

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Starost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|-----------|-------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|--------|--------|----|----|----|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odeak | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| | | | | 12 Bag | | | | | | | | | | | | | | 1014,50 | 48,80 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 38,00 | 1,50 |
| 1 | a | 12325153 | 12 | ukupno | 6,67 | 6,67 | | | | 6,67 | | | | | | | | 1052,50 | 50,30 |
| | | | | 8 Bag | | | | | | | | | | | | | | 359,30 | 19,00 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 32,10 | 1,00 |
| 1 | b | 12325153 | 8 | ukupno | 4,4 | 4,4 | | | 4,4 | | | | | | | | | 391,40 | 20,00 |
| 1 | c | 12325153 | 3 | ukupno | 3,43 | 3,43 | | 3,43 | | | | | | | | | | | |
| | | | V | OTL | | 70,1 | | | 32,1 | 38 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | OTL | | 2,5 | | | 1 | 1,5 | | | | | | | | | |
| | | | V | Bag | | 1373,7 | | | 359,3 | 1014,5 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Bag | | 67,8 | | | 19 | 48,8 | | | | | | | | | |
| 1 | | | P | UKUPNO | | 14,5 | | 3,43 | 4,4 | 6,67 | | | | | | | | | |
| 1 | | | V | UKUPNO | | 1443,9 | | | 391,4 | 1052,5 | | | | | | | | | |
| 1 | | | Zv | UKUPNO | | 70,3 | | | 20 | 50,3 | | | | | | | | | |
| | | | | 9 Bag | | | | | | | | | | | | | | 94,30 | 4,40 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 26,10 | 0,70 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 1,10 | |
| 2 | a | 12325153 | 9 | ukupno | 0,91 | 0,91 | | | 0,91 | | | | | | | | | 121,40 | 5,10 |
| | | | | 13 Btop | | | | | | | | | | | | | | 46,40 | 2,20 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 2,10 | 0,10 |
| 2 | b | 12123145 | 13 | ukupno | 0,27 | 0,27 | | | | 0,27 | | | | | | | | 48,50 | 2,20 |
| 2 | c | 12325153 | 2 | ukupno | 0,59 | 0,59 | | 0,59 | | | | | | | | | | | |
| | | | | 23 Pjas | | | | | | | | | | | | | | 241,80 | 6,60 |
| | | | | Luž | | | | | | | | | | | | | | 174,00 | 3,30 |
| | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | | 139,90 | 3,80 |
| | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | | 28,70 | 1,70 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 30,70 | 1,00 |
| 2 | d | 12135153 | 23 | ukupno | 2,28 | 2,28 | | | 2,28 | | | | | | | | | 615,10 | 16,30 |
| | | | V | Btop | | 75,1 | | | 28,7 | 46,4 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Btop | | 3,8 | | | 1,7 | 2,2 | | | | | | | | | |
| | | | V | Pjas | | 241,8 | | | 241,8 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Pjas | | 6,6 | | | 6,6 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Luž | | 174 | | | 174 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Luž | | 3,3 | | | 3,3 | | | | | | | | | | |
| | | | V | OTL | | 58,9 | | | 56,8 | 2,1 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | OTL | | 1,8 | | | 1,7 | 0,1 | | | | | | | | | |
| | | | V | Bag | | 234,2 | | | 234,2 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Bag | | 8,1 | | | 8,1 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Klen | | 1,1 | | | 1,1 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Klen | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | | | P | UKUPNO | | 4,05 | | 0,59 | 3,19 | 0,27 | | | | | | | | | |
| 2 | | | V | UKUPNO | | 785 | | | 736,5 | 48,5 | | | | | | | | | |
| 2 | | | Zv | UKUPNO | | 23,7 | | | 21,5 | 2,2 | | | | | | | | | |
| | | | | 37 Pjas | | | | | | | | | | | | | | 28,70 | 0,60 |
| | | | | I214 | | | | | | | | | | | | | | 13,10 | 0,30 |
| | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | | 4,10 | 0,10 |
| 3 | a | 12134153 | 37 | ukupno | 0,22 | 0,22 | | | 0,22 | | | | | | | | | 45,90 | 1,00 |
| | | | | 30 Luž | | | | | | | | | | | | | | 1895,10 | 37,80 |
| | | | | Pjas | | | | | | | | | | | | | | 552,40 | 11,40 |
| 3 | b | 12153153 | 30 | ukupno | 7,6 | 7,6 | | | 7,6 | | | | | | | | | 2447,50 | 49,20 |
| 3 | c | 12153153 | 9 | ukupno | 3,22 | 3,22 | | 3,22 | | | | | | | | | | | |
| | | | | 8 Bag | | | | | | | | | | | | | | 372,20 | 18,40 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 140,80 | 3,80 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 13,90 | 0,40 |
| 3 | d | 12325153 | 8 | ukupno | 4,91 | 4,91 | | | 4,91 | | | | | | | | | 526,80 | 22,60 |
| | | | V | Btop | | 4,1 | | | 4,1 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Btop | | 0,1 | | | 0,1 | | | | | | | | | | |
| | | | V | I214 | | 13,1 | | | 13,1 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | I214 | | 0,3 | | | 0,3 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Pjas | | 581,1 | | | 581,1 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Pjas | | 12 | | | 12 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Luž | | 1895,1 | | | 1895,1 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Luž | | 37,8 | | | 37,8 | | | | | | | | | | |
| | | | V | OTL | | 140,8 | | | 140,8 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | OTL | | 3,8 | | | 3,8 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Bag | | 372,2 | | | 372,2 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Bag | | 18,4 | | | 18,4 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Klen | | 13,9 | | | 13,9 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Klen | | 0,4 | | | 0,4 | | | | | | | | | | |
| 3 | | | P | UKUPNO | | 15,95 | | 3,22 | 12,73 | | | | | | | | | | |
| 3 | | | V | UKUPNO | | 3020,2 | | | 3020,2 | | | | | | | | | | |
| 3 | | | Zv | UKUPNO | | 72,8 | | | 72,8 | | | | | | | | | | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Stunost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|-----------|-------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|--------|-----|----|----|----|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odeak | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| | | | 37 | Pjas | | | | | | | | | | | | | | 18,30 | 0,40 |
| | | | | Luž | | | | | | | | | | | | | | 15,20 | 0,20 |
| 4 | a | 12135153 | 37 | ukupno | 0,15 | 0,15 | | | 0,15 | | | | | | | | | 33,60 | 0,60 |
| | | | 8 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 43,90 | 2,20 |
| | | | | SrLip | | | | | | | | | | | | | | 21,70 | 0,50 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 5,90 | 0,20 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 1,60 | 0,10 |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 0,40 | |
| 4 | b | 12325153 | 8 | ukupno | 0,58 | 0,58 | | | 0,58 | | | | | | | | | 73,40 | 3,00 |
| | | | V | Vez | | 0,4 | | | 0,4 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Vez | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | V | Pjas | | 18,3 | | | 18,3 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Pjas | | 0,4 | | | 0,4 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Luž | | 15,2 | | | 15,2 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Luž | | 0,2 | | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | | | V | SrLip | | 21,7 | | | 21,7 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | SrLip | | 0,5 | | | 0,5 | | | | | | | | | | |
| | | | V | OTL | | 5,9 | | | 5,9 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | OTL | | 0,2 | | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Bag | | 43,9 | | | 43,9 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Bag | | 2,2 | | | 2,2 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Klen | | 1,6 | | | 1,6 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Klen | | 0,1 | | | 0,1 | | | | | | | | | | |
| 4 | | P | | UKUPNO | | 0,73 | | | 0,73 | | | | | | | | | | |
| 4 | | V | | UKUPNO | | 107 | | | 107 | | | | | | | | | | |
| 4 | | Zv | | UKUPNO | | 3,7 | | | 3,7 | | | | | | | | | | |
| | | | 12 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 2389,60 | 108,70 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 237,90 | 7,40 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 64,30 | 1,60 |
| 5 | a | 12325153 | 12 | ukupno | 15,45 | 15,45 | | | 15,45 | | | | | | | | | 2691,80 | 117,70 |
| | | | 13 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 3120,80 | 147,10 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 376,10 | 8,90 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 189,30 | 7,20 |
| 5 | b | 12325153 | 13 | ukupno | 24,58 | 24,58 | | | 24,58 | | | | | | | | | 3686,20 | 163,20 |
| | | | 10 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 723,90 | 42,90 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 31,10 | 1,70 |
| 5 | c | 12325153 | 10 | ukupno | 10,53 | 10,53 | | | 10,53 | | | | | | | | | 755,00 | 44,60 |
| 5 | d | 12325153 | 2 | ukupno | 2,84 | 2,84 | | 2,84 | | | | | | | | | | | |
| | | | 14 | I214 | | | | | | | | | | | | | | 40,20 | 4,20 |
| 5 | e | 12453145 | 14 | ukupno | 0,58 | 0,58 | | | 0,58 | | | | | | | | | 40,20 | 4,20 |
| | | | V | I214 | | 40,2 | | | 40,2 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | I214 | | 4,2 | | | 4,2 | | | | | | | | | | |
| | | | V | OTL | | 645,1 | | | 31,1 | | | | | | | | | 614 | |
| | | | Zv | OTL | | 18 | | | 1,7 | | | | | | | | | 16,3 | |
| | | | V | Bag | | 6234,4 | | | 723,9 | | | | | | | | | 5510,4 | |
| | | | Zv | Bag | | 298,7 | | | 42,9 | | | | | | | | | 255,8 | |
| | | | V | Klen | | 253,5 | | | 253,5 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Klen | | 8,9 | | | 8,9 | | | | | | | | | | |
| 5 | | P | | UKUPNO | | 53,98 | | 2,84 | 10,53 | | | | | | | | | 40,61 | |
| 5 | | V | | UKUPNO | | 7173,2 | | | 755 | | | | | | | | | 6418,2 | |
| 5 | | Zv | | UKUPNO | | 329,7 | | | 44,6 | | | | | | | | | 285,1 | |
| | | | 8 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 1689,80 | 85,50 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 97,70 | 3,90 |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 19,30 | 0,60 |
| 6 | a | 12325153 | 8 | ukupno | 14,32 | 14,32 | | | 14,32 | | | | | | | | | 1806,80 | 90,00 |
| | | | 10 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 2991,70 | 151,80 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 343,20 | 8,10 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 172,70 | 6,60 |
| 6 | b | 12325153 | 10 | ukupno | 29,91 | 29,91 | | | 29,91 | | | | | | | | | 3507,70 | 166,50 |
| | | | 9 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 570,00 | 28,00 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 54,60 | 1,30 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 16,30 | 0,60 |
| 6 | c | 12325153 | 9 | ukupno | 4,76 | 4,76 | | | 4,76 | | | | | | | | | 640,90 | 29,90 |
| 6 | d | 12325153 | 3 | ukupno | 0,67 | 0,67 | | 0,67 | | | | | | | | | | | |
| | | | 22 | SrLip | | | | | | | | | | | | | | 19,80 | 0,30 |
| 6 | e | 12287313 | 22 | ukupno | 0,1 | 0,1 | | | 0,1 | | | | | | | | | 19,80 | 0,30 |
| | | | V | Vez | | 19,3 | | | 19,3 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Vez | | 0,6 | | | 0,6 | | | | | | | | | | |
| | | | V | SrLip | | 19,8 | | | 19,8 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | SrLip | | 0,3 | | | 0,3 | | | | | | | | | | |
| | | | V | OTL | | 495,6 | | | 495,6 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | OTL | | 13,3 | | | 13,3 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Bag | | 5251,5 | | | 5251,5 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Bag | | 265,3 | | | 265,3 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Klen | | 189 | | | 189 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Klen | | 7,2 | | | 7,2 | | | | | | | | | | |
| 6 | | P | | UKUPNO | | 49,76 | | 0,67 | 48,99 | | | | | | | | | 0,1 | |
| 6 | | V | | UKUPNO | | 5975,2 | | | 5955,5 | | | | | | | | | 19,8 | |
| 6 | | Zv | | UKUPNO | | 286,7 | | | 286,4 | | | | | | | | | 0,3 | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Stanost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|-----------|--------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|--------|-------|-------|----|----|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odsjek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| | | | | 7 | Bag | | | | | | | | | | | | | 1263,60 | 73,00 |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 116,60 | 4,30 |
| | | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | 87,00 | 3,90 |
| | 7 a | 12325153 | | 7 | ukupno | 18,5 | 18,5 | | 18,5 | | | | | | | | | 1467,10 | 81,10 |
| | 7 b | 12325153 | | 4 | ukupno | 12,64 | 12,64 | | 12,64 | | | | | | | | | | |
| | | | | 8 | Bag | | | | | | | | | | | | | 1647,00 | 85,60 |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 439,20 | 16,30 |
| | | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | 11,40 | 0,50 |
| | | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | 7,00 | 0,30 |
| | 7 c | 12325153 | | 8 | ukupno | 18,96 | 18,96 | | 18,96 | | | | | | | | | 2104,60 | 102,60 |
| | | | | | V | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Zv | 0,3 | | | 0,3 | | | | | | | | | | |
| | | | | | V | 555,8 | | | 555,8 | | | | | | | | | | |
| | | | | | OTL | 20,6 | | | 20,6 | | | | | | | | | | |
| | | | | | Bag | 2910,5 | | | 2910,5 | | | | | | | | | | |
| | | | | | Zv | 158,6 | | | 158,6 | | | | | | | | | | |
| | | | | | V | 98,3 | | | 98,3 | | | | | | | | | | |
| | | | | | Klen | 4,4 | | | 4,4 | | | | | | | | | | |
| | 7 | P | | | UKUPNO | 50,1 | | 12,64 | 37,46 | | | | | | | | | | |
| | 7 | V | | | UKUPNO | 3571,6 | | | 3571,6 | | | | | | | | | | |
| | 7 | Zv | | | UKUPNO | 183,8 | | | 183,8 | | | | | | | | | | |
| | | | | 11 | Bag | | | | | | | | | | | | | 200,90 | 12,00 |
| | | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | 6,30 | 0,30 |
| | | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | 2,40 | 0,10 |
| | 8 a | 12325153 | | 11 | ukupno | 3,29 | 3,29 | | | 3,29 | | | | | | | | 209,60 | 12,30 |
| | 8 b | 12325153 | | 3 | ukupno | 9,3 | 9,3 | | 9,3 | | | | | | | | | | |
| | | | | 8 | Bag | | | | | | | | | | | | | 120,00 | 6,40 |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 13,00 | 0,60 |
| | | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | 1,30 | 0,10 |
| | | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | 0,80 | |
| | 8 c | 12325153 | | 8 | ukupno | 1,43 | 1,43 | | 1,43 | | | | | | | | | 135,10 | 7,10 |
| | | | | | V | 3,2 | | | 0,8 | 2,4 | | | | | | | | | |
| | | | | | Zv | 0,1 | | | | 0,1 | | | | | | | | | |
| | | | | | V | 13 | | | 13 | | | | | | | | | | |
| | | | | | OTL | 0,6 | | | 0,6 | | | | | | | | | | |
| | | | | | Bag | 320,9 | | | 120 | 200,9 | | | | | | | | | |
| | | | | | Zv | 18,4 | | | 6,4 | 12 | | | | | | | | | |
| | | | | | V | 7,5 | | | 1,3 | 6,3 | | | | | | | | | |
| | | | | | Klen | 0,3 | | | 0,1 | 0,3 | | | | | | | | | |
| | 8 | P | | | UKUPNO | 14,02 | | 9,3 | 1,43 | 3,29 | | | | | | | | | |
| | 8 | V | | | UKUPNO | 344,6 | | | 135,1 | 209,6 | | | | | | | | | |
| | 8 | Zv | | | UKUPNO | 19,4 | | | 7,1 | 12,3 | | | | | | | | | |
| | 9 a | 12325153 | | 6 | Bag | | | | | | | | | | | | | 1420,70 | 91,00 |
| | | | | 6 | ukupno | 44,96 | 44,96 | | 44,96 | | | | | | | | | 1420,70 | 91,00 |
| | | | | 29 | Kit | | | | | | | | | | | | | 1645,20 | 40,90 |
| | | | | | Cer | | | | | | | | | | | | | 897,40 | 16,70 |
| | | | | | SrLip | | | | | | | | | | | | | 273,90 | 8,10 |
| | | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | 200,00 | 7,10 |
| | | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | 146,90 | 4,90 |
| | | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | 127,00 | 5,30 |
| | 9 b | 12306313 | | 29 | ukupno | 18,02 | 18,02 | | 18,02 | | | | | | | | | 3290,50 | 83,00 |
| | | | | 9 | Bag | | | | | | | | | | | | | 1945,70 | 93,10 |
| | | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | 77,20 | 3,70 |
| | | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | 18,30 | 0,80 |
| | 9 c | 12325153 | | 9 | ukupno | 20,31 | 20,31 | | 20,31 | | | | | | | | | 2041,20 | 97,70 |
| | | | | 20 | Bag | | | | | | | | | | | | | 757,40 | 31,80 |
| | | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | 63,20 | 2,90 |
| | 9 d | 12325153 | | 20 | ukupno | 10,71 | 10,71 | | | | 10,71 | | | | | | | 820,60 | 34,70 |
| | | | | | V | 224 | | | 224 | | | | | | | | | | |
| | | | | | Zv | 8,6 | | | 8,6 | | | | | | | | | | |
| | | | | | V | 897,4 | | | 897,4 | | | | | | | | | | |
| | | | | | Cer | 16,7 | | | 16,7 | | | | | | | | | | |
| | | | | | SrLip | 273,9 | | | 273,9 | | | | | | | | | | |
| | | | | | Zv | 8,1 | | | 8,1 | | | | | | | | | | |
| | | | | | V | 1645,2 | | | 1645,2 | | | | | | | | | | |
| | | | | | Kit | 40,9 | | | 40,9 | | | | | | | | | | |
| | | | | | Bag | 4323,9 | | | 3566,5 | | 757,4 | | | | | | | | |
| | | | | | Zv | 223 | | | 191,2 | | 31,8 | | | | | | | | |
| | | | | | V | 208,5 | | | 145,3 | | 63,2 | | | | | | | | |
| | | | | | Klen | 9 | | | 6,2 | | 2,9 | | | | | | | | |
| | 9 | P | | | UKUPNO | 94 | | | 83,29 | | 10,71 | | | | | | | | |
| | 9 | V | | | UKUPNO | 7572,9 | | | 6752,3 | | 820,6 | | | | | | | | |
| | 9 | Zv | | | UKUPNO | 306,3 | | | 271,6 | | 34,7 | | | | | | | | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | Odeljenje | Odsjek | Gazdinska klasa | Starost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast | |
|-----------|-----------|----------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|----|-----|----|----|----|-----|------|----|-----------|---------------------|---|
| | | | | | | | SVEGA | I | | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | | | X |
| | | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| | | | | 9 | Bag | | | | | | | | | | | | | 3662,40 | 178,10 | |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 405,40 | 18,20 | |
| | | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | 63,20 | 2,60 | |
| | | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | 35,60 | 1,50 | |
| 10 a | | 12325153 | | 9 | ukupno | 53,78 | 53,78 | | 53,78 | | | | | | | | | 4166,60 | 200,50 | |
| | | | | 7 | Bag | | | | | | | | | | | | | 836,00 | 49,30 | |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 21,10 | 1,20 | |
| 10 b | | 12325153 | | 7 | ukupno | 12,44 | 12,44 | | 12,44 | | | | | | | | | 857,10 | 50,50 | |
| | | | | 8 | Bag | | | | | | | | | | | | | 3496,30 | 184,70 | |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 312,60 | 10,10 | |
| 10 c | | 12325153 | | 8 | ukupno | 42,82 | 42,82 | | 42,82 | | | | | | | | | 3808,80 | 194,80 | |
| | | | | V | Vez | | 35,6 | | 35,6 | | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | Vez | | 1,5 | | 1,5 | | | | | | | | | | | |
| | | | | V | OTL | | 739,1 | | 739,1 | | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | OTL | | 29,4 | | 29,4 | | | | | | | | | | | |
| | | | | V | Bag | | 7994,6 | | 7994,6 | | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | Bag | | 412,2 | | 412,2 | | | | | | | | | | | |
| | | | | V | Klen | | 63,2 | | 63,2 | | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | Klen | | 2,6 | | 2,6 | | | | | | | | | | | |
| 10 | | | | P | UKUPNO | | 109,04 | | 109,04 | | | | | | | | | | | |
| 10 | | | | V | UKUPNO | | 8832,6 | | 8832,6 | | | | | | | | | | | |
| 10 | | | | Zv | UKUPNO | | 445,8 | | 445,8 | | | | | | | | | | | |
| | | | | 8 | Bag | | | | | | | | | | | | | 373,90 | 19,10 | |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 24,90 | 1,20 | |
| | | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | 2,50 | 0,10 | |
| | | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | 1,50 | 0,10 | |
| 11 a | | 12325153 | | 8 | ukupno | 4,11 | 4,11 | | 4,11 | | | | | | | | | 402,80 | 20,40 | |
| | | | | 8 | Bag | | | | | | | | | | | | | 426,10 | 22,30 | |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 273,00 | 9,60 | |
| | | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | 26,00 | 0,90 | |
| | | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | 14,60 | 0,50 | |
| 11 b | | 12325153 | | 8 | ukupno | 10,82 | 10,82 | | 10,82 | | | | | | | | | 739,70 | 33,30 | |
| 11 c | | 12325153 | | 5 | ukupno | 4,88 | 4,88 | | 4,88 | | | | | | | | | | | |
| | | | | V | PBr | | 1,5 | | 1,5 | | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | PBr | | 0,1 | | 0,1 | | | | | | | | | | | |
| | | | | V | Vez | | 14,6 | | 14,6 | | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | Vez | | 0,5 | | 0,5 | | | | | | | | | | | |
| | | | | V | OTL | | 298 | | 298 | | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | OTL | | 10,8 | | 10,8 | | | | | | | | | | | |
| | | | | V | Bag | | 800,1 | | 800,1 | | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | Bag | | 41,4 | | 41,4 | | | | | | | | | | | |
| | | | | V | Klen | | 28,4 | | 28,4 | | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | Klen | | 1 | | 1 | | | | | | | | | | | |
| 11 | | | | P | UKUPNO | | 19,81 | | 19,81 | | | | | | | | | | | |
| 11 | | | | V | UKUPNO | | 1142,6 | | 1142,6 | | | | | | | | | | | |
| 11 | | | | Zv | UKUPNO | | 53,7 | | 53,7 | | | | | | | | | | | |
| 12 a | | 12325153 | | 3 | ukupno | 2,35 | 2,35 | | 2,35 | | | | | | | | | | | |
| 12 | | | | P | UKUPNO | | 2,35 | | 2,35 | | | | | | | | | | | |
| 12 | | | | V | UKUPNO | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | | | | Zv | UKUPNO | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 a | | 12325153 | | 4 | ukupno | 5,86 | 5,86 | | 5,86 | | | | | | | | | | | |
| | | | | 9 | Bag | | | | | | | | | | | | | 390,20 | 25,20 | |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 41,90 | 2,20 | |
| | | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | 43,10 | 2,30 | |
| 13 b | | 12325153 | | 9 | ukupno | 11,97 | 11,97 | | 11,97 | | | | | | | | | 475,20 | 29,60 | |
| | | | | 9 | Bag | | | | | | | | | | | | | 157,50 | 7,40 | |
| | | | | | Orah | | | | | | | | | | | | | 42,60 | 1,10 | |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 33,20 | 0,90 | |
| 13 c | | 12325153 | | 9 | ukupno | 2,95 | 2,95 | | 2,95 | | | | | | | | | 233,30 | 9,40 | |
| | | | | V | Orah | | 42,6 | | 42,6 | | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | Orah | | 1,1 | | 1,1 | | | | | | | | | | | |
| | | | | V | OTL | | 75,1 | | 75,1 | | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | OTL | | 3,1 | | 3,1 | | | | | | | | | | | |
| | | | | V | Bag | | 547,8 | | 547,8 | | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | Bag | | 32,6 | | 32,6 | | | | | | | | | | | |
| | | | | V | Klen | | 43,1 | | 43,1 | | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | Klen | | 2,3 | | 2,3 | | | | | | | | | | | |
| 13 | | | | P | UKUPNO | | 20,78 | | 20,78 | | | | | | | | | | | |
| 13 | | | | V | UKUPNO | | 708,6 | | 708,6 | | | | | | | | | | | |
| 13 | | | | Zv | UKUPNO | | 39 | | 39 | | | | | | | | | | | |
| | | | | 7 | Bag | | | | | | | | | | | | | 24,90 | 1,40 | |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 7,20 | 0,20 | |
| | | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | 1,10 | | |
| 14 a | | 12325153 | | 7 | ukupno | 0,44 | 0,44 | | 0,44 | | | | | | | | | 33,10 | 1,70 | |
| | | | | 34 | Luž | | | | | | | | | | | | | 233,40 | 4,20 | |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 43,00 | 0,80 | |
| 14 b | | 12151153 | | 34 | ukupno | 1,59 | 1,59 | | 1,59 | | | | | | | | | 276,40 | 5,00 | |
| 14 c | | 12325153 | | 2 | ukupno | 3,21 | 3,21 | | 3,21 | | | | | | | | | | | |
| | | | | V | Luž | | 233,4 | | 233,4 | | | | | | | | | | | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | Odeljenje | Odbor | Gazdinska klasa | Starost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast | |
|-----------|-----------|----------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|-------|-----|----|----|----|-----|------|----|-----------|---------------------|---|
| | | | | | | | SVEGA | I | | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | | | X |
| | | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| | | Zv | | Luž | | 4,2 | | | 4,2 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | OTL | | 50,1 | | | 50,1 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | OTL | | 0,9 | | | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Bag | | 24,9 | | | 24,9 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Bag | | 1,4 | | | 1,4 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Klen | | 1,1 | | | 1,1 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Klen | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | | P | | UKUPNO | | 5,24 | | 3,21 | 2,03 | | | | | | | | | | | |
| 14 | | V | | UKUPNO | | 309,5 | | | 309,5 | | | | | | | | | | | |
| 14 | | Zv | | UKUPNO | | 6,6 | | | 6,6 | | | | | | | | | | | |
| | | | 9 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 745,10 | 35,80 | |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 148,00 | 6,00 | |
| 16 a | | 12325153 | 9 | ukupno | 11,37 | 11,37 | | | 11,37 | | | | | | | | | 893,10 | 41,80 | |
| | | | 12 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 774,50 | 45,20 | |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 11,30 | 0,50 | |
| 16 b | | 12325153 | 12 | ukupno | 16,16 | 16,16 | | | 16,16 | | | | | | | | | 785,80 | 45,70 | |
| 16 c | | 12325153 | 3 | ukupno | 14,45 | 14,45 | | 14,45 | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Vez | | 11,3 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Vez | | 0,5 | | | 0,5 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | OTL | | 148 | | | 148 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | OTL | | 6 | | | 6 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Bag | | 1519,6 | | | 745,1 | 774,5 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Bag | | 81 | | | 35,8 | 45,2 | | | | | | | | | | |
| 16 | | P | | UKUPNO | | 41,98 | | 14,45 | 11,37 | 16,16 | | | | | | | | | | |
| 16 | | V | | UKUPNO | | 1678,9 | | | 893,1 | 785,8 | | | | | | | | | | |
| 16 | | Zv | | UKUPNO | | 87,5 | | | 41,8 | 45,7 | | | | | | | | | | |
| | | | 7 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 446,30 | 24,70 | |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 27,90 | 1,30 | |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 17,10 | 0,80 | |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 13,20 | 0,60 | |
| 17 a | | 12325153 | 7 | ukupno | 5,88 | 5,88 | | | 5,88 | | | | | | | | | 504,50 | 27,50 | |
| | | | 7 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 4052,20 | 232,10 | |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 1220,50 | 30,20 | |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 180,30 | 6,40 | |
| 17 b | | 12325153 | 7 | ukupno | 75,11 | 75,11 | | | 75,11 | | | | | | | | | 5453,00 | 268,70 | |
| 17 c | | 12325153 | 3 | ukupno | 10,9 | 10,9 | | 10,9 | | | | | | | | | | | | |
| | | | 12 | I214 | | | | | | | | | | | | | | 8,50 | 1,10 | |
| 17 d | | 12453145 | 12 | ukupno | 0,16 | 0,16 | | | 0,16 | | | | | | | | | 8,50 | 1,10 | |
| | | V | | I214 | | 8,5 | | | 8,5 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | I214 | | 1,1 | | | 1,1 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Vez | | 17,1 | | | 17,1 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Vez | | 0,8 | | | 0,8 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | OTL | | 1248,5 | | | 1248,5 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | OTL | | 31,6 | | | 31,6 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Bag | | 4498,5 | | | 4498,5 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Bag | | 256,8 | | | 256,8 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Klen | | 193,5 | | | 193,5 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Klen | | 7 | | | 7 | | | | | | | | | | | |
| 17 | | P | | UKUPNO | | 92,05 | | 10,9 | 80,99 | 0,16 | | | | | | | | | | |
| 17 | | V | | UKUPNO | | 5966 | | | 5957,5 | 8,5 | | | | | | | | | | |
| 17 | | Zv | | UKUPNO | | 297,3 | | | 296,2 | 1,1 | | | | | | | | | | |
| | | | 7 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 108,70 | 5,90 | |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 20,10 | 0,90 | |
| 18 a | | 12325153 | 7 | ukupno | 1,78 | 1,78 | | | 1,78 | | | | | | | | | 128,80 | 6,80 | |
| | | V | | Vez | | 20,1 | | | 20,1 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Vez | | 0,9 | | | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Bag | | 108,7 | | | 108,7 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Bag | | 5,9 | | | 5,9 | | | | | | | | | | | |
| 18 | | P | | UKUPNO | | 1,78 | | | 1,78 | | | | | | | | | | | |
| 18 | | V | | UKUPNO | | 128,8 | | | 128,8 | | | | | | | | | | | |
| 18 | | Zv | | UKUPNO | | 6,8 | | | 6,8 | | | | | | | | | | | |
| | | | 6 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 48,10 | 3,10 | |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 4,00 | 0,20 | |
| | | | | SrLip | | | | | | | | | | | | | | 2,50 | 0,10 | |
| 19 a | | 12325153 | 6 | ukupno | 1,75 | 1,75 | | | 1,75 | | | | | | | | | 54,60 | 3,40 | |
| | | | 9 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 60,70 | 2,90 | |
| | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | | 2,80 | 0,10 | |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 1,80 | 0,10 | |
| | | | | SrLip | | | | | | | | | | | | | | 1,10 | | |
| 19 b | | 12325153 | 9 | ukupno | 0,79 | 0,79 | | | 0,79 | | | | | | | | | 66,40 | 3,20 | |
| | | | 9 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 3,30 | 0,20 | |
| 19 c | | 12325153 | 9 | ukupno | 0,23 | 0,23 | | | 0,23 | | | | | | | | | 3,30 | 0,20 | |
| | | V | | PBr | | 2,8 | | | 2,8 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | PBr | | 0,1 | | | 0,1 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | SrLip | | 3,6 | | | 3,6 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | SrLip | | 0,1 | | | 0,1 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Bag | | 112,1 | | | 112,1 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Bag | | 6,2 | | | 6,2 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Klen | | 5,8 | | | 5,8 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Klen | | 0,3 | | | 0,3 | | | | | | | | | | | |
| 19 | | P | | UKUPNO | | 2,77 | | | 2,77 | | | | | | | | | | | |
| 19 | | V | | UKUPNO | | 124,3 | | | 124,3 | | | | | | | | | | | |
| 19 | | Zv | | UKUPNO | | 6,8 | | | 6,8 | | | | | | | | | | | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Stanost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|-----------|--------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|--------|--------|------|------|----|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odsjek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| | | | 8 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 567,00 | 29,40 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 204,70 | 7,70 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 87,80 | 2,60 |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 31,50 | 1,10 |
| 20 | a | 12325153 | 8 | ukupno | 11,65 | 11,65 | | | 11,65 | | | | | | | | | 890,80 | 40,80 |
| | | | 11 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 1763,80 | 105,00 |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 105,30 | 3,80 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 13,70 | 0,60 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 9,80 | 0,60 |
| 20 | b | 12325153 | 11 | ukupno | 39 | 39 | | | 39 | | | | | | | | | 1892,50 | 110,00 |
| 20 | c | 12325153 | 3 | ukupno | 7,32 | 7,32 | | 7,32 | | | | | | | | | | | |
| | | | 8 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 174,30 | 9,40 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 35,40 | 1,50 |
| 20 | d | 12325153 | 8 | ukupno | 5,98 | 5,98 | | | 5,98 | | | | | | | | | 209,70 | 10,80 |
| | | | V | Vez | | 136,8 | | | 31,5 | 105,3 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Vez | | 4,9 | | | 1,1 | 3,8 | | | | | | | | | |
| | | | V | OTL | | 249,8 | | | 240,1 | 9,8 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | OTL | | 9,7 | | | 9,2 | 0,6 | | | | | | | | | |
| | | | V | Bag | | 2505,1 | | | 741,3 | 1763,8 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Bag | | 143,8 | | | 38,7 | 105 | | | | | | | | | |
| | | | V | Klen | | 101,4 | | | 87,8 | 13,7 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Klen | | 3,2 | | | 2,6 | 0,6 | | | | | | | | | |
| 20 | | | P | UKUPNO | | 63,95 | | 7,32 | 17,63 | 39 | | | | | | | | | |
| 20 | | | V | UKUPNO | | 2993,1 | | | 1100,6 | 1892,5 | | | | | | | | | |
| 20 | | | Zv | UKUPNO | | 161,7 | | | 51,6 | 110 | | | | | | | | | |
| | | | 8 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 712,50 | 37,30 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 95,90 | 4,50 |
| | | | | Orah | | | | | | | | | | | | | | 16,60 | 0,70 |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 13,90 | 0,60 |
| 21 | a | 12325153 | 8 | ukupno | 12,64 | 12,64 | | | 12,64 | | | | | | | | | 838,90 | 43,20 |
| | | | 8 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 1103,40 | 54,70 |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 32,30 | 1,00 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 9,30 | 0,40 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 3,00 | 0,20 |
| 21 | b | 12325153 | 8 | ukupno | 11,98 | 11,98 | | | 11,98 | | | | | | | | | 1148,00 | 56,40 |
| 21 | c | 12325153 | 2 | ukupno | 1,4 | 1,4 | | 1,4 | | | | | | | | | | | |
| | | | 17 | BVr | | | | | | | | | | | | | | 46,60 | 2,60 |
| 21 | d | 12115141 | 17 | ukupno | 0,63 | 0,63 | | | | | 0,63 | | | | | | | 46,60 | 2,60 |
| | | | 19 | Cer | | | | | | | | | | | | | | 26,40 | 0,80 |
| | | | | Kit | | | | | | | | | | | | | | 20,10 | 0,80 |
| | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | | 4,70 | 0,20 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 4,90 | 0,20 |
| 21 | e | 12307313 | 19 | ukupno | 0,89 | 0,89 | | 0,89 | | | | | | | | | | 58,20 | 2,20 |
| 21 | f | 12325153 | 5 | ukupno | 1,45 | 1,45 | | 1,45 | | | | | | | | | | | |
| | | | 9 | SrLip | | | | | | | | | | | | | | 90,80 | 2,10 |
| | | | | Kit | | | | | | | | | | | | | | 52,00 | 1,30 |
| | | | | Cer | | | | | | | | | | | | | | 13,90 | 0,30 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 12,40 | 0,50 |
| 21 | g | 12287313 | 9 | ukupno | 1,7 | 1,7 | | 1,7 | | | | | | | | | | 169,10 | 4,20 |
| | | | 6 | SrLip | | | | | | | | | | | | | | 21,10 | 0,60 |
| | | | | Cer | | | | | | | | | | | | | | 4,90 | 0,20 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 1,60 | 0,10 |
| | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | | 1,70 | 0,10 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 0,50 | |
| 21 | h | 12287313 | 6 | ukupno | 0,64 | 0,64 | | 0,64 | | | | | | | | | | 29,80 | 1,00 |
| | | | V | BVr | | 46,6 | | | | | 46,6 | | | | | | | | |
| | | | Zv | BVr | | 2,6 | | | | | 2,6 | | | | | | | | |
| | | | V | Orah | | 16,6 | | | 16,6 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Orah | | 0,7 | | | 0,7 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Vez | | 46,3 | | | 46,3 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Vez | | 1,7 | | | 1,7 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Cer | | 45,2 | | 45,2 | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Cer | | 1,4 | | 1,4 | | | | | | | | | | | |
| | | | V | SrLip | | 114 | | 114 | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | SrLip | | 2,8 | | 2,8 | | | | | | | | | | | |
| | | | V | OTL | | 116,7 | | 17,8 | 98,8 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | OTL | | 5,4 | | 0,7 | 4,7 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Kit | | 72,1 | | 72,1 | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Kit | | 2,1 | | 2,1 | | | | | | | | | | | |
| | | | V | Bag | | 1822,2 | | 6,4 | 1815,8 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Bag | | 92,4 | | 0,3 | 92 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Klen | | 10,9 | | 1,6 | 9,3 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Klen | | 0,5 | | 0,1 | 0,4 | | | | | | | | | | |
| 21 | | | P | UKUPNO | | 31,33 | | 6,08 | 24,62 | | | 0,63 | | | | | | | |
| 21 | | | V | UKUPNO | | 2290,5 | | 257,1 | 1986,9 | | | 46,6 | | | | | | | |
| 21 | | | Zv | UKUPNO | | 109,6 | | 7,4 | 99,6 | | | 2,6 | | | | | | | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Starost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|-----------|--------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|-------|------|------|----|----|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odsjek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| | | | 7 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 478,60 | 28,80 |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 26,70 | 1,40 |
| | | | | Orah | | | | | | | | | | | | | | 12,90 | 0,50 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 8,20 | 0,30 |
| | | | | KDrv | | | | | | | | | | | | | | 2,00 | 0,10 |
| 22 | a | 12325153 | 7 | ukupno | 12,44 | 12,44 | | | 12,44 | | | | | | | | | 528,50 | 31,10 |
| | | | 7 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 46,30 | 2,60 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 22,60 | 0,80 |
| | | | | SrLip | | | | | | | | | | | | | | 8,70 | 0,20 |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 0,40 | |
| 22 | b | 12325153 | 7 | ukupno | 1,04 | 1,04 | | | 1,04 | | | | | | | | | 77,90 | 3,60 |
| | | | 14 | BVr | | | | | | | | | | | | | | 8,20 | 0,50 |
| | | | | I214 | | | | | | | | | | | | | | 1,00 | 0,10 |
| 22 | c | 12115141 | 14 | ukupno | 0,16 | 0,16 | | | | 0,16 | | | | | | | | 9,10 | 0,60 |
| | | | V | BVr | | 8,2 | | | | 8,2 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | BVr | | 0,5 | | | | 0,5 | | | | | | | | | |
| | | | V | I214 | | 1 | | | | 1 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | I214 | | 0,1 | | | | 0,1 | | | | | | | | | |
| | | | V | Orah | | 12,9 | | | 12,9 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Orah | | 0,5 | | | 0,5 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Vez | | 27,1 | | | 27,1 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Vez | | 1,4 | | | 1,4 | | | | | | | | | | |
| | | | V | SrLip | | 8,7 | | | 8,7 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | SrLip | | 0,2 | | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | | | V | OTL | | 22,6 | | | 22,6 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | OTL | | 0,8 | | | 0,8 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Bag | | 524,9 | | | 524,9 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Bag | | 31,4 | | | 31,4 | | | | | | | | | | |
| | | | V | KDrv | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | KDrv | | 0,1 | | | 0,1 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Klen | | 8,2 | | | 8,2 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Klen | | 0,3 | | | 0,3 | | | | | | | | | | |
| 22 | P | | | UKUPNO | | 13,64 | | | 13,48 | | 0,16 | | | | | | | | |
| 22 | V | | | UKUPNO | | 615,5 | | | 606,4 | | 9,1 | | | | | | | | |
| 22 | Zv | | | UKUPNO | | 35,3 | | | 34,7 | | 0,6 | | | | | | | | |
| | | | 6 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 305,80 | 19,20 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 7,80 | 0,40 |
| | | | | Orah | | | | | | | | | | | | | | 7,80 | 0,50 |
| | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | | 3,60 | 0,20 |
| 23 | a | 12325153 | 6 | ukupno | 9,8 | 9,8 | | | 9,8 | | | | | | | | | 325,00 | 20,30 |
| | | | 7 | SrLip | | | | | | | | | | | | | | 12,30 | 0,30 |
| | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | | 3,30 | 0,10 |
| | | | | Cer | | | | | | | | | | | | | | 0,80 | |
| 23 | b | 12287313 | 7 | ukupno | 0,2 | 0,2 | | 0,2 | | | | | | | | | | 16,40 | 0,50 |
| | | | 8 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 492,70 | 26,90 |
| | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | | 30,80 | 1,10 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 16,00 | 0,70 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 8,30 | 0,30 |
| 23 | c | 12325153 | 8 | ukupno | 6,38 | 6,38 | | | 6,38 | | | | | | | | | 547,80 | 29,00 |
| 23 | d | 12325153 | 5 | ukupno | 0,31 | 0,31 | | 0,31 | | | | | | | | | | | |
| | | | 15 | Btop | | | | | | | | | | | | | | 8,00 | 0,40 |
| | | | | BVr | | | | | | | | | | | | | | 5,90 | 0,30 |
| 23 | f | 12115141 | 15 | ukupno | 0,1 | 0,1 | | | | 0,1 | | | | | | | | 13,90 | 0,60 |
| | | | V | BVr | | 5,9 | | | | 5,9 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | BVr | | 0,3 | | | | 0,3 | | | | | | | | | |
| | | | V | Btop | | 8 | | | | 8 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Btop | | 0,4 | | | | 0,4 | | | | | | | | | |
| | | | V | Orah | | 7,8 | | | 7,8 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Orah | | 0,5 | | | 0,5 | | | | | | | | | | |
| | | | V | PBr | | 34,4 | | | 34,4 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | PBr | | 1,2 | | | 1,2 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Cer | | 0,8 | | 0,8 | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Cer | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | V | SrLip | | 12,3 | | 12,3 | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | SrLip | | 0,3 | | 0,3 | | | | | | | | | | | |
| | | | V | OTL | | 23,8 | | | 23,8 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | OTL | | 1,1 | | | 1,1 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Bag | | 801,8 | | 3,3 | 798,5 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Bag | | 46,3 | | 0,1 | 46,2 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Klen | | 8,3 | | | 8,3 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Klen | | 0,3 | | | 0,3 | | | | | | | | | | |
| 23 | P | | | UKUPNO | | 16,79 | | 0,51 | 16,18 | | 0,1 | | | | | | | | |
| 23 | V | | | UKUPNO | | 903,1 | | 16,4 | 872,9 | | 13,9 | | | | | | | | |
| 23 | Zv | | | UKUPNO | | 50,4 | | 0,5 | 49,3 | | 0,6 | | | | | | | | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Stanost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|-----------|--------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|-------|-----|----|----|----|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odsjek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| | | | 10 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 574,10 | 33,80 |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 37,60 | 1,40 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 4,90 | 0,20 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 3,50 | 0,20 |
| 24 a | | 12325153 | 10 | ukupno | 13,91 | 13,91 | | | 13,91 | | | | | | | | | 620,00 | 35,60 |
| 24 b | | 12325153 | 3 | ukupno | 2,27 | 2,27 | | 2,27 | | | | | | | | | | | |
| | | | V | Vez | | 37,6 | | | 37,6 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Vez | | 1,4 | | | 1,4 | | | | | | | | | | |
| | | | V | OTL | | 3,5 | | | 3,5 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | OTL | | 0,2 | | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Bag | | 574,1 | | | 574,1 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Bag | | 33,8 | | | 33,8 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Klen | | 4,9 | | | 4,9 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Klen | | 0,2 | | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| 24 | | P | | UKUPNO | | 16,18 | | 2,27 | 13,91 | | | | | | | | | | |
| 24 | | V | | UKUPNO | | 620 | | | 620 | | | | | | | | | | |
| 24 | | Zv | | UKUPNO | | 35,6 | | | 35,6 | | | | | | | | | | |
| 25 a | | 12325153 | 4 | ukupno | 2,64 | 2,64 | | 2,64 | | | | | | | | | | | |
| | | | 7 | KDrv | | | | | | | | | | | | | | 196,60 | 10,30 |
| | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | | 33,00 | 2,00 |
| 25 b | | 12270153 | 7 | ukupno | 4,02 | 4,02 | | 4,02 | | | | | | | | | | 229,50 | 12,30 |
| | | | 8 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 649,20 | 33,00 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 18,20 | 0,80 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 4,70 | 0,20 |
| | | | | KDrv | | | | | | | | | | | | | | 5,00 | 0,20 |
| 25 c | | 12325153 | 8 | ukupno | 7,27 | 7,27 | | | 7,27 | | | | | | | | | 677,10 | 34,20 |
| | | | V | OTL | | 18,2 | | | 18,2 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | OTL | | 0,8 | | | 0,8 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Bag | | 682,2 | | 33 | 649,2 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Bag | | 34,9 | | 2 | 33 | | | | | | | | | | |
| | | | V | KDrv | | 201,5 | | 196,6 | 5 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | KDrv | | 10,5 | | 10,3 | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Klen | | 4,7 | | | 4,7 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Klen | | 0,2 | | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| 25 | | P | | UKUPNO | | 13,93 | | 6,66 | 7,27 | | | | | | | | | | |
| 25 | | V | | UKUPNO | | 906,6 | | 229,5 | 677,1 | | | | | | | | | | |
| 25 | | Zv | | UKUPNO | | 46,4 | | 12,3 | 34,2 | | | | | | | | | | |
| | | | 7 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 44,80 | 2,60 |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 0,90 | |
| | | | | KDrv | | | | | | | | | | | | | | 0,80 | |
| 26 a | | 12325153 | 7 | ukupno | 0,97 | 0,97 | | | 0,97 | | | | | | | | | 46,50 | 2,60 |
| | | | 8 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 238,40 | 12,10 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 6,70 | 0,30 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 1,70 | 0,10 |
| | | | | KDrv | | | | | | | | | | | | | | 1,80 | 0,10 |
| 26 b | | 12325153 | 8 | ukupno | 2,67 | 2,67 | | | 2,67 | | | | | | | | | 248,70 | 12,60 |
| | | | V | Vez | | 0,9 | | | 0,9 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Vez | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | V | OTL | | 6,7 | | | 6,7 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | OTL | | 0,3 | | | 0,3 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Bag | | 283,2 | | | 283,2 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Bag | | 14,7 | | | 14,7 | | | | | | | | | | |
| | | | V | KDrv | | 2,6 | | | 2,6 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | KDrv | | 0,1 | | | 0,1 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Klen | | 1,7 | | | 1,7 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Klen | | 0,1 | | | 0,1 | | | | | | | | | | |
| 26 | | P | | UKUPNO | | 3,64 | | | 3,64 | | | | | | | | | | |
| 26 | | V | | UKUPNO | | 295,2 | | | 295,2 | | | | | | | | | | |
| 26 | | Zv | | UKUPNO | | 15,2 | | | 15,2 | | | | | | | | | | |
| | | | 13 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 2,90 | 0,10 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 0,80 | |
| 27 a | | 12325153 | 13 | ukupno | 0,03 | 0,03 | | | 0,03 | | | | | | | | | 3,60 | 0,20 |
| | | | V | OTL | | 0,8 | | | 0,8 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | OTL | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | V | Bag | | 2,8 | | | 2,9 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Bag | | 0,1 | | | 0,1 | | | | | | | | | | |
| 27 | | P | | UKUPNO | | 0,03 | | | 0,03 | | | | | | | | | | |
| 27 | | V | | UKUPNO | | 3,6 | | | 3,6 | | | | | | | | | | |
| 27 | | Zv | | UKUPNO | | 0,2 | | | 0,2 | | | | | | | | | | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Starost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast | |
|-----------|--------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|-------|-----|--------|----|----|-----|------|----|----|-----------|---------------------|--|
| Odeljenje | Odelek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| | | | 7 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 124,60 | 7,20 | |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 6,60 | 0,30 | |
| 28 | a | 12325153 | 7 | ukupno | 1,77 | 1,77 | | | 1,77 | | | | | | | | | 131,20 | 7,50 | |
| 28 | b | 12325153 | 3 | ukupno | 1,04 | 1,04 | | 1,04 | | | | | | | | | | | | |
| | | | V | OTL | | 6,6 | | | 6,6 | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | OTL | | 0,3 | | | 0,3 | | | | | | | | | | | |
| | | | V | Bag | | 124,6 | | | 124,6 | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Bag | | 7,2 | | | 7,2 | | | | | | | | | | | |
| 28 | | | P | UKUPNO | | 2,81 | | 1,04 | | | | | | | | | | | | |
| 28 | | | V | UKUPNO | | 131,2 | | | 131,2 | | | | | | | | | | | |
| 28 | | | Zv | UKUPNO | | 7,5 | | | 7,5 | | | | | | | | | | | |
| | | | 7 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 423,00 | 24,00 | |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 61,10 | 2,40 | |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 3,90 | 0,20 | |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 3,10 | 0,10 | |
| 29 | a | 12325153 | 7 | ukupno | 4,86 | 4,86 | | | 4,86 | | | | | | | | | 491,00 | 26,70 | |
| 29 | b | 12325153 | 3 | ukupno | 5,31 | 5,31 | | 5,31 | | | | | | | | | | | | |
| | | | 19 | Btop | | | | | | | | | | | | | | 12,00 | 0,40 | |
| | | | | BVr | | | | | | | | | | | | | | 8,40 | 0,60 | |
| | | | | OML | | | | | | | | | | | | | | 2,00 | | |
| | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | | 0,70 | | |
| 29 | c | 12115141 | 19 | ukupno | 0,23 | 0,23 | | | | | 0,23 | | | | | | | 23,00 | 1,00 | |
| | | | V | BVr | | 8,4 | | | | | 8,4 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | BVr | | 0,6 | | | | | 0,6 | | | | | | | | | |
| | | | V | Btop | | 12 | | | | | 12 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Btop | | 0,4 | | | | | 0,4 | | | | | | | | | |
| | | | V | Vez | | 3,1 | | | 3,1 | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Vez | | 0,1 | | | 0,1 | | | | | | | | | | | |
| | | | V | OML | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | | |
| | | | Zv | OML | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | V | OTL | | 61,1 | | | 61,1 | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | OTL | | 2,4 | | | 2,4 | | | | | | | | | | | |
| | | | V | Bag | | 423 | | | 423 | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Bag | | 24 | | | 24 | | | | | | | | | | | |
| | | | V | AmJas | | 0,7 | | | | | 0,7 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | AmJas | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | V | Klen | | 3,9 | | | 3,9 | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Klen | | 0,2 | | | 0,2 | | | | | | | | | | | |
| 29 | | | P | UKUPNO | | 10,4 | | 5,31 | 4,86 | | 0,23 | | | | | | | | | |
| 29 | | | V | UKUPNO | | 514,1 | | | 491 | | 23 | | | | | | | | | |
| 29 | | | Zv | UKUPNO | | 27,7 | | | 26,7 | | 1 | | | | | | | | | |
| | | | 8 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 466,10 | 23,70 | |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 22,40 | 1,00 | |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 2,10 | 0,10 | |
| 31 | a | 12325153 | 8 | ukupno | 4,18 | 4,18 | | | 4,18 | | | | | | | | | 490,50 | 24,90 | |
| 31 | b | 12325153 | 4 | ukupno | 1,61 | 1,61 | | 1,61 | | | | | | | | | | | | |
| | | | V | OTL | | 2,1 | | | 2,1 | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | OTL | | 0,1 | | | 0,1 | | | | | | | | | | | |
| | | | V | Bag | | 466,1 | | | 466,1 | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Bag | | 23,7 | | | 23,7 | | | | | | | | | | | |
| | | | V | Klen | | 22,4 | | | 22,4 | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Klen | | 1 | | | 1 | | | | | | | | | | | |
| 31 | | | P | UKUPNO | | 5,79 | | 1,61 | 4,18 | | | | | | | | | | | |
| 31 | | | V | UKUPNO | | 490,5 | | | 490,5 | | | | | | | | | | | |
| 31 | | | Zv | UKUPNO | | 24,9 | | | 24,9 | | | | | | | | | | | |
| | | | 7 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 127,10 | 7,30 | |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 6,20 | 0,30 | |
| 32 | a | 12325153 | 7 | ukupno | 1,65 | 1,65 | | | 1,65 | | | | | | | | | 133,20 | 7,60 | |
| 32 | b | 12325153 | 4 | ukupno | 3,4 | 3,4 | | 3,4 | | | | | | | | | | | | |
| | | | V | OTL | | 6,2 | | | 6,2 | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | OTL | | 0,3 | | | 0,3 | | | | | | | | | | | |
| | | | V | Bag | | 127 | | | 127,1 | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Bag | | 7,3 | | | 7,3 | | | | | | | | | | | |
| 32 | | | P | UKUPNO | | 5,05 | | 3,4 | 1,65 | | | | | | | | | | | |
| 32 | | | V | UKUPNO | | 133,2 | | | 133,2 | | | | | | | | | | | |
| 32 | | | Zv | UKUPNO | | 7,6 | | | 7,6 | | | | | | | | | | | |
| | | | 13 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 1172,10 | 58,20 | |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 13,20 | 0,40 | |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 4,50 | 0,20 | |
| 33 | a | 12325153 | 13 | ukupno | 9,54 | 9,54 | | | 9,54 | | | | | | | | | 1189,80 | 58,80 | |
| | | | 8 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 127,30 | 6,70 | |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 6,10 | 0,30 | |
| 33 | b | 12325153 | 8 | ukupno | 1,92 | 1,92 | | | 1,92 | | | | | | | | | 133,50 | 7,00 | |
| | | | 36 | Luž | | | | | | | | | | | | | | 385,30 | 6,80 | |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 78,80 | 1,40 | |
| 33 | c | 12151153 | 36 | ukupno | 1,99 | 1,99 | | | 1,99 | | | | | | | | | 464,10 | 8,10 | |
| 33 | d | 12325153 | 4 | ukupno | 2,35 | 2,35 | | 2,35 | | | | | | | | | | | | |
| | | | V | Vez | | 4,5 | | | 4,5 | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Vez | | 0,2 | | | 0,2 | | | | | | | | | | | |
| | | | V | Luž | | 385,3 | | | 385,3 | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Luž | | 6,8 | | | 6,8 | | | | | | | | | | | |
| | | | V | OTL | | 84,9 | | | 84,9 | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | OTL | | 1,7 | | | 1,7 | | | | | | | | | | | |
| | | | V | Bag | | 1299,5 | | | 127,3 | | 1172,1 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Bag | | 64,9 | | | 6,7 | | 58,2 | | | | | | | | | |
| | | | V | Klen | | 13,2 | | | | | 13,2 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Klen | | 0,4 | | | | | 0,4 | | | | | | | | | |
| 33 | | | P | UKUPNO | | 15,8 | | 2,35 | 3,91 | | 9,54 | | | | | | | | | |
| 33 | | | V | UKUPNO | | 1787,4 | | | 597,6 | | 1189,8 | | | | | | | | | |
| 33 | | | Zv | UKUPNO | | 73,9 | | | 15,1 | | 58,8 | | | | | | | | | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Stanost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|-----------|--------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|-------|-----|------|----|----|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odsjek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| | | | | 6 AmJas | | | | | | | | | | | | | | 2965,00 | 137,50 |
| | | | | BVr | | | | | | | | | | | | | | 1809,60 | 223,70 |
| | | | | OML | | | | | | | | | | | | | | 1766,80 | 42,20 |
| | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | | 874,20 | 73,90 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 177,30 | 8,60 |
| | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | | 67,20 | 2,90 |
| 34 a | | 12340153 | 6 | ukupno | 122,27 | 122,27 | | 122,27 | | | | | | | | | | 7660,20 | 488,80 |
| | | | 17 | I214 | | | | | | | | | | | | | | 256,60 | 19,50 |
| 34 b | | 12453145 | 17 | ukupno | 1,29 | 1,29 | | | | | 1,29 | | | | | | | 256,60 | 19,50 |
| | | | 14 | OTL | | | | | | | | | | | | | | 320,50 | 9,40 |
| | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | | 253,20 | 6,80 |
| | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | | 68,10 | 1,80 |
| | | | | Pjas | | | | | | | | | | | | | | 38,90 | 1,30 |
| | | | | BVr | | | | | | | | | | | | | | 29,00 | 1,60 |
| | | | | Cjov | | | | | | | | | | | | | | 13,50 | 0,30 |
| 34 c | | 12270313 | 14 | ukupno | 8,85 | 8,85 | | | 8,85 | | | | | | | | | 723,20 | 21,30 |
| | | | 8 | AmJas | | | | | | | | | | | | | | 1710,70 | 65,40 |
| | | | | BVr | | | | | | | | | | | | | | 742,00 | 63,10 |
| | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | | 192,30 | 5,30 |
| | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | | 160,20 | 9,00 |
| | | | | OML | | | | | | | | | | | | | | 45,10 | 1,90 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 19,70 | 0,90 |
| 34 d | | 12340153 | 8 | ukupno | 24,65 | 24,65 | | 24,65 | | | | | | | | | | 2870,00 | 145,60 |
| | | | 21 | Klen | | | | | | | | | | | | | | 402,50 | 13,20 |
| | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | | 192,70 | 5,00 |
| | | | | Cjov | | | | | | | | | | | | | | 28,80 | 0,60 |
| | | | | Gr | | | | | | | | | | | | | | 20,80 | 0,50 |
| | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | | 7,40 | 0,30 |
| 34 e | | 12270153 | 21 | ukupno | 3,79 | 3,79 | | | 3,79 | | | | | | | | | 652,30 | 19,60 |
| | | | 7 | Btop | | | | | | | | | | | | | | 1191,30 | 126,50 |
| | | | | BVr | | | | | | | | | | | | | | 859,60 | 84,70 |
| | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | | 145,30 | 5,90 |
| | | | | OML | | | | | | | | | | | | | | 92,10 | 2,50 |
| | | | | I214 | | | | | | | | | | | | | | 60,70 | 19,60 |
| 34 f | | 12115141 | 7 | ukupno | 43,36 | 43,36 | | | 43,36 | | | | | | | | | 2349,00 | 239,30 |
| | | | 11 | BVr | | | | | | | | | | | | | | 1334,30 | 100,50 |
| | | | | OML | | | | | | | | | | | | | | 276,10 | 7,40 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 27,40 | 1,50 |
| 34 g | | 12115141 | 11 | ukupno | 34,3 | 34,3 | | | 34,3 | | | | | | | | | 1637,80 | 109,40 |
| | | | 7 | OTL | | | | | | | | | | | | | | 107,00 | 4,60 |
| | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | | 31,70 | 1,70 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 11,70 | 0,50 |
| | | | | KDrv | | | | | | | | | | | | | | 3,30 | 0,20 |
| 34 h | | 12270313 | 7 | ukupno | 3,13 | 3,13 | | 3,13 | | | | | | | | | | 153,80 | 7,00 |
| | | | 6 | AmJas | | | | | | | | | | | | | | 132,20 | 6,10 |
| | | | | BVr | | | | | | | | | | | | | | 80,70 | 10,00 |
| | | | | OML | | | | | | | | | | | | | | 78,80 | 1,90 |
| | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | | 39,00 | 3,30 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 7,90 | 0,40 |
| | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | | 3,00 | 0,10 |
| 34 i | | 57340153 | 6 | ukupno | 5,45 | 5,45 | | 5,45 | | | | | | | | | | 341,40 | 21,80 |
| | | | 14 | OTL | | | | | | | | | | | | | | 91,30 | 2,70 |
| | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | | 72,10 | 1,90 |
| | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | | 19,40 | 0,50 |
| | | | | Pjas | | | | | | | | | | | | | | 11,10 | 0,40 |
| | | | | BVr | | | | | | | | | | | | | | 8,30 | 0,50 |
| | | | | Cjov | | | | | | | | | | | | | | 3,80 | 0,10 |
| 34 j | | 57270313 | 14 | ukupno | 2,52 | 2,52 | | | 2,52 | | | | | | | | | 205,90 | 6,10 |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Starost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|-----------|-------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|--------|--------|-------|----|----|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odsek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| | | | | 8 AmJas | | | | | | | | | | | | | | 25,00 | 1,00 |
| | | | | BVr | | | | | | | | | | | | | | 10,80 | 0,90 |
| | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | | 2,80 | 0,10 |
| | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | | 2,30 | 0,10 |
| | | | | OML | | | | | | | | | | | | | | 0,70 | |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 0,30 | |
| 34 | k | 57340153 | 8 | ukupno | 0,36 | 0,36 | | 0,36 | | | | | | | | | | 41,90 | 2,10 |
| | | | | 21 Klen | | | | | | | | | | | | | | 406,70 | 13,30 |
| | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | | 194,80 | 5,10 |
| | | | | Cjov | | | | | | | | | | | | | | 29,10 | 0,60 |
| | | | | Gr | | | | | | | | | | | | | | 21,10 | 0,50 |
| | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | | 7,50 | 0,30 |
| 34 | l | 57270153 | 21 | ukupno | 3,83 | 3,83 | | | 3,83 | | | | | | | | | 659,10 | 19,80 |
| | | | | 7 Btop | | | | | | | | | | | | | | 56,60 | 6,00 |
| | | | | BVr | | | | | | | | | | | | | | 40,80 | 4,00 |
| | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | | 6,90 | 0,30 |
| | | | | OML | | | | | | | | | | | | | | 4,40 | 0,10 |
| | | | | I214 | | | | | | | | | | | | | | 2,90 | 0,90 |
| 34 | m | 57115141 | 7 | ukupno | 2,06 | 2,06 | | | 2,06 | | | | | | | | | 111,60 | 11,40 |
| | | | | 11 BVr | | | | | | | | | | | | | | 48,60 | 3,70 |
| | | | | OML | | | | | | | | | | | | | | 10,10 | 0,30 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 1,00 | 0,10 |
| 34 | n | 57115141 | 11 | ukupno | 1,25 | 1,25 | | | 1,25 | | | | | | | | | 59,70 | 4,00 |
| | | | | 7 OTL | | | | | | | | | | | | | | 237,70 | 10,30 |
| | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | | 70,40 | 3,70 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 25,90 | 1,20 |
| | | | | KDrv | | | | | | | | | | | | | | 7,40 | 0,40 |
| 34 | o | 57270313 | 7 | ukupno | 6,95 | 6,95 | | 6,95 | | | | | | | | | | 341,50 | 15,50 |
| | | | | V BVr | | 4963,7 | | 2643,1 | 937,7 | 1382,9 | | | | | | | | | |
| | | | | Zv BVr | | 492,7 | | 297,7 | 90,8 | 104,1 | | | | | | | | | |
| | | | | V Cjov | | 75,2 | | | 17,3 | 57,9 | | | | | | | | | |
| | | | | Zv Cjov | | 1,6 | | | 0,4 | 1,2 | | | | | | | | | |
| | | | | V Btop | | 2649 | | 1075,8 | 1573,2 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv Btop | | 227,6 | | 86,3 | 141,3 | | | | | | | | | | |
| | | | | V I214 | | 320,2 | | | 63,6 | | 256,6 | | | | | | | | |
| | | | | Zv I214 | | 40 | | | 20,5 | | 19,5 | | | | | | | | |
| | | | | V PBr | | 652,8 | | 265,3 | | 387,5 | | | | | | | | | |
| | | | | Zv PBr | | 18,5 | | 8,4 | | 10,1 | | | | | | | | | |
| | | | | V OML | | 2274 | | 1891,3 | 96,5 | 286,2 | | | | | | | | | |
| | | | | Zv OML | | 56,4 | | 46,1 | 2,7 | 7,7 | | | | | | | | | |
| | | | | V Pjas | | 49,9 | | | 49,9 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv Pjas | | 1,7 | | | 1,7 | | | | | | | | | | |
| | | | | V Gr | | 41,9 | | | | 41,9 | | | | | | | | | |
| | | | | Zv Gr | | 1 | | | | 1 | | | | | | | | | |
| | | | | V OTL | | 785 | | 344,7 | 411,8 | 28,4 | | | | | | | | | |
| | | | | Zv OTL | | 28,6 | | 14,9 | 12 | 1,6 | | | | | | | | | |
| | | | | V Bag | | 102,1 | | 102,1 | | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv Bag | | 5,4 | | 5,4 | | | | | | | | | | | |
| | | | | V AmJas | | 5087,5 | | 4832,9 | 239,7 | 14,9 | | | | | | | | | |
| | | | | Zv AmJas | | 219,1 | | 209,9 | 8,6 | 0,6 | | | | | | | | | |
| | | | | V KDrv | | 10,8 | | 10,8 | | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv KDrv | | 0,5 | | 0,5 | | | | | | | | | | | |
| | | | | V Klen | | 1052,1 | | 242,8 | | 809,2 | | | | | | | | | |
| | | | | Zv Klen | | 38 | | 11,6 | | 26,5 | | | | | | | | | |
| 34 | | | | P UKUPNO | | 264,06 | | 162,81 | 56,79 | 43,17 | 1,29 | | | | | | | | |
| 34 | | | | V UKUPNO | | 18064,2 | | 11408,8 | 3389,8 | 3008,9 | 256,6 | | | | | | | | |
| 34 | | | | Zv UKUPNO | | 1131 | | 680,8 | 278 | 152,7 | 19,5 | | | | | | | | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Starost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|-----------|--------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|--------|--------|-------|-------|----|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odelek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| | | | | 33 | Luž | | | | | | | | | | | | | 387,50 | 7,70 |
| | | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | 375,60 | 12,00 |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 277,10 | 7,40 |
| | | | | | Cjov | | | | | | | | | | | | | 228,30 | 4,00 |
| | | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | 220,50 | 5,00 |
| | | | | | BVr | | | | | | | | | | | | | 34,20 | 3,40 |
| 35 | a | 12151153 | 33 | ukupno | 17,41 | 17,41 | | | 17,41 | | | | | | | | | 1523,20 | 39,40 |
| | | | | 14 | Btop | | | | | | | | | | | | | 134,20 | 5,90 |
| | | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | 42,40 | 1,30 |
| | | | | | Orah | | | | | | | | | | | | | 15,10 | 0,40 |
| | | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | 12,30 | 0,40 |
| | | | | | BVr | | | | | | | | | | | | | 3,40 | 0,50 |
| 35 | b | 12123145 | 14 | ukupno | 2,06 | 2,06 | | | | 2,06 | | | | | | | | 207,40 | 8,40 |
| | | | | 8 | Bag | | | | | | | | | | | | | 38,30 | 2,10 |
| | | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | 2,80 | 0,10 |
| | | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | 0,80 | |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 0,70 | |
| 35 | c | 12325153 | 8 | ukupno | 0,58 | 0,58 | | | | 0,58 | | | | | | | | 42,60 | 2,20 |
| | | | | 33 | Pjas | | | | | | | | | | | | | 1350,80 | 31,10 |
| | | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | 367,10 | 7,00 |
| | | | | | Luž | | | | | | | | | | | | | 350,90 | 6,20 |
| | | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | 109,30 | 5,30 |
| 35 | d | 12135153 | 33 | ukupno | 19,25 | 19,25 | | | | 19,25 | | | | | | | | 2178,10 | 49,60 |
| | | | | 9 | AmJas | | | | | | | | | | | | | 472,80 | 19,20 |
| | | | | | Cjov | | | | | | | | | | | | | 466,30 | 12,40 |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 410,70 | 15,80 |
| | | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | 372,60 | 18,10 |
| | | | | | BVr | | | | | | | | | | | | | 276,70 | 29,10 |
| | | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | 7,60 | 1,00 |
| 35 | e | 12340153 | 9 | ukupno | 43,58 | 43,58 | | | | 43,58 | | | | | | | | 2006,90 | 95,70 |
| | | | | 21 | Bag | | | | | | | | | | | | | 38,80 | 1,50 |
| | | | | | Cjov | | | | | | | | | | | | | 37,40 | 0,90 |
| | | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | 33,20 | 1,10 |
| 35 | f | 12325153 | 21 | ukupno | 1,31 | 1,31 | | | | | | 1,31 | | | | | | 109,30 | 3,50 |
| | | | | 33 | Luž | | | | | | | | | | | | | 109,90 | 2,20 |
| | | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | 106,60 | 3,40 |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 78,60 | 2,10 |
| | | | | | Cjov | | | | | | | | | | | | | 64,80 | 1,10 |
| | | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | 62,60 | 1,40 |
| | | | | | BVr | | | | | | | | | | | | | 9,70 | 1,00 |
| 35 | h | 57151153 | 33 | ukupno | 4,94 | 4,94 | | | | 4,94 | | | | | | | | 432,20 | 11,20 |
| | | | | 14 | Btop | | | | | | | | | | | | | 279,40 | 12,40 |
| | | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | 88,30 | 2,70 |
| | | | | | Orah | | | | | | | | | | | | | 31,50 | 0,70 |
| | | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | 25,60 | 0,80 |
| | | | | | BVr | | | | | | | | | | | | | 7,10 | 1,00 |
| 35 | i | 57123145 | 14 | ukupno | 4,29 | 4,29 | | | | 4,29 | | | | | | | | 431,90 | 17,50 |
| | | | | 8 | Bag | | | | | | | | | | | | | 93,10 | 5,00 |
| | | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | 6,80 | 0,20 |
| | | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | 1,80 | 0,10 |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 1,80 | 0,10 |
| 35 | j | 57325153 | 8 | ukupno | 1,41 | 1,41 | | | | 1,41 | | | | | | | | 103,50 | 5,40 |
| | | | | 33 | Pjas | | | | | | | | | | | | | 945,20 | 21,80 |
| | | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | 256,90 | 4,90 |
| | | | | | Luž | | | | | | | | | | | | | 245,60 | 4,30 |
| | | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | 76,50 | 3,70 |
| 35 | k | 57135153 | 33 | ukupno | 13,47 | 13,47 | | | | 13,47 | | | | | | | | 1524,10 | 34,70 |
| | | | | 9 | AmJas | | | | | | | | | | | | | 237,20 | 9,60 |
| | | | | | Cjov | | | | | | | | | | | | | 233,90 | 6,20 |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 206,00 | 7,90 |
| | | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | 186,90 | 9,10 |
| | | | | | BVr | | | | | | | | | | | | | 138,80 | 14,60 |
| | | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | 3,80 | 0,50 |
| 35 | l | 57340153 | 9 | ukupno | 21,86 | 21,86 | | | | 21,86 | | | | | | | | 1006,70 | 48,00 |
| | | | | 21 | Bag | | | | | | | | | | | | | 79,30 | 3,10 |
| | | | | | Cjov | | | | | | | | | | | | | 76,40 | 1,80 |
| | | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | 67,90 | 2,20 |
| 35 | m | 57325153 | 21 | ukupno | 2,68 | 2,68 | | | | | | | | | | | | 223,60 | 7,20 |
| | | | | V | BVr | 469,9 | | | 415,5 | 43,9 | 10,5 | | | | | | | | |
| | | | | Zv | BVr | 49,5 | | | 43,7 | 4,3 | 1,4 | | | | | | | | |
| | | | | V | Cjov | 1107,1 | | | 700,2 | 293,1 | | 113,8 | | | | | | | |
| | | | | Zv | Cjov | 26,5 | | | 18,6 | 5,1 | | 2,7 | | | | | | | |
| | | | | V | Btop | 1093,1 | | | 11,5 | 668,1 | 413,6 | | | | | | | | |
| | | | | Zv | Btop | 44,3 | | | 1,6 | 24,5 | 18,3 | | | | | | | | |
| | | | | V | Orah | 46,7 | | | | | 46,7 | | | | | | | | |
| | | | | Zv | Orah | 1,1 | | | | | 1,1 | | | | | | | | |
| | | | | V | PBr | 47,6 | | | | 9,6 | 37,9 | | | | | | | | |
| | | | | Zv | PBr | 1,5 | | | | 0,3 | 1,2 | | | | | | | | |
| | | | | V | Pjas | 2296 | | | | 2296 | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | Pjas | 52,9 | | | | 52,9 | | | | | | | | | |
| | | | | V | Luž | 1093,9 | | | | 1093,9 | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | Luž | 20,3 | | | | 20,3 | | | | | | | | | |
| | | | | V | OTL | 974,9 | | | | 616,8 | 358,2 | | | | | | | | |
| | | | | Zv | OTL | 33,4 | | | | 23,8 | 9,6 | | | | | | | | |
| | | | | V | Bag | 809 | | | | 559,5 | 131,4 | | | | | | | 118 | |
| | | | | Zv | Bag | 38,9 | | | | 27,2 | 7,1 | | | | | | | 4,6 | |
| | | | | V | AmJas | 1848,8 | | | | 710 | 907 | 130,7 | | | | | | 101,1 | |
| | | | | Zv | AmJas | 54,3 | | | | 28,8 | 18,3 | 3,9 | | | | | | 3,3 | |
| | | | | V | Klen | 2,6 | | | | | 2,6 | | | | | | | | |
| | | | | Zv | Klen | 0,1 | | | | | 0,1 | | | | | | | | |
| 35 | P | | | UKUPNO | | 132,84 | | | 65,44 | 57,06 | 6,35 | | | | | | | 3,99 | |
| 35 | V | | | UKUPNO | | 9789,6 | | | 3013,5 | 5803,8 | 639,3 | | | | | | | 333 | |
| 35 | Zv | | | UKUPNO | | 322,8 | | | 143,6 | 142,5 | 25,9 | | | | | | | | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | Odeljenje | Odbek | Gazdinska klasa | Starost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast | |
|-----------|-----------|----------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|-------|------|----|----|----|-----|------|----|-----------|---------------------|---|
| | | | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | | | X |
| | | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| | | | | 11 | Btop | | | | | | | | | | | | | 1393,90 | 90,00 | |
| | | | | | BVr | | | | | | | | | | | | | 494,40 | 31,50 | |
| | | | | | OML | | | | | | | | | | | | | 45,90 | 1,20 | |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 30,20 | 1,20 | |
| 36 a | | 12115141 | | 11 | ukupno | 20,53 | 20,53 | | | 20,53 | | | | | | | | 1964,40 | 123,90 | |
| | | | | 13 | AmJas | | | | | | | | | | | | | 447,00 | 12,10 | |
| | | | | | BVr | | | | | | | | | | | | | 249,90 | 12,90 | |
| | | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | 249,20 | 10,50 | |
| | | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | 47,20 | 1,50 | |
| | | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | 32,60 | 0,90 | |
| 36 b | | 12340153 | | 13 | ukupno | 9,58 | 9,58 | | 9,58 | | | | | | | | | 1025,80 | 37,90 | |
| | | | | 17 | Btop | | | | | | | | | | | | | 153,90 | 5,80 | |
| | | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | 103,60 | 2,20 | |
| | | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | 7,40 | 0,20 | |
| | | | | | Pjas | | | | | | | | | | | | | 7,10 | 0,20 | |
| 36 c | | 12123145 | | 17 | ukupno | 2 | 2 | | | | 2 | | | | | | | 272,10 | 8,50 | |
| | | | | 20 | BVr | | | | | | | | | | | | | 484,00 | 20,50 | |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 321,70 | 11,40 | |
| | | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | 286,80 | 8,40 | |
| | | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | 231,90 | 6,30 | |
| | | | | | OML | | | | | | | | | | | | | 151,20 | 3,50 | |
| | | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | 18,20 | 2,40 | |
| 36 d | | 12115141 | | 20 | ukupno | 22,8 | 22,8 | | | | 22,8 | | | | | | | 1493,90 | 52,60 | |
| | | | | 14 | Btop | | | | | | | | | | | | | 299,20 | 9,50 | |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 253,60 | 5,80 | |
| | | | | | OML | | | | | | | | | | | | | 242,50 | 5,30 | |
| | | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | 128,20 | 2,70 | |
| | | | | | Cjov | | | | | | | | | | | | | 118,60 | 2,20 | |
| | | | | | BVr | | | | | | | | | | | | | 27,20 | 2,70 | |
| 36 e | | 12123145 | | 14 | ukupno | 12,92 | 12,92 | | | 12,92 | | | | | | | | 1069,40 | 28,20 | |
| | | | | 8 | BVr | | | | | | | | | | | | | 1047,20 | 99,90 | |
| | | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | 687,70 | 30,90 | |
| | | | | | OML | | | | | | | | | | | | | 17,50 | 0,80 | |
| | | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | 8,80 | 0,30 | |
| 36 f | | 12115141 | | 8 | ukupno | 29,17 | 29,17 | | 29,17 | | | | | | | | | 1761,10 | 131,80 | |
| 36 g | | 12453145 | | 4 | ukupno | 0,09 | 0,09 | | | 0,09 | | | | | | | | | | |
| 36 h | | 12340153 | | 4 | ukupno | 1,47 | 1,47 | | | 1,47 | | | | | | | | | | |
| | | | | 8 | KDrv | | | | | | | | | | | | | 524,80 | 20,60 | |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 433,90 | 13,20 | |
| | | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | 293,30 | 12,30 | |
| | | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | 117,70 | 4,90 | |
| | | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | 95,90 | 3,60 | |
| | | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | 62,90 | 3,50 | |
| 36 i | | 12270153 | | 8 | ukupno | 20,3 | 20,3 | | 20,3 | | | | | | | | | 1528,60 | 58,00 | |
| | | | | 11 | Btop | | | | | | | | | | | | | 2,70 | 0,20 | |
| | | | | | BVr | | | | | | | | | | | | | 1,00 | 0,10 | |
| | | | | | OML | | | | | | | | | | | | | 0,10 | | |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 0,10 | | |
| 36 j | | 56115141 | | 11 | ukupno | 0,04 | 0,04 | | | 0,04 | | | | | | | | 3,80 | 0,20 | |
| | | | | 11 | Btop | | | | | | | | | | | | | 53,00 | 3,40 | |
| | | | | | BVr | | | | | | | | | | | | | 18,80 | 1,20 | |
| | | | | | OML | | | | | | | | | | | | | 1,70 | | |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 1,10 | | |
| 36 k | | 57115141 | | 11 | ukupno | 0,78 | 0,78 | | | 0,78 | | | | | | | | 74,60 | 4,70 | |
| | | | | 13 | AmJas | | | | | | | | | | | | | 14,50 | 0,40 | |
| | | | | | BVr | | | | | | | | | | | | | 8,10 | 0,40 | |
| | | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | 8,10 | 0,30 | |
| | | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | 1,50 | | |
| | | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | 1,10 | | |
| 36 l | | 56340153 | | 13 | ukupno | 0,31 | 0,31 | | 0,31 | | | | | | | | | 33,20 | 1,20 | |
| | | | | 13 | AmJas | | | | | | | | | | | | | 73,30 | 2,00 | |
| | | | | | BVr | | | | | | | | | | | | | 41,00 | 2,10 | |
| | | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | 40,80 | 1,70 | |
| | | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | 7,70 | 0,20 | |
| | | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | 5,30 | 0,10 | |
| 36 m | | 57340153 | | 13 | ukupno | 1,57 | 1,57 | | 1,57 | | | | | | | | | 168,10 | 6,20 | |
| | | | | 20 | BVr | | | | | | | | | | | | | 9,60 | 0,40 | |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 6,30 | 0,20 | |
| | | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | 5,70 | 0,20 | |
| | | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | 4,60 | 0,10 | |
| | | | | | OML | | | | | | | | | | | | | 3,00 | 0,10 | |
| | | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | 0,40 | | |
| 36 n | | 56115141 | | 20 | ukupno | 0,45 | 0,45 | | | | 0,45 | | | | | | | 29,50 | 1,00 | |
| | | | | 14 | Btop | | | | | | | | | | | | | 8,60 | 0,30 | |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 7,30 | 0,20 | |
| | | | | | OML | | | | | | | | | | | | | 6,90 | 0,20 | |
| | | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | 3,70 | 0,10 | |
| | | | | | Cjov | | | | | | | | | | | | | 3,40 | 0,10 | |
| | | | | | BVr | | | | | | | | | | | | | 0,80 | 0,10 | |
| 36 o | | 57123145 | | 14 | ukupno | 0,37 | 0,37 | | | 0,37 | | | | | | | | 30,60 | 0,80 | |
| | | | | 8 | BVr | | | | | | | | | | | | | 226,90 | 21,60 | |
| | | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | 149,00 | 6,70 | |
| | | | | | OML | | | | | | | | | | | | | 3,80 | 0,20 | |
| | | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | 1,90 | 0,10 | |
| 36 p | | 57115141 | | 8 | ukupno | 6,32 | 6,32 | | 6,32 | | | | | | | | | 381,60 | 28,60 | |
| | | | | 8 | KDrv | | | | | | | | | | | | | 4,90 | 0,20 | |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 4,10 | 0,10 | |
| | | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | 2,70 | 0,10 | |
| | | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | 1,10 | | |
| | | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | 0,90 | | |
| | | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | 0,60 | | |
| 36 q | | 57270153 | | 8 | ukupno | 0,19 | 0,19 | | 0,19 | | | | | | | | | 14,30 | 0,50 | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Starost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|-----------|-------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|--------|--------|--------|-------|----|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odeak | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| | | V | | BVr | | 2608,7 | | | 1573 | 542,1 | 493,6 | | | | | | | | |
| | | Zv | | BVr | | 193,5 | | | 137 | 35,6 | 20,9 | | | | | | | | |
| | | V | | Cjov | | 122 | | | | 122 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Cjov | | 2,2 | | | | 2,2 | | | | | | | | | |
| | | V | | Btop | | 3064,7 | | | 1134,8 | 1757,4 | 172,5 | | | | | | | | |
| | | Zv | | Btop | | 161,7 | | | 50,1 | 103,3 | 8,3 | | | | | | | | |
| | | V | | PBr | | 419,2 | | 118,8 | 56,4 | | 243,9 | | | | | | | | |
| | | Zv | | PBr | | 13,3 | | 4,9 | 1,8 | | 6,7 | | | | | | | | |
| | | V | | OML | | 472,7 | | | 21,3 | 297,2 | 154,1 | | | | | | | | |
| | | Zv | | OML | | 11,2 | | | 0,9 | 6,7 | 3,6 | | | | | | | | |
| | | V | | Pjas | | 7,1 | | | | | 7,1 | | | | | | | | |
| | | Zv | | Pjas | | 0,2 | | | | | 0,2 | | | | | | | | |
| | | V | | OTL | | 1058,4 | | 438 | | 292,3 | 328,1 | | | | | | | | |
| | | Zv | | OTL | | 32,3 | | 13,4 | | 7,2 | 11,7 | | | | | | | | |
| | | V | | Bag | | 102,5 | | 63,5 | 39 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Bag | | 4,6 | | 3,5 | 1,1 | | | | | | | | | | |
| | | V | | AmJas | | 1170,1 | | 96,8 | 545,4 | 131,9 | 396,1 | | | | | | | | |
| | | Zv | | AmJas | | 32,1 | | 3,7 | 14,8 | 2,8 | 10,8 | | | | | | | | |
| | | V | | KDrv | | 529,7 | | 529,7 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | KDrv | | 20,8 | | 20,8 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Klen | | 296,1 | | 296,1 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Klen | | 12,4 | | 12,4 | | | | | | | | | | | |
| 36 | | P | | UKUPNO | | 128,89 | | 22,05 | 46,95 | 34,64 | 25,25 | | | | | | | | |
| 36 | | V | | UKUPNO | | 9851,1 | | 1542,9 | 3369,8 | 3142,9 | 1795,4 | | | | | | | | |
| 36 | | Zv | | UKUPNO | | 484,2 | | 58,6 | 205,6 | 157,9 | 62,1 | | | | | | | | |
| | | | | 7 AmJas | | | | | | | | | | | | | | 1813,40 | 87,20 |
| | | | | BVr | | | | | | | | | | | | | | 1106,70 | 137,80 |
| | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | | 534,70 | 45,70 |
| | | | | OML | | | | | | | | | | | | | | 136,80 | 5,80 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 108,40 | 5,30 |
| | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | | 41,10 | 1,80 |
| 37 a | | 12340153 | | 7 ukupno | 74,78 | 74,78 | | 74,78 | | | | | | | | | | 3741,20 | 283,60 |
| | | | | 21 Btop | | | | | | | | | | | | | | 1234,30 | 37,40 |
| | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | | 759,60 | 21,40 |
| | | | | OML | | | | | | | | | | | | | | 277,50 | 4,60 |
| | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | | 94,90 | 2,40 |
| 37 b | | 12123145 | | 21 ukupno | 16,37 | 16,37 | | | | | | 16,37 | | | | | | 2366,30 | 65,90 |
| | | | | 8 Bag | | | | | | | | | | | | | | 766,40 | 39,10 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 34,50 | 1,50 |
| | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | | 36,00 | 1,40 |
| | | | | OML | | | | | | | | | | | | | | 15,60 | 0,70 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 4,40 | 0,20 |
| 37 c | | 12325153 | | 8 ukupno | 9,72 | 9,72 | | | 9,72 | | | | | | | | | 856,80 | 42,90 |
| | | | | 20 Klen | | | | | | | | | | | | | | 1614,10 | 53,30 |
| | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | | 772,80 | 21,30 |
| | | | | Luž | | | | | | | | | | | | | | 497,70 | 13,40 |
| | | | | Cjov | | | | | | | | | | | | | | 115,50 | 2,40 |
| | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | | 109,40 | 3,90 |
| | | | | Gr | | | | | | | | | | | | | | 83,60 | 2,00 |
| 37 d | | 12270153 | | 20 ukupno | 39,06 | 39,06 | | | 39,06 | | | | | | | | | 3193,20 | 96,20 |
| | | | | 14 AmJas | | | | | | | | | | | | | | 648,60 | 18,80 |
| | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | | 423,50 | 32,40 |
| | | | | Luž | | | | | | | | | | | | | | 280,60 | 9,00 |
| 37 e | | 12340153 | | 14 ukupno | 13,05 | 13,05 | | | 13,05 | | | | | | | | | 67,20 | 2,40 |
| | | | | 37 Luž | | | | | | | | | | | | | | 1419,80 | 62,70 |
| | | | | Pjas | | | | | | | | | | | | | | 645,90 | 11,50 |
| | | | | Gr | | | | | | | | | | | | | | 606,60 | 11,00 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 77,40 | 1,10 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 62,80 | 1,20 |
| 37 f | | 12153153 | | 37 ukupno | 7,93 | 7,93 | | | 7,93 | | | | | | | | | 49,40 | 1,30 |
| | | | | 10 BVr | | | | | | | | | | | | | | 1442,20 | 26,20 |
| | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | | 892,90 | 60,50 |
| | | | | Pjas | | | | | | | | | | | | | | 177,20 | 6,00 |
| | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | | 35,10 | 0,80 |
| 37 g | | 12115141 | | 10 ukupno | 11,91 | 11,91 | | | 11,91 | | | | | | | | | 2,40 | 0,10 |
| | | | | 32 Pjas | | | | | | | | | | | | | | 1107,60 | 67,40 |
| | | | | Luž | | | | | | | | | | | | | | 365,10 | 8,80 |
| | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | | 63,30 | 1,10 |
| | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | | 19,70 | 1,00 |
| 37 h | | 12135153 | | 32 ukupno | 3,47 | 3,47 | | | 3,47 | | | | | | | | | 448,00 | 10,80 |
| | | | | 19 Cjov | | | | | | | | | | | | | | 628,30 | 10,10 |
| | | | | BVr | | | | | | | | | | | | | | 317,30 | 15,90 |
| | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | | 31,10 | 0,90 |
| 37 i | | 12102141 | | 19 ukupno | 10,8 | 10,8 | | | | | | 10,8 | | | | | | 976,80 | 26,80 |
| | | | | 17 I214 | | | | | | | | | | | | | | 252,50 | 19,20 |
| 37 j | | 12453145 | | 17 ukupno | 1,34 | 1,34 | | | | | | 1,34 | | | | | | 252,50 | 19,20 |
| 37 k | | 12115141 | | 4 ukupno | 21,24 | 21,24 | | | 21,24 | | | | | | | | | | |
| | | | | 21 Btop | | | | | | | | | | | | | | 27,10 | 0,80 |
| | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | | 16,70 | 0,50 |
| | | | | OML | | | | | | | | | | | | | | 6,10 | 0,10 |
| | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | | 2,10 | 0,10 |
| 37 l | | 56123145 | | 21 ukupno | 0,36 | 0,36 | | | | | | 0,36 | | | | | | 52,00 | 1,40 |
| | | | | 21 Btop | | | | | | | | | | | | | | 46,00 | 1,40 |
| | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | | 28,30 | 0,80 |
| | | | | OML | | | | | | | | | | | | | | 10,30 | 0,20 |
| | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | | 3,50 | 0,10 |
| 37 m | | 57123145 | | 21 ukupno | 0,61 | 0,61 | | | | | | 0,61 | | | | | | 88,20 | 2,50 |
| | | | | 8 Bag | | | | | | | | | | | | | | 26,00 | 1,30 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 1,20 | 0,10 |
| | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | | 1,20 | |
| | | | | OML | | | | | | | | | | | | | | 0,50 | |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 0,10 | |
| 37 n | | 56325153 | | 8 ukupno | 0,33 | 0,33 | | | 0,33 | | | | | | | | | 29,10 | 1,50 |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Starost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|-----------|--------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|--------|-----|--------|--------|----|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odelek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| | | | 20 | Klen | | | | | | | | | | | | | | 27,30 | 0,90 |
| | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | | 13,10 | 0,40 |
| | | | | Luž | | | | | | | | | | | | | | 8,40 | 0,20 |
| | | | | Cjov | | | | | | | | | | | | | | 2,00 | |
| | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | | 1,80 | 0,10 |
| | | | | Gr | | | | | | | | | | | | | | 1,40 | |
| 37 | o | 56270153 | 20 | ukupno | 0,66 | 0,66 | | | 0,66 | | | | | | | | | 54,00 | 1,60 |
| | | | 10 | BVr | | | | | | | | | | | | | | 48,00 | 3,30 |
| | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | | 9,50 | 0,30 |
| | | | | Pjas | | | | | | | | | | | | | | 1,90 | |
| | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | | 0,10 | |
| 37 | p | 56115141 | 10 | ukupno | 0,64 | 0,64 | | | 0,64 | | | | | | | | | 59,50 | 3,60 |
| | | | 10 | BVr | | | | | | | | | | | | | | 557,80 | 37,80 |
| | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | | 110,70 | 3,70 |
| | | | | Pjas | | | | | | | | | | | | | | 21,90 | 0,50 |
| | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | | 1,50 | |
| 37 | q | 57115141 | 10 | ukupno | 7,44 | 7,44 | | | 7,44 | | | | | | | | | 691,90 | 42,10 |
| | | | 32 | Pjas | | | | | | | | | | | | | | 54,70 | 1,30 |
| | | | | Luž | | | | | | | | | | | | | | 9,50 | 0,20 |
| | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | | 3,00 | 0,10 |
| 37 | r | 56135153 | 32 | ukupno | 0,52 | 0,52 | | | 0,52 | | | | | | | | | 67,10 | 1,60 |
| 37 | s | 56115141 | 4 | ukupno | 0,33 | 0,33 | | 0,33 | | | | | | | | | | | |
| 37 | t | 57115141 | 4 | ukupno | 1,86 | 1,86 | | 1,86 | | | | | | | | | | | |
| | | | | V | | 2922,8 | | 1106,7 | 1498,7 | | 317,3 | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 255,2 | | 137,8 | 101,5 | | 15,9 | | | | | | | | |
| | | | | V | | 745,8 | | 117,5 | 628,3 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 12,6 | | 2,5 | 10,1 | | | | | | | | | | |
| | | | | V | | 2585,6 | | 534,7 | 743,5 | | 1307,4 | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 128,9 | | 45,7 | 43,5 | | 39,6 | | | | | | | | |
| | | | | V | | 252,5 | | | | | 252,5 | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 19,2 | | | | | 19,2 | | | | | | | | |
| | | | | V | | 964,8 | | 41,1 | 823,1 | | 100,6 | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 27,5 | | 1,8 | 23,2 | | 2,6 | | | | | | | | |
| | | | | V | | 446,8 | | 136,8 | 16,1 | | 293,9 | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 11,3 | | 5,8 | 0,7 | | 4,8 | | | | | | | | |
| | | | | V | | 1085,3 | | | 1085,3 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 22,4 | | | 22,4 | | | | | | | | | | |
| | | | | V | | 1505,4 | | | 1505,4 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 35,4 | | | 35,4 | | | | | | | | | | |
| | | | | V | | 162,4 | | | 162,4 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 3,2 | | | 3,2 | | | | | | | | | | |
| | | | | V | | 98,5 | | | 98,5 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 2,8 | | | 2,8 | | | | | | | | | | |
| | | | | V | | 792,4 | | | 792,4 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 40,4 | | | 40,4 | | | | | | | | | | |
| | | | | V | | 3413 | | 1813,4 | 763,9 | | 31,1 | 804,6 | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 133,6 | | 87,2 | 22,9 | | 0,9 | 22,7 | | | | | | | |
| | | | | V | | 1870,9 | | 108,4 | 1762,4 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 63,5 | | 5,3 | 58,1 | | | | | | | | | | |
| 37 | P | | | UKUPNO | 222,42 | | | 98,21 | 94,73 | | 12,14 | 17,34 | | | | | | | |
| 37 | V | | | UKUPNO | 16846,2 | | | 3741,2 | 9369,2 | | 1229,3 | 2506,5 | | | | | | | |
| 37 | Zv | | | UKUPNO | 755,9 | | | 283,6 | 356,5 | | 46 | 69,8 | | | | | | | |
| | | | 13 | AmJas | | | | | | | | | | | | | | 1698,30 | 54,40 |
| | | | | Luž | | | | | | | | | | | | | | 315,40 | 10,70 |
| | | | | Jjav | | | | | | | | | | | | | | 306,10 | 8,60 |
| | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | | 166,30 | 7,90 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 155,40 | 6,20 |
| | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | | 133,40 | 4,10 |
| 38 | a | 12340153 | 13 | ukupno | 56,9 | 56,9 | | | 56,9 | | | | | | | | | 2775,00 | 91,90 |
| | | | 18 | I214 | | | | | | | | | | | | | | 115,80 | 8,00 |
| 38 | b | 12453145 | 18 | ukupno | 0,6 | 0,6 | | | | | 0,6 | | | | | | | 115,80 | 8,00 |
| | | | 6 | Btop | | | | | | | | | | | | | | 9,40 | 1,40 |
| 38 | c | 12123145 | 6 | ukupno | 0,87 | 0,87 | | | 0,87 | | | | | | | | | 9,40 | 1,40 |
| | | | 12 | OTL | | | | | | | | | | | | | | 892,10 | 28,10 |
| | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | | 258,50 | 10,60 |
| | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | | 152,70 | 6,50 |
| | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | | 48,40 | 2,40 |
| | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | | 45,40 | 6,20 |
| 38 | d | 12270313 | 12 | ukupno | 30,81 | 30,81 | | | 30,81 | | | | | | | | | 1397,10 | 53,80 |
| | | | 7 | KDrv | | | | | | | | | | | | | | 240,00 | 11,00 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 185,90 | 8,40 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 181,60 | 5,60 |
| | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | | 106,00 | 4,90 |
| | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | | 93,00 | 3,80 |
| | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | | 65,80 | 3,70 |
| 38 | e | 12270153 | 7 | ukupno | 21,24 | 21,24 | | 21,24 | | | | | | | | | | 872,30 | 37,50 |
| | | | 21 | Btop | | | | | | | | | | | | | | 1425,90 | 46,70 |
| | | | | BVr | | | | | | | | | | | | | | 713,90 | 25,70 |
| | | | | KDrv | | | | | | | | | | | | | | 124,50 | 3,40 |
| | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | | 110,50 | 2,50 |
| | | | | Luž | | | | | | | | | | | | | | 113,50 | 3,20 |
| | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | | 20,40 | 0,60 |
| 38 | f | 12115141 | 21 | ukupno | 23,71 | 23,71 | | | | | 23,71 | | | | | | | 2508,60 | 82,20 |
| | | | 29 | Luž | | | | | | | | | | | | | | 1461,30 | 34,70 |
| | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | | 448,80 | 10,20 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 32,00 | 1,00 |
| 38 | g | 12151153 | 29 | ukupno | 9,02 | 9,02 | | | 9,02 | | | | | | | | | 1942,10 | 45,90 |
| | | | 8 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 354,70 | 18,40 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 125,80 | 5,20 |
| | | | | Orah | | | | | | | | | | | | | | 10,20 | 0,50 |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 8,50 | 0,40 |
| | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | | 5,70 | 0,20 |
| 38 | h | 12325153 | 8 | ukupno | 7,71 | 7,71 | | | | | | | | | | | | | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Stanost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|-----------|--------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|--------|-----|-------|--------|--------|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odsjek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| | | | | 9 | BVr | | | | | | | | | | | | | 1242,80 | 107,90 |
| | | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | 191,40 | 5,40 |
| | | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | 2,80 | 0,10 |
| 38 | i | 12115141 | | 9 | ukupno | 23,09 | 23,09 | | 23,09 | | | | | | | | | 1437,00 | 113,40 |
| | | | | 13 | AmJas | | | | | | | | | | | | | 46,00 | 1,50 |
| | | | | | Luž | | | | | | | | | | | | | 8,50 | 0,30 |
| | | | | | Jjav | | | | | | | | | | | | | 8,30 | 0,20 |
| | | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | 4,50 | 0,20 |
| | | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | 4,20 | 0,20 |
| | | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | 3,60 | 0,10 |
| 38 | k | 57340153 | | 13 | ukupno | 1,54 | 1,54 | | 1,54 | | | | | | | | | 75,10 | 2,50 |
| | | | | 9 | BVr | | | | | | | | | | | | | 107,10 | 9,30 |
| | | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | 16,50 | 0,50 |
| | | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | 0,20 | |
| 38 | l | 57115141 | | 9 | ukupno | 1,99 | 1,99 | | 1,99 | | | | | | | | | 123,80 | 9,80 |
| | | | | V | BVr | 2063,8 | | | 1349,9 | | | 713,9 | | | | | | | |
| | | | | Zv | BVr | 142,9 | | | 117,2 | | | 25,7 | | | | | | | |
| | | | | V | Btop | 1688,7 | | | 262,8 | | | 1425,9 | | | | | | | |
| | | | | Zv | Btop | 60,2 | | | 13,5 | | | 46,7 | | | | | | | |
| | | | | V | I214 | 115,8 | | | | | 115,8 | | | | | | | | |
| | | | | Zv | I214 | 8 | | | | | 8 | | | | | | | | |
| | | | | V | Orah | 10,2 | | | 10,2 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | Orah | 0,5 | | | 0,5 | | | | | | | | | | |
| | | | | V | PBr | 421,7 | | 106 | 295,3 | | | 20,4 | | | | | | | |
| | | | | Zv | PBr | 16,4 | | 4,9 | 10,9 | | | 0,6 | | | | | | | |
| | | | | V | Vez | 8,5 | | | 8,5 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | Vez | 0,4 | | | 0,4 | | | | | | | | | | |
| | | | | V | Luž | 1898,7 | | | 1785,2 | | | 113,5 | | | | | | | |
| | | | | Zv | Luž | 48,8 | | | 45,6 | | | 3,2 | | | | | | | |
| | | | | V | OTL | 1231,5 | | 181,6 | 1049,9 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | OTL | 39,9 | | 5,6 | 34,3 | | | | | | | | | | |
| | | | | V | Bag | 639,7 | | 65,8 | 573,9 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | Bag | 32,6 | | 3,7 | 28,9 | | | | | | | | | | |
| | | | | V | AmJas | 2658,1 | | 93 | 2454,6 | | | 110,5 | | | | | | | |
| | | | | Zv | AmJas | 83,2 | | 3,8 | 76,8 | | | 2,5 | | | | | | | |
| | | | | V | KDrv | 364,5 | | 240 | | | | 124,5 | | | | | | | |
| | | | | Zv | KDrv | 14,5 | | 11 | | | | 3,4 | | | | | | | |
| | | | | V | Jjav | 314,4 | | | 314,4 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | Jjav | 8,9 | | | 8,9 | | | | | | | | | | |
| | | | | V | Klen | 345,5 | | 185,9 | 159,6 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | Klen | 14,8 | | 8,4 | 6,4 | | | | | | | | | | |
| 38 | | | | P | UKUPNO | 177,48 | | 21,24 | 131,93 | | | 0,6 | 23,71 | | | | | | |
| 38 | | | | V | UKUPNO | 11761,1 | | 872,3 | 8264,3 | | | 115,8 | 2508,6 | | | | | | |
| 38 | | | | Zv | UKUPNO | 471 | | 37,5 | 343,3 | | | 8 | 82,2 | | | | | | |
| 40 | a | 12325153 | | 2 | ukupno | 0,6 | 0,6 | 0,6 | | | | | | | | | | | |
| 40 | | | | P | UKUPNO | 0,6 | 0,6 | 0,6 | | | | | | | | | | | |
| 40 | | | | V | UKUPNO | | | | | | | | | | | | | | |
| 40 | | | | Zv | UKUPNO | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 13 | Bag | | | | | | | | | | | | | 195,70 | 11,20 |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 10,40 | 0,50 |
| 41 | a | 12325153 | | 13 | ukupno | 2,78 | 2,78 | | 2,78 | | | | | | | | | 206,10 | 11,70 |
| | | | | 7 | Btop | | | | | | | | | | | | | 68,60 | 6,20 |
| | | | | | BVr | | | | | | | | | | | | | 54,90 | 4,20 |
| | | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | 5,60 | 0,20 |
| | | | | | OML | | | | | | | | | | | | | 3,50 | 0,10 |
| | | | | | I214 | | | | | | | | | | | | | 2,30 | 0,80 |
| 41 | b | 12115141 | | 7 | ukupno | 1,66 | 1,66 | | 1,66 | | | | | | | | | 134,90 | 11,50 |
| 41 | c | 12453145 | | 3 | ukupno | 2,3 | 2,3 | 2,3 | | | | | | | | | | | |
| | | | | 15 | I214 | | | | | | | | | | | | | 284,60 | 26,50 |
| 41 | d | 12453145 | | 15 | ukupno | 3,01 | 3,01 | | 3,01 | | | | | | | | | 284,60 | 26,50 |
| | | | | 17 | I214 | | | | | | | | | | | | | 198,50 | 15,10 |
| 41 | e | 12453145 | | 17 | ukupno | 1,01 | 1,01 | | | | 1,01 | | | | | | | 198,50 | 15,10 |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Stanost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|-----------|--------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|-------|-------|-------|----|----|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odssek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| | | V | | BVr | | 54,9 | | | 54,9 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | BVr | | 4,2 | | | 4,2 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Btop | | 68,6 | | | 68,6 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Btop | | 6,2 | | | 6,2 | | | | | | | | | | |
| | | V | | I214 | | 485,5 | | | 2,3 | 284,6 | 198,5 | | | | | | | | |
| | | Zv | | I214 | | 42,3 | | | 0,8 | 26,5 | 15,1 | | | | | | | | |
| | | V | | OML | | 3,5 | | | 3,5 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | OML | | 0,1 | | | 0,1 | | | | | | | | | | |
| | | V | | OTL | | 10,4 | | | | 10,4 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | OTL | | 0,5 | | | | 0,5 | | | | | | | | | |
| | | V | | Bag | | 195,7 | | | | 195,7 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Bag | | 11,2 | | | | 11,2 | | | | | | | | | |
| | | V | | AmJas | | 5,6 | | | | 5,6 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | AmJas | | 0,2 | | | | 0,2 | | | | | | | | | |
| 41 | | P | | UKUPNO | | 10,76 | | 2,3 | 1,66 | 5,79 | 1,01 | | | | | | | | |
| 41 | | V | | UKUPNO | | 824,2 | | | 134,9 | 490,8 | 198,5 | | | | | | | | |
| 41 | | Zv | | UKUPNO | | 64,8 | | | 11,5 | 38,2 | 15,1 | | | | | | | | |
| | | | 13 | AmJas | | | | | | | | | | | | | | 119,40 | 3,80 |
| | | | | Luž | | | | | | | | | | | | | | 22,20 | 0,70 |
| | | | | Jjav | | | | | | | | | | | | | | 21,50 | 0,60 |
| | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | | 11,70 | 0,60 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 10,90 | 0,40 |
| | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | | 9,40 | 0,30 |
| 42 a | | 12340153 | 13 | ukupno | 4 | 4 | | | 4 | | | | | | | | | 195,10 | 6,50 |
| | | V | | PBr | | 9,4 | | | 9,4 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | PBr | | 0,3 | | | 0,3 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Luž | | 22,2 | | | 22,2 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Luž | | 0,7 | | | 0,7 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Bag | | 11,7 | | | 11,7 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Bag | | 0,6 | | | 0,6 | | | | | | | | | | |
| | | V | | AmJas | | 119,4 | | | 119,4 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | AmJas | | 3,8 | | | 3,8 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Jjav | | 21,5 | | | 21,5 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Jjav | | 0,6 | | | 0,6 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Klen | | 10,9 | | | 10,9 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Klen | | 0,4 | | | 0,4 | | | | | | | | | | |
| 42 | | P | | UKUPNO | | 4 | | | 4 | | | | | | | | | | |
| 42 | | V | | UKUPNO | | 195,1 | | | 195,1 | | | | | | | | | | |
| 42 | | Zv | | UKUPNO | | 6,5 | | | 6,5 | | | | | | | | | | |
| | | | 7 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 100,40 | 5,90 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 6,70 | 0,30 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 4,50 | 0,20 |
| | | | | Vež | | | | | | | | | | | | | | 4,60 | 0,20 |
| 43 a | | 12325153 | 7 | ukupno | 2,38 | 2,38 | | | 2,38 | | | | | | | | | 116,20 | 6,60 |
| | | | 10 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 158,80 | 8,30 |
| | | | | Orah | | | | | | | | | | | | | | 10,40 | 0,30 |
| | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | | 5,70 | 0,20 |
| | | | | Vež | | | | | | | | | | | | | | 1,60 | 0,10 |
| 43 b | | 12325153 | 10 | ukupno | 2,27 | 2,27 | | | 2,27 | | | | | | | | | 176,50 | 8,90 |
| | | V | | Orah | | 10,4 | | | 10,4 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Orah | | 0,3 | | | 0,3 | | | | | | | | | | |
| | | V | | PBr | | 5,7 | | | 5,7 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | PBr | | 0,2 | | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Vež | | 6,2 | | | 6,2 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Vež | | 0,3 | | | 0,3 | | | | | | | | | | |
| | | V | | OTL | | 6,7 | | | 6,7 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | OTL | | 0,3 | | | 0,3 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Bag | | 259,2 | | | 259,2 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Bag | | 14,1 | | | 14,1 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Klen | | 4,5 | | | 4,5 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Klen | | 0,2 | | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| 43 | | P | | UKUPNO | | 4,65 | | | 4,65 | | | | | | | | | | |
| 43 | | V | | UKUPNO | | 292,7 | | | 292,7 | | | | | | | | | | |
| 43 | | Zv | | UKUPNO | | 15,5 | | | 15,5 | | | | | | | | | | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Stunost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|-----------|--------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|-------|-------|----|----|----|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odsjek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| | | | | 12 | Bag | | | | | | | | | | | | | 312,80 | 13,80 |
| | | | | | Ctop | | | | | | | | | | | | | 75,90 | 2,50 |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 61,00 | 2,20 |
| | | | | | Orah | | | | | | | | | | | | | 41,90 | 1,50 |
| | | | | | Pjas | | | | | | | | | | | | | 35,00 | 1,60 |
| 44 | a | 12325153 | 12 | ukupno | 6,63 | 6,63 | | | 6,63 | | | | | | | | | 526,60 | 21,60 |
| | | | 6 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 348,70 | 21,10 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 34,00 | 1,40 |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 4,60 | 0,20 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 3,40 | 0,20 |
| 44 | b | 12325153 | 6 | ukupno | 7,28 | 7,28 | | | 7,28 | | | | | | | | | 390,70 | 22,90 |
| 44 | c | 12325153 | 3 | ukupno | 1,15 | 1,15 | | 1,15 | | | | | | | | | | | |
| | | | V | Ctop | | 75,9 | | | | 75,9 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Ctop | | 2,5 | | | | 2,5 | | | | | | | | | |
| | | | V | Orah | | 41,9 | | | | 41,9 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Orah | | 1,5 | | | | 1,5 | | | | | | | | | |
| | | | V | Vez | | 4,6 | | | 4,6 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Vez | | 0,2 | | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Pjas | | 35 | | | | 35 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Pjas | | 1,6 | | | | 1,6 | | | | | | | | | |
| | | | V | OTL | | 95 | | | 34 | 61 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | OTL | | 3,6 | | | 1,4 | 2,2 | | | | | | | | | |
| | | | V | Bag | | 661,5 | | | 348,7 | 312,8 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Bag | | 34,9 | | | 21,1 | 13,8 | | | | | | | | | |
| | | | V | Klen | | 3,4 | | | 3,4 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Klen | | 0,2 | | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| 44 | | | P | UKUPNO | | 15,06 | | 1,15 | 7,28 | 6,63 | | | | | | | | | |
| 44 | | | V | UKUPNO | | 917,3 | | | 390,7 | 526,6 | | | | | | | | | |
| 44 | | | Zv | UKUPNO | | 44,5 | | | 22,9 | 21,6 | | | | | | | | | |
| 45 | a | 12325153 | 3 | ukupno | 0,35 | 0,35 | | 0,35 | | | | | | | | | | | |
| 45 | | | P | UKUPNO | | 0,35 | | 0,35 | | | | | | | | | | | |
| 45 | | | V | UKUPNO | | | | | | | | | | | | | | | |
| 45 | | | Zv | UKUPNO | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 8 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 140,90 | 7,40 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 63,70 | 1,30 |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 19,80 | 0,90 |
| 46 | a | 12325153 | 8 | ukupno | 1,76 | 1,76 | | | 1,76 | | | | | | | | | 224,50 | 9,50 |
| | | | 8 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 30,60 | 1,60 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 2,70 | 0,10 |
| 46 | b | 12325153 | 8 | ukupno | 0,48 | 0,48 | | | 0,48 | | | | | | | | | 33,30 | 1,70 |
| | | | V | Vez | | 19,8 | | | 19,8 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Vez | | 0,9 | | | 0,9 | | | | | | | | | | |
| | | | V | OTL | | 63,7 | | | 63,7 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | OTL | | 1,3 | | | 1,3 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Bag | | 171,6 | | | 171,6 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Bag | | 9 | | | 9 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Klen | | 2,7 | | | 2,7 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Klen | | 0,1 | | | 0,1 | | | | | | | | | | |
| 46 | | | P | UKUPNO | | 2,24 | | | 2,24 | | | | | | | | | | |
| 46 | | | V | UKUPNO | | 257,8 | | | 257,8 | | | | | | | | | | |
| 46 | | | Zv | UKUPNO | | 11,2 | | | 11,2 | | | | | | | | | | |
| 47 | a | 12325153 | 4 | ukupno | 0,09 | 0,09 | | 0,09 | | | | | | | | | | | |
| 47 | | | P | UKUPNO | | 0,09 | | 0,09 | | | | | | | | | | | |
| 47 | | | V | UKUPNO | | | | | | | | | | | | | | | |
| 47 | | | Zv | UKUPNO | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 8 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 218,70 | 11,30 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 136,60 | 3,40 |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 34,70 | 1,30 |
| 48 | a | 12325153 | 8 | ukupno | 2,6 | 2,6 | | | 2,6 | | | | | | | | | 390,00 | 16,10 |
| | | | V | Vez | | 34,7 | | | 34,7 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Vez | | 1,3 | | | 1,3 | | | | | | | | | | |
| | | | V | OTL | | 136,6 | | | 136,6 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | OTL | | 3,4 | | | 3,4 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Bag | | 218,7 | | | 218,7 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Bag | | 11,3 | | | 11,3 | | | | | | | | | | |
| 48 | | | P | UKUPNO | | 2,6 | | | 2,6 | | | | | | | | | | |
| 48 | | | V | UKUPNO | | 390 | | | 390 | | | | | | | | | | |
| 48 | | | Zv | UKUPNO | | 16,1 | | | 16,1 | | | | | | | | | | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Starost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|-----------|--------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|--------|------|----|----|----|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odelek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| | | | | 6 | Bag | | | | | | | | | | | | | 39,70 | 2,40 |
| | | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | 2,30 | 0,10 |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 0,70 | |
| 49 | a | 12325153 | | 6 | ukupno | 1,48 | 1,48 | | 1,48 | | | | | | | | | 42,80 | 2,50 |
| 49 | b | 12325153 | | 3 | ukupno | 0,47 | 0,47 | 0,47 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | | Vez | 2,3 | | | 2,3 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | | Vez | 0,1 | | | 0,1 | | | | | | | | | | |
| | | V | | | OTL | 0,7 | | | 0,7 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | | Bag | 39,7 | | | 39,7 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | | Bag | 2,4 | | | 2,4 | | | | | | | | | | |
| 49 | | P | | | UKUPNO | 1,95 | | 0,47 | 1,48 | | | | | | | | | | |
| 49 | | V | | | UKUPNO | 42,8 | | | 42,8 | | | | | | | | | | |
| 49 | | Zv | | | UKUPNO | 2,5 | | | 2,5 | | | | | | | | | | |
| | | | | 8 | Bag | | | | | | | | | | | | | 1143,50 | 56,60 |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 530,30 | 18,30 |
| | | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | 17,20 | 0,70 |
| | | | | | KDrv | | | | | | | | | | | | | 14,00 | 0,60 |
| 50 | a | 12325153 | | 8 | ukupno | 18,1 | 18,1 | | 18,1 | | | | | | | | | 1705,00 | 76,30 |
| | | | | 6 | Bag | | | | | | | | | | | | | 1711,70 | 107,80 |
| | | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | 11,20 | 0,50 |
| | | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | 7,20 | 0,30 |
| 50 | b | 12325153 | | 6 | ukupno | 32,01 | 32,01 | | 32,01 | | | | | | | | | 1730,10 | 108,60 |
| 50 | c | 12325153 | | 3 | ukupno | 5,43 | 5,43 | 5,43 | | | | | | | | | | | |
| | | | | 13 | Bag | | | | | | | | | | | | | 23,60 | 1,20 |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 8,30 | 0,30 |
| | | | | | Orah | | | | | | | | | | | | | 8,50 | 0,30 |
| | | | | | SrLip | | | | | | | | | | | | | 2,70 | 0,10 |
| 50 | d | 12325153 | | 13 | ukupno | 0,75 | 0,75 | | 0,75 | | | | | | | | | 43,10 | 1,90 |
| | | | | 10 | BVr | | | | | | | | | | | | | 25,90 | 2,10 |
| | | | | | OML | | | | | | | | | | | | | 4,50 | 0,10 |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 0,50 | |
| 50 | e | 12115141 | | 10 | ukupno | 0,66 | 0,66 | | 0,66 | | | | | | | | | 30,90 | 2,30 |
| | | V | | | BVr | 25,9 | | | 25,9 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | | BVr | 2,1 | | | 2,1 | | | | | | | | | | |
| | | V | | | Orah | 8,5 | | | 8,5 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | | Orah | 0,3 | | | 0,3 | | | | | | | | | | |
| | | V | | | Vez | 28,4 | | | 28,4 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | | Vez | 1,2 | | | 1,2 | | | | | | | | | | |
| | | V | | | OML | 4,5 | | | 4,5 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | | OML | 0,1 | | | 0,1 | | | | | | | | | | |
| | | V | | | SrLip | 2,7 | | | 2,7 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | | SrLip | 0,1 | | | 0,1 | | | | | | | | | | |
| | | V | | | OTL | 539,1 | | | 530,9 | | | | | | | | | 8,3 | |
| | | Zv | | | OTL | 18,6 | | | 18,3 | | | | | | | | | 0,3 | |
| | | V | | | Bag | 2878,8 | | | 2855,2 | | | | | | | | | 23,6 | |
| | | Zv | | | Bag | 165,7 | | | 164,4 | | | | | | | | | 1,2 | |
| | | V | | | KDrv | 14 | | | 14 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | | KDrv | 0,6 | | | 0,6 | | | | | | | | | | |
| | | V | | | Klen | 7,2 | | | 7,2 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | | Klen | 0,3 | | | 0,3 | | | | | | | | | | |
| 50 | | P | | | UKUPNO | 56,95 | | 5,43 | 50,77 | 0,75 | | | | | | | | | |
| 50 | | V | | | UKUPNO | 3509,1 | | | 3466 | 43,1 | | | | | | | | | |
| 50 | | Zv | | | UKUPNO | 189,1 | | | 187,2 | 1,9 | | | | | | | | | |
| | | | | 8 | Bag | | | | | | | | | | | | | 5,90 | 0,30 |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 2,40 | 0,10 |
| 52 | a | 12325153 | | 8 | ukupno | 0,1 | 0,1 | | 0,1 | | | | | | | | | 8,30 | 0,40 |
| | | V | | | OTL | 2,4 | | | 2,4 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | | OTL | 0,1 | | | 0,1 | | | | | | | | | | |
| | | V | | | Bag | 5,9 | | | 5,9 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | | Bag | 0,3 | | | 0,3 | | | | | | | | | | |
| 52 | | P | | | UKUPNO | 0,1 | | | 0,1 | | | | | | | | | | |
| 52 | | V | | | UKUPNO | 8,3 | | | 8,3 | | | | | | | | | | |
| 52 | | Zv | | | UKUPNO | 0,4 | | | 0,4 | | | | | | | | | | |
| 53 | a | 12325153 | | 2 | ukupno | 0,23 | 0,23 | 0,23 | | | | | | | | | | | |
| 53 | | P | | | UKUPNO | 0,23 | | 0,23 | | | | | | | | | | | |
| 53 | | V | | | UKUPNO | | | | | | | | | | | | | | |
| 53 | | Zv | | | UKUPNO | | | | | | | | | | | | | | |
| 55 | a | 12325153 | | 5 | ukupno | 0,28 | 0,28 | 0,28 | | | | | | | | | | | |
| 55 | | P | | | UKUPNO | 0,28 | | 0,28 | | | | | | | | | | | |
| 55 | | V | | | UKUPNO | | | | | | | | | | | | | | |
| 55 | | Zv | | | UKUPNO | | | | | | | | | | | | | | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Starost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|-----------|--------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|--------|-----|----|----|----|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odelek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| | | | | 10 | Bag | | | | | | | | | | | | | 118,00 | 6,90 |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 8,90 | 0,40 |
| 56 a | | 12325153 | | 10 | ukupno | 2,22 | 2,22 | | 2,22 | | | | | | | | | 127,00 | 7,40 |
| 56 b | | 12325153 | | 3 | ukupno | 3,61 | 3,61 | 3,61 | | | | | | | | | | | |
| | | | | V | OTL | | | | 8,9 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | OTL | | 0,4 | | 0,4 | | | | | | | | | | |
| | | | | V | Bag | | 118 | | 118 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | Bag | | 6,9 | | 6,9 | | | | | | | | | | |
| 56 | | | | P | UKUPNO | | 5,83 | 3,61 | 2,22 | | | | | | | | | | |
| 56 | | | | V | UKUPNO | | 127 | | 127 | | | | | | | | | | |
| 56 | | | | Zv | UKUPNO | | 7,4 | | 7,4 | | | | | | | | | | |
| 57 a | | 12325153 | | 3 | ukupno | 1,23 | 1,23 | 1,23 | | | | | | | | | | | |
| 57 | | | | P | UKUPNO | | 1,23 | 1,23 | | | | | | | | | | | |
| 57 | | | | V | UKUPNO | | | | | | | | | | | | | | |
| 57 | | | | Zv | UKUPNO | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 11 | BVr | | | | | | | | | | | | | 1223,40 | 87,50 |
| | | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | 677,20 | 32,00 |
| | | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | 153,80 | 5,90 |
| 58 a | | 12115141 | | 11 | ukupno | 20,51 | 20,51 | | 20,51 | | | | | | | | | 2054,40 | 125,40 |
| 58 b | | 12453145 | | 5 | ukupno | 5 | 5 | 5 | | | | | | | | | | | |
| | | | | 12 | Bag | | | | | | | | | | | | | 103,20 | 5,90 |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 3,80 | 0,20 |
| 58 c | | 12325153 | | 12 | ukupno | 1,53 | 1,53 | | 1,53 | | | | | | | | | 107,10 | 6,10 |
| | | | | V | BVr | | 1223,4 | | 1223,4 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | BVr | | 87,5 | | 87,5 | | | | | | | | | | |
| | | | | V | Btop | | 677,2 | | 677,2 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | Btop | | 32 | | 32 | | | | | | | | | | |
| | | | | V | OTL | | 3,8 | | 3,8 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | OTL | | 0,2 | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | | | | V | Bag | | 103,2 | | 103,2 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | Bag | | 5,9 | | 5,9 | | | | | | | | | | |
| | | | | V | AmJas | | 153,8 | | 153,8 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | AmJas | | 5,9 | | 5,9 | | | | | | | | | | |
| 58 | | | | P | UKUPNO | | 27,04 | 5 | 22,04 | | | | | | | | | | |
| 58 | | | | V | UKUPNO | | 2161,5 | | 2161,5 | | | | | | | | | | |
| 58 | | | | Zv | UKUPNO | | 131,4 | | 131,4 | | | | | | | | | | |
| 59 a | | 12325153 | | 2 | ukupno | 0,35 | 0,35 | 0,35 | | | | | | | | | | | |
| 59 | | | | P | UKUPNO | | 0,35 | 0,35 | | | | | | | | | | | |
| 59 | | | | V | UKUPNO | | | | | | | | | | | | | | |
| 59 | | | | Zv | UKUPNO | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 18 | I214 | | | | | | | | | | | | | 1321,30 | 91,20 |
| 60 a | | 12453145 | | 18 | ukupno | 6,16 | 6,16 | | 6,16 | | | | | | | | | 1321,30 | 91,20 |
| | | | | 12 | I214 | | | | | | | | | | | | | 344,90 | 46,20 |
| 60 c | | 12453145 | | 12 | ukupno | 5,22 | 5,22 | | 5,22 | | | | | | | | | 344,90 | 46,20 |
| | | | | 14 | I214 | | | | | | | | | | | | | 1206,80 | 125,50 |
| 60 d | | 12453145 | | 14 | ukupno | 12,51 | 12,51 | | 12,51 | | | | | | | | | 1206,80 | 125,50 |
| | | | | 8 | I214 | | | | | | | | | | | | | 44,00 | 11,40 |
| 60 e | | 12453145 | | 8 | ukupno | 2,02 | 2,02 | | 2,02 | | | | | | | | | 44,00 | 11,40 |
| 60 f | | 12453145 | | 4 | ukupno | 1,66 | 1,66 | 1,66 | | | | | | | | | | | |
| | | | | 7 | Bag | | | | | | | | | | | | | 67,10 | 4,00 |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 5,20 | 0,20 |
| 60 g | | 12325153 | | 7 | ukupno | 1,38 | 1,38 | | 1,38 | | | | | | | | | 72,30 | 4,20 |
| | | | | 16 | AmJas | | | | | | | | | | | | | 25,30 | 0,70 |
| | | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | 8,30 | 0,30 |
| | | | | | Orah | | | | | | | | | | | | | 2,80 | 0,10 |
| | | | | | BVr | | | | | | | | | | | | | 0,70 | 0,10 |
| 60 h | | 12340153 | | 16 | ukupno | 0,38 | 0,38 | | 0,38 | | | | | | | | | 37,10 | 1,10 |
| | | | | 7 | BVr | | | | | | | | | | | | | 53,30 | 5,00 |
| | | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | 40,20 | 4,50 |
| | | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | 11,80 | 0,50 |
| | | | | | OML | | | | | | | | | | | | | 3,70 | 0,10 |
| | | | | | I214 | | | | | | | | | | | | | 2,50 | 0,80 |
| 60 i | | 12115141 | | 7 | ukupno | 1,76 | 1,76 | | 1,76 | | | | | | | | | 111,50 | 10,90 |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Starost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|-----------|--------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|------|--------|--------|--------|----|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odsjek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| | | V | | BVr | | 54 | | | | 54 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | BVr | | 5,1 | | | | 5,1 | | | | | | | | | |
| | | V | | Btop | | 40,2 | | | | 40,2 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Btop | | 4,5 | | | | 4,5 | | | | | | | | | |
| | | V | | I214 | | 2919,5 | | | | 46,5 | 1551,8 | 1321,3 | | | | | | | |
| | | Zv | | I214 | | 275,1 | | | | 12,2 | 171,7 | 91,2 | | | | | | | |
| | | V | | Orah | | 2,8 | | | | 2,8 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Orah | | 0,1 | | | | 0,1 | | | | | | | | | |
| | | V | | PBr | | 8,3 | | | | 8,3 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | PBr | | 0,3 | | | | 0,3 | | | | | | | | | |
| | | V | | OML | | 3,7 | | | | 3,7 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | OML | | 0,1 | | | | 0,1 | | | | | | | | | |
| | | V | | OTL | | 5,2 | | | | 5,2 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | OTL | | 0,2 | | | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | | V | | Bag | | 67,1 | | | | 67,1 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Bag | | 4 | | | | 4 | | | | | | | | | |
| | | V | | AmJas | | 37,1 | | | | 37,1 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | AmJas | | 1,2 | | | | 1,2 | | | | | | | | | |
| 60 | | P | | UKUPNO | | 31,09 | | 1,66 | 5,54 | 17,73 | 6,16 | | | | | | | | |
| 60 | | V | | UKUPNO | | 3138 | | | 265 | 1551,8 | 1321,3 | | | | | | | | |
| 60 | | Zv | | UKUPNO | | 290,5 | | | 27,6 | 171,7 | 91,2 | | | | | | | | |
| | | | | 7 BVr | | | | | | | | | | | | | | 7,00 | 0,80 |
| | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | | 0,60 | |
| | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | | | |
| 61 a | | 12115141 | | 7 ukupno | 0,18 | 0,18 | | | | 0,18 | | | | | | | | 7,60 | 0,80 |
| | | | | 6 Bag | | | | | | | | | | | | | | 0,60 | |
| | | | | 6 Vez | | | | | | | | | | | | | | | |
| 61 b | | 12325153 | | 6 ukupno | 0,02 | 0,02 | | | | 0,02 | | | | | | | | 0,60 | |
| | | | | 11 BVr | | | | | | | | | | | | | | 15,70 | 1,10 |
| | | | | OML | | | | | | | | | | | | | | 12,70 | 0,20 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 0,20 | |
| 61 c | | 12115141 | | 11 ukupno | 0,73 | 0,73 | | | | 0,73 | | | | | | | | 28,60 | 1,40 |
| | | | | 36 Luž | | | | | | | | | | | | | | 3,20 | 0,10 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 0,60 | |
| 61 d | | 55151153 | | 36 ukupno | 0,02 | 0,02 | | | | 0,02 | | | | | | | | 3,80 | 0,10 |
| | | | | 19 I214 | | | | | | | | | | | | | | 716,90 | 45,90 |
| 61 e | | 57453145 | | 19 ukupno | 3,18 | 3,18 | | | | | 3,18 | | | | | | | 716,90 | 45,90 |
| | | | | 7 BVr | | | | | | | | | | | | | | 8,50 | 0,90 |
| | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | | 0,70 | |
| | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | | 0,10 | |
| 61 f | | 56115141 | | 7 ukupno | 0,22 | 0,22 | | | | 0,22 | | | | | | | | 9,30 | 1,00 |
| | | | | 7 BVr | | | | | | | | | | | | | | 23,20 | 2,60 |
| | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | | 2,00 | 0,10 |
| | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | | 0,10 | |
| 61 g | | 57115141 | | 7 ukupno | 0,6 | 0,6 | | | | 0,6 | | | | | | | | 25,30 | 2,70 |
| | | | | 11 BVr | | | | | | | | | | | | | | 27,00 | 1,90 |
| | | | | OML | | | | | | | | | | | | | | 21,90 | 0,40 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 0,40 | |
| 61 h | | 55115141 | | 11 ukupno | 1,26 | 1,26 | | | | 1,26 | | | | | | | | 49,30 | 2,40 |
| | | | | 11 BVr | | | | | | | | | | | | | | 21,90 | 1,60 |
| | | | | OML | | | | | | | | | | | | | | 17,70 | 0,30 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 0,30 | |
| 61 i | | 57115141 | | 11 ukupno | 1,02 | 1,02 | | | | 1,02 | | | | | | | | 39,90 | 1,90 |
| | | | | 36 Luž | | | | | | | | | | | | | | 604,10 | 10,90 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 121,30 | 2,20 |
| 61 j | | 57151153 | | 36 ukupno | 3,78 | 3,78 | | | | 3,78 | | | | | | | | 725,40 | 13,10 |
| | | | | V BVr | | 103,3 | | | | 38,7 | 64,6 | | | | | | | | |
| | | | | Zv BVr | | 8,9 | | | | 4,3 | 4,6 | | | | | | | | |
| | | | | V Btop | | 0,2 | | | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | | | | Zv Btop | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | V I214 | | 716,9 | | | | | 716,9 | | | | | | | | |
| | | | | Zv I214 | | 45,9 | | | | | 45,9 | | | | | | | | |
| | | | | V Vez | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv Vez | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | V OML | | 52,3 | | | | 52,3 | | | | | | | | | |
| | | | | Zv OML | | 1 | | | | 1 | | | | | | | | | |
| | | | | V Luž | | 607,3 | | | | 607,3 | | | | | | | | | |
| | | | | Zv Luž | | 11 | | | | 11 | | | | | | | | | |
| | | | | V OTL | | 122,9 | | | | 121,9 | 1 | | | | | | | | |
| | | | | Zv OTL | | 2,3 | | | | 2,2 | 0,1 | | | | | | | | |
| | | | | V Bag | | 0,6 | | | | 0,6 | | | | | | | | | |
| | | | | Zv Bag | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | V AmJas | | 3,3 | | | | 3,3 | | | | | | | | | |
| | | | | Zv AmJas | | 0,1 | | | | 0,1 | | | | | | | | | |
| 61 | | P | | UKUPNO | | 11,01 | | | | 4,82 | 3,01 | 3,18 | | | | | | | |
| 61 | | V | | UKUPNO | | 1606,8 | | | | 772 | 117,9 | 716,9 | | | | | | | |
| 61 | | Zv | | UKUPNO | | 69,2 | | | | 17,6 | 5,6 | 45,9 | | | | | | | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Starost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|-----------|--------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|------|-----|----|----|----|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odelek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 62 | a | 12325153 | 5 | ukupno | 0,23 | 0,23 | | 0,23 | | | | | | | | | | | |
| | | | 13 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 57,50 | 2,80 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 8,20 | 0,30 |
| 62 | b | 12325153 | 13 | ukupno | 0,63 | 0,63 | | | 0,63 | | | | | | | | | 65,70 | 3,20 |
| | | V | | OTL | | 8,2 | | | 8,2 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | OTL | | 0,3 | | | 0,3 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Bag | | 57,5 | | | 57,5 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Bag | | 2,8 | | | 2,8 | | | | | | | | | | |
| 62 | | P | | UKUPNO | | 0,86 | | 0,23 | 0,63 | | | | | | | | | | |
| 62 | | V | | UKUPNO | | 65,7 | | | 65,7 | | | | | | | | | | |
| 62 | | Zv | | UKUPNO | | 3,2 | | | 3,2 | | | | | | | | | | |
| | | | 7 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 49,20 | 2,70 |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 3,90 | 0,20 |
| 63 | a | 12325153 | 7 | ukupno | 1,15 | 1,15 | | | 1,15 | | | | | | | | | 53,10 | 2,90 |
| | | V | | Vez | | 3,9 | | | 3,9 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Vez | | 0,2 | | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Bag | | 49,2 | | | 49,2 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Bag | | 2,7 | | | 2,7 | | | | | | | | | | |
| 63 | | P | | UKUPNO | | 1,15 | | | 1,15 | | | | | | | | | | |
| 63 | | V | | UKUPNO | | 53,1 | | | 53,1 | | | | | | | | | | |
| 63 | | Zv | | UKUPNO | | 2,9 | | | 2,9 | | | | | | | | | | |
| | | | 18 | OTL | | | | | | | | | | | | | | 22,20 | 0,50 |
| | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | | 4,60 | 0,20 |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 2,10 | 0,10 |
| 64 | a | 12270313 | 18 | ukupno | 0,39 | 0,39 | | | 0,39 | | | | | | | | | 28,90 | 0,80 |
| | | V | | Vez | | 2,1 | | | 2,1 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Vez | | 0,1 | | | 0,1 | | | | | | | | | | |
| | | V | | OTL | | 22,2 | | | 22,2 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | OTL | | 0,5 | | | 0,5 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Bag | | 4,6 | | | 4,6 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Bag | | 0,2 | | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| 64 | | P | | UKUPNO | | 0,39 | | | 0,39 | | | | | | | | | | |
| 64 | | V | | UKUPNO | | 28,9 | | | 28,9 | | | | | | | | | | |
| 64 | | Zv | | UKUPNO | | 0,8 | | | 0,8 | | | | | | | | | | |
| 66 | a | 12325153 | 4 | ukupno | 7,57 | 7,57 | | 7,57 | | | | | | | | | | | |
| 66 | | P | | UKUPNO | | 7,57 | | 7,57 | | | | | | | | | | | |
| 66 | | V | | UKUPNO | | | | | | | | | | | | | | | |
| 66 | | Zv | | UKUPNO | | | | | | | | | | | | | | | |
| 68 | a | 12325153 | 3 | ukupno | 0,02 | 0,02 | | 0,02 | | | | | | | | | | | |
| 68 | | P | | UKUPNO | | 0,02 | | 0,02 | | | | | | | | | | | |
| 68 | | V | | UKUPNO | | | | | | | | | | | | | | | |
| 68 | | Zv | | UKUPNO | | | | | | | | | | | | | | | |
| 71 | a | 12325153 | 3 | ukupno | 0,03 | 0,03 | | 0,03 | | | | | | | | | | | |
| 71 | | P | | UKUPNO | | 0,03 | | 0,03 | | | | | | | | | | | |
| 71 | | V | | UKUPNO | | | | | | | | | | | | | | | |
| 71 | | Zv | | UKUPNO | | | | | | | | | | | | | | | |
| 73 | a | 12325153 | 5 | ukupno | 1,69 | 1,69 | | 1,69 | | | | | | | | | | | |
| 73 | | P | | UKUPNO | | 1,69 | | 1,69 | | | | | | | | | | | |
| 73 | | V | | UKUPNO | | | | | | | | | | | | | | | |
| 73 | | Zv | | UKUPNO | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 7 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 1,90 | 0,10 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 0,30 | |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 0,20 | |
| 76 | a | 12325153 | 7 | ukupno | 0,04 | 0,04 | | 0,04 | | | | | | | | | | 2,40 | 0,10 |
| | | V | | Vez | | 0,2 | | 0,2 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Vez | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | OTL | | 0,3 | | 0,3 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | OTL | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Bag | | 1,9 | | 1,9 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Bag | | 0,1 | | 0,1 | | | | | | | | | | | |
| 76 | | P | | UKUPNO | | 0,04 | | 0,04 | | | | | | | | | | | |
| 76 | | V | | UKUPNO | | 2,4 | | 2,4 | | | | | | | | | | | |
| 76 | | Zv | | UKUPNO | | 0,1 | | 0,1 | | | | | | | | | | | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | Odeljenje | Odsjek | Gazdinska klasa | Stanost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast | |
|-----------|-----------|----------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|----|-----|--------|----|----|-----|------|----|-----------|---------------------|---|
| | | | | | | | SVEGA | I | | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | | | X |
| | | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| | | | | 22 | Btop | | | | | | | | | | | | | 9,80 | 0,30 | |
| | | | | | BVr | | | | | | | | | | | | | 6,10 | 0,50 | |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 0,10 | | |
| | | | | | OML | | | | | | | | | | | | | 0,10 | | |
| 79 | a | 12115141 | 22 | ukupno | 0,33 | 0,33 | | | | | | 0,33 | | | | | | 16,10 | 0,80 | |
| | | V | | BVr | | 6,1 | | | | | | 6,1 | | | | | | | | |
| | | Zv | | BVr | | 0,5 | | | | | | 0,5 | | | | | | | | |
| | | V | | Btop | | 9,8 | | | | | | 9,8 | | | | | | | | |
| | | Zv | | Btop | | 0,3 | | | | | | 0,3 | | | | | | | | |
| | | V | | OML | | 0,1 | | | | | | 0,1 | | | | | | | | |
| | | Zv | | OML | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | OTL | | 0,1 | | | | | | 0,1 | | | | | | | | |
| | | Zv | | OTL | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 79 | | P | | UKUPNO | | 0,33 | | | | | | 0,33 | | | | | | | | |
| 79 | | V | | UKUPNO | | 16,1 | | | | | | 16,1 | | | | | | | | |
| 79 | | Zv | | UKUPNO | | 0,8 | | | | | | 0,8 | | | | | | | | |
| | | | | 12 | Bag | | | | | | | | | | | | | 585,40 | 34,70 | |
| | | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | 38,50 | 2,00 | |
| 80 | a | 12325153 | 12 | ukupno | 9,51 | 9,51 | | | 9,51 | | | | | | | | | 624,00 | 36,70 | |
| | | | 10 | OTL | | | | | | | | | | | | | | 133,50 | 4,80 | |
| | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | | 96,70 | 4,90 | |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 2,20 | 0,10 | |
| 80 | b | 12270313 | 10 | ukupno | 2,55 | 2,55 | 2,55 | | | | | | | | | | | 232,30 | 9,80 | |
| | | V | | Vez | | 40,7 | | 2,2 | 38,5 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Vez | | 2,1 | | 0,1 | 2 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | OTL | | 133,5 | | 133,5 | | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | OTL | | 4,8 | | 4,8 | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Bag | | 682,1 | | 96,7 | 585,4 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Bag | | 39,6 | | 4,9 | 34,7 | | | | | | | | | | | |
| 80 | | P | | UKUPNO | | 12,06 | | 2,55 | 9,51 | | | | | | | | | | | |
| 80 | | V | | UKUPNO | | 856,3 | | 232,3 | 624 | | | | | | | | | | | |
| 80 | | Zv | | UKUPNO | | 46,5 | | 9,8 | 36,7 | | | | | | | | | | | |
| | | | | 7 | Bag | | | | | | | | | | | | | 407,20 | 23,80 | |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 52,20 | 2,00 | |
| | | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | 22,90 | 1,20 | |
| 81 | a | 12325153 | 7 | ukupno | 8,47 | 8,47 | | | 8,47 | | | | | | | | | 482,30 | 27,00 | |
| | | | 10 | OTL | | | | | | | | | | | | | | 137,30 | 4,70 | |
| | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | | 105,40 | 5,50 | |
| | | | | BVr | | | | | | | | | | | | | | 9,80 | 0,60 | |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 2,30 | 0,10 | |
| 81 | b | 12270313 | 10 | ukupno | 2,63 | 2,63 | 2,63 | | | | | | | | | | | 254,80 | 10,90 | |
| | | | 7 | BVr | | | | | | | | | | | | | | 425,30 | 39,50 | |
| | | | | Btop | | | | | | | | | | | | | | 361,10 | 12,70 | |
| | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | | 99,60 | 4,40 | |
| 81 | c | 12115141 | 7 | ukupno | 16,75 | 16,75 | | | 16,75 | | | | | | | | | 886,00 | 56,70 | |
| | | | 23 | Btop | | | | | | | | | | | | | | 737,30 | 23,90 | |
| | | | | BVr | | | | | | | | | | | | | | 441,00 | 36,70 | |
| | | | | AmJas | | | | | | | | | | | | | | 24,20 | 0,90 | |
| 81 | d | 12115141 | 23 | ukupno | 11,31 | 11,31 | | | | | | 11,31 | | | | | | 1202,40 | 61,50 | |
| | | V | | BVr | | 876,1 | | 9,8 | 425,3 | | | 441 | | | | | | | | |
| | | Zv | | BVr | | 76,8 | | 0,6 | 39,5 | | | 36,7 | | | | | | | | |
| | | V | | Btop | | 1098,3 | | | 361,1 | | | 737,3 | | | | | | | | |
| | | Zv | | Btop | | 36,6 | | | 12,7 | | | 23,9 | | | | | | | | |
| | | V | | Vez | | 25,1 | | 2,3 | 22,9 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Vez | | 1,3 | | 0,1 | 1,2 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | OTL | | 189,5 | | 137,3 | 52,2 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | OTL | | 6,7 | | 4,7 | 2 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Bag | | 512,6 | | 105,4 | 407,2 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Bag | | 29,3 | | 5,5 | 23,8 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | AmJas | | 123,7 | | | 99,6 | | | 24,2 | | | | | | | | |
| | | Zv | | AmJas | | 5,3 | | | 4,4 | | | 0,9 | | | | | | | | |
| 81 | | P | | UKUPNO | | 39,16 | | 2,63 | 25,22 | | | 11,31 | | | | | | | | |
| 81 | | V | | UKUPNO | | 2825,4 | | 254,8 | 1368,2 | | | 1202,4 | | | | | | | | |
| 81 | | Zv | | UKUPNO | | 155,9 | | 10,9 | 83,6 | | | 61,5 | | | | | | | | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Starost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|-----------|--------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|-------|-------|----|----|----|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odsjek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| | | | | 7 | Bag | | | | | | | | | | | | | 83,90 | 4,80 |
| | | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | 9,30 | 0,40 |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 1,30 | 0,10 |
| | | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | 1,10 | 0,10 |
| 82 | a | 12325153 | 7 | ukupno | 1,78 | 1,78 | | | 1,78 | | | | | | | | | 95,70 | 5,20 |
| | | | | 12 | OTL | | | | | | | | | | | | | 211,90 | 6,80 |
| | | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | 114,40 | 5,40 |
| | | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | 2,70 | 0,10 |
| | | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | 3,00 | 0,10 |
| 82 | b | 12270313 | 12 | ukupno | 3,17 | 3,17 | | | 3,17 | | | | | | | | | 332,10 | 12,50 |
| | | | | V | | 3,9 | | | 3,9 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 0,2 | | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | | | | V | | 213,2 | | | 213,2 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 6,9 | | | 6,9 | | | | | | | | | | |
| | | | | V | | 198,3 | | | 198,3 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 10,2 | | | 10,2 | | | | | | | | | | |
| | | | | V | | 12,4 | | | 12,4 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 0,5 | | | 0,5 | | | | | | | | | | |
| 82 | | | P | UKUPNO | | 4,95 | | | 4,95 | | | | | | | | | | |
| 82 | | | V | UKUPNO | | 427,8 | | | 427,8 | | | | | | | | | | |
| 82 | | | Zv | UKUPNO | | 17,7 | | | 17,7 | | | | | | | | | | |
| 83 | a | 12325153 | 5 | ukupno | 2,73 | 2,73 | | 2,73 | | | | | | | | | | | |
| | | | | 11 | OTL | | | | | | | | | | | | | 44,60 | 1,40 |
| | | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | 26,10 | 1,30 |
| | | | | | BVr | | | | | | | | | | | | | 2,90 | 0,20 |
| | | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | 0,70 | |
| 83 | b | 12270313 | 11 | ukupno | 0,79 | 0,79 | | | 0,79 | | | | | | | | | 74,20 | 2,90 |
| | | | | 11 | Bag | | | | | | | | | | | | | 144,40 | 8,20 |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 20,90 | 0,90 |
| 83 | c | 12325153 | 11 | ukupno | 3,1 | 3,1 | | | 3,1 | | | | | | | | | 165,30 | 9,10 |
| | | | | V | | 2,9 | | | 2,9 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 0,2 | | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | | | | V | | 0,7 | | | 0,7 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | V | | 65,5 | | | 44,6 | 20,9 | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 2,4 | | | 1,4 | 0,9 | | | | | | | | | |
| | | | | V | | 170,5 | | | 26,1 | 144,4 | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 9,5 | | | 1,3 | 8,2 | | | | | | | | | |
| 83 | | | P | UKUPNO | | 6,62 | | 2,73 | 0,79 | 3,1 | | | | | | | | | |
| 83 | | | V | UKUPNO | | 239,6 | | | 74,2 | 165,3 | | | | | | | | | |
| 83 | | | Zv | UKUPNO | | 12 | | | 2,9 | 9,1 | | | | | | | | | |
| | | | | 11 | Bag | | | | | | | | | | | | | 6,20 | 0,40 |
| | | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | 0,40 | |
| 84 | a | 12325153 | 11 | ukupno | 0,15 | 0,15 | | | 0,15 | | | | | | | | | 6,60 | 0,40 |
| | | | | V | | 0,4 | | | 0,4 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | V | | 6,2 | | | 6,2 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 0,4 | | | 0,4 | | | | | | | | | | |
| 84 | | | P | UKUPNO | | 0,15 | | | 0,15 | | | | | | | | | | |
| 84 | | | V | UKUPNO | | 6,6 | | | 6,6 | | | | | | | | | | |
| 84 | | | Zv | UKUPNO | | 0,4 | | | 0,4 | | | | | | | | | | |
| | | | | 7 | Bag | | | | | | | | | | | | | 70,80 | 4,00 |
| | | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | 10,30 | 0,50 |
| | | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | 5,90 | 0,20 |
| 85 | a | 12325153 | 7 | ukupno | 1,52 | 1,52 | | | 1,52 | | | | | | | | | 87,00 | 4,60 |
| | | | | V | | 5,9 | | | 5,9 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 0,2 | | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | | | | V | | 10,3 | | | 10,3 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 0,5 | | | 0,5 | | | | | | | | | | |
| | | | | V | | 70,8 | | | 70,8 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 4 | | | 4 | | | | | | | | | | |
| 85 | | | P | UKUPNO | | 1,52 | | | 1,52 | | | | | | | | | | |
| 85 | | | V | UKUPNO | | 87 | | | 87 | | | | | | | | | | |
| 85 | | | Zv | UKUPNO | | 4,6 | | | 4,6 | | | | | | | | | | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Starost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast | |
|-----------|--------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|--------|--------|-------|------|----|-----|------|----|----|-----------|---------------------|-----|
| Odeljenje | Odelek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| | | | 13 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 1616,50 | 77,80 | |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 180,40 | 6,40 | |
| | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | | 31,10 | 1,20 | |
| | | | | KDrv | | | | | | | | | | | | | | 22,40 | 0,70 | |
| | | | | Orah | | | | | | | | | | | | | | 10,80 | 0,60 | |
| | | | | SrLip | | | | | | | | | | | | | | 4,90 | 0,20 | |
| 86 a | | 12325153 | 13 | ukupno | 20,98 | 20,98 | | | 20,98 | | | | | | | | | 1866,20 | 86,90 | |
| | | | 15 | Orah | | | | | | | | | | | | | | 25,30 | 0,90 | |
| | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | | 6,60 | 0,40 | |
| 86 b | | 12270153 | 15 | ukupno | 1,73 | 1,73 | | | 1,73 | | | | | | | | | 31,90 | 1,20 | |
| | | | 7 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 133,70 | 7,70 | |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 3,20 | 0,20 | |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 3,00 | 0,20 | |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 1,30 | 0,10 | |
| | | | | KDrv | | | | | | | | | | | | | | 0,80 | | |
| 86 c | | 12325153 | 7 | ukupno | 4,72 | 4,72 | | | 4,72 | | | | | | | | | 141,90 | 8,10 | |
| | | | 21 | I214 | | | | | | | | | | | | | | 8,10 | 0,40 | |
| 86 d | | 12453145 | 21 | ukupno | 0,04 | 0,04 | | | | | | 0,04 | | | | | | 8,10 | 0,40 | |
| | | | 14 | I214 | | | | | | | | | | | | | | 18,40 | 1,90 | |
| 86 e | | 12453145 | 14 | ukupno | 0,2 | 0,2 | | | | 0,2 | | | | | | | | 18,40 | 1,90 | |
| | | | 10 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 396,80 | 22,90 | |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 57,20 | 2,20 | |
| | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | | 16,20 | 0,70 | |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 8,20 | 0,50 | |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 3,40 | 0,10 | |
| 86 f | | 12325153 | 10 | ukupno | 7,26 | 7,26 | | | 7,26 | | | | | | | | | 481,70 | 26,30 | |
| | | | 7 | KDrv | | | | | | | | | | | | | | 23,70 | 1,20 | |
| | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | | 5,10 | 0,30 | |
| 86 g | | 12270153 | 7 | ukupno | 0,39 | 0,39 | | 0,39 | | | | | | | | | | 28,90 | 1,40 | |
| | | | V | I214 | | 26,6 | | | | 18,4 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | I214 | | 2,4 | | | | 1,9 | | | | | | | | | 0,4 | |
| | | | V | Orah | | 36,1 | | | 25,3 | 10,8 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Orah | | 1,5 | | | 0,9 | 0,6 | | | | | | | | | | |
| | | | V | PBr | | 47,3 | | | 16,2 | 31,1 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | PBr | | 1,9 | | | 0,7 | 1,2 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Vez | | 6,4 | | | 6,4 | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Vez | | 0,3 | | | 0,3 | | | | | | | | | | | |
| | | | V | SrLip | | 4,9 | | | | 4,9 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | SrLip | | 0,2 | | | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | | | V | OTL | | 189,9 | | | 9,5 | 180,4 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | OTL | | 6,9 | | | 0,5 | 6,4 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Bag | | 2158,7 | | 5,1 | 537,1 | 1616,5 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Bag | | 109 | | 0,3 | 31 | 77,8 | | | | | | | | | | |
| | | | V | KDrv | | 46,8 | | | 23,7 | 0,8 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | KDrv | | 1,9 | | | 1,2 | 0,7 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Klen | | 60,4 | | | 60,4 | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Klen | | 2,3 | | | 2,3 | | | | | | | | | | | |
| 86 | | | P | UKUPNO | | 35,32 | | 0,39 | 13,71 | 21,18 | | | | | | | | | 0,04 | |
| 86 | | | V | UKUPNO | | 2577,1 | | 28,9 | 655,5 | 1884,6 | | | | | | | | | | 8,1 |
| 86 | | | Zv | UKUPNO | | 126,3 | | 1,4 | 35,6 | 88,8 | | | | | | | | | | 0,4 |
| | | | 7 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 709,50 | 42,40 | |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 84,90 | 3,50 | |
| | | | | Cer | | | | | | | | | | | | | | 53,10 | 2,70 | |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 35,30 | 1,80 | |
| | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | | 13,50 | 0,60 | |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 7,80 | 0,40 | |
| 87 a | | 12325153 | 7 | ukupno | 17,41 | 17,41 | | | 17,41 | | | | | | | | | 904,10 | 51,40 | |
| | | | 8 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 293,00 | 14,70 | |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 29,90 | 1,00 | |
| | | | | Orah | | | | | | | | | | | | | | 21,70 | 0,70 | |
| | | | | SrLip | | | | | | | | | | | | | | 7,20 | 0,20 | |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 4,50 | 0,30 | |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 1,90 | 0,10 | |
| 87 b | | 12325153 | 8 | ukupno | 3,97 | 3,97 | | | 3,97 | | | | | | | | | 358,10 | 17,00 | |
| | | | 5 | SrLip | | | | | | | | | | | | | | 165,80 | 5,40 | |
| | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | | 52,00 | 3,10 | |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 16,90 | 0,80 | |
| 87 c | | 12287313 | 5 | ukupno | 6,5 | 6,5 | | 6,5 | | | | | | | | | | 234,70 | 9,30 | |
| | | | 19 | AmJas | | | | | | | | | | | | | | 15,30 | 0,40 | |
| 87 d | | 12340153 | 19 | ukupno | 0,11 | 0,11 | | | 0,11 | | | | | | | | | 15,30 | 0,40 | |
| | | | V | Orah | | | | | 21,7 | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Orah | | | | | 0,7 | | | | | | | | | | | |
| | | | V | PBr | | | | | 13,5 | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | PBr | | | | | 0,6 | | | | | | | | | | | |
| | | | V | Vez | | | | | 37,1 | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Vez | | | | | 1,9 | | | | | | | | | | | |
| | | | V | Cer | | | | | 53,1 | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Cer | | | | | 2,7 | | | | | | | | | | | |
| | | | V | SrLip | | | | | 172,9 | | 165,8 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | SrLip | | | | | 5,6 | | 5,4 | | | | | | | | | |
| | | | V | OTL | | | | | 106,2 | | 16,9 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | OTL | | | | | 4,5 | | 0,8 | | | | | | | | | |
| | | | V | Bag | | | | | 1054,6 | | 52 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Bag | | | | | 60,2 | | 3,1 | | | | | | | | | |
| | | | V | AmJas | | | | | 15,3 | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | AmJas | | | | | 0,4 | | | | | | | | | | | |
| | | | V | Klen | | | | | 37,7 | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Klen | | | | | 1,4 | | | | | | | | | | | |
| 87 | | | P | UKUPNO | | 27,99 | | 6,5 | 21,49 | | | | | | | | | | | |
| 87 | | | V | UKUPNO | | 1512,2 | | 234,7 | 1277,5 | | | | | | | | | | | |
| 87 | | | Zv | UKUPNO | | 78 | | 9,3 | 68,7 | | | | | | | | | | | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Stanost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|-----------|--------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|--------|--------|----|----|----|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odsjek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| | | | 10 | SrLip | | | | | | | | | | | | | | 2439,00 | 52,30 |
| | | | | Kit | | | | | | | | | | | | | | 741,50 | 21,60 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 200,90 | 8,70 |
| | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | | 50,10 | 2,20 |
| 88 | a | 12287313 | 10 | ukupno | 33,63 | 33,63 | | 33,63 | | | | | | | | | | 3431,60 | 84,70 |
| | | | 34 | Kit | | | | | | | | | | | | | | 193,40 | 4,40 |
| | | | | SrLip | | | | | | | | | | | | | | 35,30 | 0,90 |
| | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | | 11,40 | 0,30 |
| | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | | 3,90 | 0,20 |
| 88 | b | 12306313 | 34 | ukupno | 2,49 | 2,49 | | | 2,49 | | | | | | | | | 244,00 | 5,70 |
| | | | 9 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 744,90 | 37,30 |
| | | | | Orah | | | | | | | | | | | | | | 72,90 | 2,00 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 47,90 | 2,20 |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 27,70 | 0,70 |
| | | | | PBr | | | | | | | | | | | | | | 19,50 | 0,50 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 5,50 | 0,30 |
| 88 | c | 12325153 | 9 | ukupno | 10,64 | 10,64 | | | 10,64 | | | | | | | | | 918,30 | 43,10 |
| | | | 8 | OTL | | | | | | | | | | | | | | 346,10 | 14,60 |
| | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | | 254,60 | 14,30 |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 21,10 | 1,00 |
| 88 | d | 12270313 | 8 | ukupno | 12,2 | 12,2 | | 12,2 | | | | | | | | | | 621,80 | 30,00 |
| | | | 31 | Cer | | | | | | | | | | | | | | 916,10 | 19,40 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 47,90 | 1,70 |
| 88 | e | 12195313 | 31 | ukupno | 6,82 | 6,82 | | | 6,82 | | | | | | | | | 963,90 | 21,10 |
| | | | 12 | OTL | | | | | | | | | | | | | | 1565,20 | 47,70 |
| | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | | 337,50 | 17,60 |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 23,50 | 1,00 |
| 88 | f | 12270313 | 12 | ukupno | 27,11 | 27,11 | | | 27,11 | | | | | | | | | 1926,20 | 66,40 |
| | | | 7 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 1402,20 | 80,10 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 152,30 | 5,70 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 21,80 | 1,20 |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 18,40 | 0,80 |
| 88 | g | 12325153 | 7 | ukupno | 29 | 29 | | | 29 | | | | | | | | | 1594,50 | 87,80 |
| | | | 11 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 1007,80 | 46,50 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 69,20 | 3,00 |
| 88 | h | 12325153 | 11 | ukupno | 11,5 | 11,5 | | | | 11,5 | | | | | | | | 1077,00 | 49,40 |
| 88 | i | 12115141 | 3 | ukupno | 2,38 | 2,38 | | 2,38 | | | | | | | | | | | |
| 88 | j | 12287313 | 4 | ukupno | 1,08 | 1,08 | | 1,08 | | | | | | | | | | | |
| | | | V | Orah | | 72,9 | | | 72,9 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Orah | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | | |
| | | | V | PBr | | 30,9 | | | 30,9 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | PBr | | 0,8 | | | 0,8 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Vez | | 90,7 | | 21,1 | 69,5 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Vez | | 3,7 | | 1 | 2,6 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Cer | | 916,1 | | | 916,1 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Cer | | 19,4 | | | 19,4 | | | | | | | | | | |
| | | | V | SrLip | | 2474,3 | | 2439 | 35,3 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | SrLip | | 53,2 | | 52,3 | 0,9 | | | | | | | | | | |
| | | | V | OTL | | 2298,9 | | 547 | 1682,7 | 69,2 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | OTL | | 79,1 | | 23,3 | 52,8 | 3 | | | | | | | | | |
| | | | V | Kit | | 934,9 | | 741,5 | 193,4 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Kit | | 25,9 | | 21,6 | 4,4 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Bag | | 3800,9 | | 304,7 | 2488,5 | 1007,8 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Bag | | 198,1 | | 16,5 | 135,2 | 46,5 | | | | | | | | | |
| | | | V | Klen | | 157,7 | | | 157,7 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Klen | | 6 | | | 6 | | | | | | | | | | |
| 88 | P | | | UKUPNO | | 136,85 | | 49,29 | 76,06 | 11,5 | | | | | | | | | |
| 88 | V | | | UKUPNO | | 10777,3 | | 4053,4 | 5646,9 | 1077 | | | | | | | | | |
| 88 | Zv | | | UKUPNO | | 388,2 | | 114,7 | 224,1 | 49,4 | | | | | | | | | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Starost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|-----------|--------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|-------|-------|-------|----|----|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odsjek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| | | | | 7 | | | | | | | | | | | | | | 306,50 | 18,20 |
| | | | | 7 | | | | | | | | | | | | | | 3,70 | 0,20 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 2,70 | 0,10 |
| 89 | a | 12325153 | | 7 | 5,86 | 5,86 | | | 5,86 | | | | | | | | | 312,90 | 18,50 |
| | | | | 9 | | | | | | | | | | | | | | 117,50 | 6,40 |
| | | | | Orah | | | | | | | | | | | | | | 40,20 | 1,60 |
| | | | | SrLip | | | | | | | | | | | | | | 13,00 | 0,40 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 10,20 | 0,50 |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 2,30 | 0,10 |
| 89 | b | 12325153 | | 9 | 1,82 | 1,82 | | | 1,82 | | | | | | | | | 183,20 | 9,00 |
| | | | | 8 | | | | | | | | | | | | | | 20,70 | 1,00 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 11,50 | 0,40 |
| 89 | c | 12325153 | | 8 | 0,92 | 0,92 | | | 0,92 | | | | | | | | | 32,20 | 1,50 |
| | | | | 10 | | | | | | | | | | | | | | 200,80 | 4,20 |
| | | | | Gr | | | | | | | | | | | | | | 19,50 | 0,20 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 10,50 | 0,30 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 10,20 | 0,30 |
| | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | | 0,50 | |
| 89 | d | 12287313 | | 10 | 1,48 | 1,48 | | 1,48 | | | | | | | | | | 241,50 | 5,10 |
| | | | | 19 | | | | | | | | | | | | | | 3,10 | 0,10 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | | |
| 89 | e | 12270153 | | 19 | 0,09 | 0,09 | | | 0,09 | | | | | | | | | 3,10 | 0,10 |
| | | | | V | | 43,3 | | | 43,3 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 1,7 | | | 1,7 | | | | | | | | | | |
| | | | | V | | 6 | | | 6 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 0,3 | | | 0,3 | | | | | | | | | | |
| | | | | V | | 19,5 | | | 19,5 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 0,2 | | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | | | | V | | 213,8 | | | 200,8 | 13 | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 4,6 | | | 4,2 | 0,4 | | | | | | | | | |
| | | | | V | | 32,2 | | | 10,5 | 21,7 | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 1,2 | | | 0,3 | 0,9 | | | | | | | | | |
| | | | | V | | 445,1 | | | 0,5 | 444,7 | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 25,7 | | | 25,6 | | | | | | | | | | |
| | | | | V | | 13 | | | 10,2 | 2,7 | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 0,5 | | | 0,3 | 0,1 | | | | | | | | | |
| 89 | P | | | UKUPNO | | 10,17 | | | 1,48 | 8,69 | | | | | | | | | |
| 89 | V | | | UKUPNO | | 772,9 | | | 241,5 | 531,4 | | | | | | | | | |
| 89 | Zv | | | UKUPNO | | 34,1 | | | 5,1 | 29 | | | | | | | | | |
| | | | | 7 | | | | | | | | | | | | | | 170,40 | 10,10 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 8,10 | 0,40 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 4,50 | 0,20 |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 1,40 | 0,10 |
| 90 | a | 12325153 | | 7 | 2,99 | 2,99 | | | 2,99 | | | | | | | | | 184,40 | 10,80 |
| | | | | 13 | | | | | | | | | | | | | | 108,70 | 4,60 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 25,30 | 0,90 |
| | | | | SrLip | | | | | | | | | | | | | | 5,00 | 0,20 |
| 90 | b | 12325153 | | 13 | 1,39 | 1,39 | | | 1,39 | | | | | | | | | 138,90 | 5,60 |
| | | | | 9 | | | | | | | | | | | | | | 10,00 | 0,20 |
| | | | | SrLip | | | | | | | | | | | | | | 0,20 | |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 0,10 | |
| | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | | 10,20 | 0,20 |
| 90 | c | 12287313 | | 9 | 0,11 | 0,11 | | 0,11 | | | | | | | | | | 10,20 | 0,20 |
| | | | | V | | 1,4 | | | 1,4 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 0,1 | | | 0,1 | | | | | | | | | | |
| | | | | V | | 14,9 | | | 10 | 5 | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 0,4 | | | 0,2 | 0,2 | | | | | | | | | |
| | | | | V | | 30 | | | 0,2 | 4,5 | 25,3 | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 1,1 | | | 0,2 | 0,9 | | | | | | | | | |
| | | | | V | | 279,2 | | | 0,1 | 170,4 | 108,7 | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 14,7 | | | 10,1 | 4,6 | | | | | | | | | |
| | | | | V | | 8,1 | | | 8,1 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv | | 0,4 | | | 0,4 | | | | | | | | | | |
| 90 | P | | | UKUPNO | | 4,49 | | | 0,11 | 2,99 | 1,39 | | | | | | | | |
| 90 | V | | | UKUPNO | | 333,6 | | | 10,2 | 184,4 | 138,9 | | | | | | | | |
| 90 | Zv | | | UKUPNO | | 16,7 | | | 0,2 | 10,8 | 5,6 | | | | | | | | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Stunost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|-----------|-------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|--------|------|----|----|----|------|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odbek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| | | | | 6 Bag | | | | | | | | | | | | | | 1196,10 | 76,00 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 64,80 | 3,30 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 40,50 | 2,20 |
| 93 a | | 12325153 | | 6 ukupno | 26,98 | 26,98 | | | 26,98 | | | | | | | | | 1301,30 | 81,50 |
| | | | | 8 Bag | | | | | | | | | | | | | | 13,00 | 0,60 |
| | | | | Ctop | | | | | | | | | | | | | | 5,50 | 0,20 |
| | | | | Orah | | | | | | | | | | | | | | 5,00 | 0,20 |
| | | | | Pjas | | | | | | | | | | | | | | 2,50 | 0,10 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 1,70 | 0,10 |
| 93 b | | 12325153 | | 8 ukupno | 0,24 | 0,24 | | | 0,24 | | | | | | | | | 27,80 | 1,20 |
| | | | | 9 Bag | | | | | | | | | | | | | | 40,80 | 2,50 |
| | | | | SrLip | | | | | | | | | | | | | | 8,80 | 0,30 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 2,30 | 0,10 |
| 93 c | | 12325153 | | 9 ukupno | 1,51 | 1,51 | | | 1,51 | | | | | | | | | 51,90 | 3,00 |
| | | | | 13 Bag | | | | | | | | | | | | | | 37,80 | 1,60 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 10,00 | 0,40 |
| 93 d | | 12325153 | | 13 ukupno | 0,87 | 0,87 | | | | 0,87 | | | | | | | | 47,80 | 2,00 |
| 93 e | | 12325153 | | 3 ukupno | 1,5 | 1,5 | | 1,5 | | | | | | | | | | | |
| | | | | 9 SrLip | | | | | | | | | | | | | | 38,90 | 0,90 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 3,10 | 0,10 |
| 93 f | | 12287313 | | 9 ukupno | 0,44 | 0,44 | | 0,44 | | | | | | | | | | 42,00 | 1,00 |
| | | | | 26 Btop | | | | | | | | | | | | | | 10,50 | 0,30 |
| 93 g | | 12123145 | | 26 ukupno | 0,04 | 0,04 | | | | | | | | 0,04 | | | | 10,50 | 0,30 |
| | | | | V Btop | | 10,5 | | | | | | | | 0,3 | | | | | |
| | | | | Zv Btop | | 0,3 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | V Ctop | | 5,5 | | | 5,5 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv Ctop | | 0,2 | | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | | | | V Orah | | 5 | | | 5 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv Orah | | 0,2 | | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | | | | V Pjas | | 2,5 | | | 2,5 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv Pjas | | 0,1 | | | 0,1 | | | | | | | | | | |
| | | | | V SrLip | | 47,8 | | 38,9 | 8,8 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv SrLip | | 1,2 | | 0,9 | 0,3 | | | | | | | | | | |
| | | | | V OTL | | 57,5 | | 3,1 | 44,4 | 10 | | | | | | | | | |
| | | | | Zv OTL | | 2,9 | | 0,1 | 2,4 | 0,4 | | | | | | | | | |
| | | | | V Bag | | 1287,7 | | | 1249,9 | 37,8 | | | | | | | | | |
| | | | | Zv Bag | | 80,8 | | | 79,1 | 1,6 | | | | | | | | | |
| | | | | V Klen | | 64,8 | | | 64,8 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv Klen | | 3,3 | | | 3,3 | | | | | | | | | | |
| 93 | | | | P UKUPNO | | 31,58 | | 1,94 | 28,73 | 0,87 | | | | 0,04 | | | | | |
| 93 | | | | V UKUPNO | | 1481,3 | | 42 | 1381 | 47,8 | | | | 10,5 | | | | | |
| 93 | | | | Zv UKUPNO | | 88,9 | | 1 | 85,6 | 2 | | | | 0,3 | | | | | |
| | | | | 9 Bag | | | | | | | | | | | | | | 128,10 | 8,20 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 7,90 | 0,40 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 5,00 | 0,30 |
| 94 a | | 12325153 | | 9 ukupno | 3,31 | 3,31 | | | 3,31 | | | | | | | | | 141,00 | 8,90 |
| | | | | 9 Bag | | | | | | | | | | | | | | 5,90 | 0,30 |
| | | | | Orah | | | | | | | | | | | | | | 3,50 | 0,10 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 0,80 | |
| 94 b | | 12325153 | | 9 ukupno | 0,13 | 0,13 | | | 0,13 | | | | | | | | | 10,30 | 0,40 |
| | | | | 12 BVr | | | | | | | | | | | | | | 18,40 | 1,40 |
| 94 c | | 12115141 | | 12 ukupno | 0,16 | 0,16 | | | | 0,16 | | | | | | | | 18,40 | 1,40 |
| | | | | 7 BVr | | | | | | | | | | | | | | 3,40 | 0,30 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 0,20 | |
| | | | | OML | | | | | | | | | | | | | | 0,10 | |
| 94 d | | 12115141 | | 7 ukupno | 0,23 | 0,23 | | | 0,23 | | | | | | | | | 3,70 | 0,40 |
| | | | | V BVr | | 21,8 | | | 3,4 | 18,4 | | | | | | | | | |
| | | | | Zv BVr | | 1,7 | | | 0,3 | 1,4 | | | | | | | | | |
| | | | | V Orah | | 3,5 | | | 3,5 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv Orah | | 0,1 | | | 0,1 | | | | | | | | | | |
| | | | | V OML | | 0,1 | | | 0,1 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv OML | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | V OTL | | 5,9 | | | 5,9 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv OTL | | 0,3 | | | 0,3 | | | | | | | | | | |
| | | | | V Bag | | 134 | | | 134 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv Bag | | 8,5 | | | 8,5 | | | | | | | | | | |
| | | | | V Klen | | 7,9 | | | 7,9 | | | | | | | | | | |
| | | | | Zv Klen | | 0,4 | | | 0,4 | | | | | | | | | | |
| 94 | | | | P UKUPNO | | 3,83 | | | 3,67 | 0,16 | | | | | | | | | |
| 94 | | | | V UKUPNO | | 173,4 | | | 155 | 18,4 | | | | | | | | | |
| 94 | | | | Zv UKUPNO | | 11 | | | 9,6 | 1,4 | | | | | | | | | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Starost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|-----------|--------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|-------|-------|------|----|----|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odelek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| | | | | 9 Bag | | | | | | | | | | | | | | 139,30 | 8,80 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 6,40 | 0,30 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 3,60 | 0,20 |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 1,10 | |
| 95 | a | 12325153 | 9 | ukupno | 3,97 | 3,97 | | | 3,97 | | | | | | | | | 150,40 | 9,30 |
| | | | 12 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 16,00 | 0,70 |
| | | | | Ctop | | | | | | | | | | | | | | 3,90 | 0,10 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 3,10 | 0,10 |
| | | | | Orah | | | | | | | | | | | | | | 3,00 | 0,10 |
| | | | | Pjas | | | | | | | | | | | | | | 1,80 | 0,10 |
| 95 | b | 12325153 | 12 | ukupno | 0,34 | 0,34 | | | 0,34 | | | | | | | | | 27,80 | 1,10 |
| | | | 13 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 66,10 | 2,80 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 21,50 | 0,70 |
| | | | | Orah | | | | | | | | | | | | | | 19,30 | 0,60 |
| 95 | c | 12325153 | 13 | ukupno | 1,11 | 1,11 | | | 1,11 | | | | | | | | | 106,80 | 4,10 |
| 95 | d | 12325153 | 4 | ukupno | 0,05 | 0,05 | | 0,05 | | | | | | | | | | | |
| | | | 8 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 1,30 | 0,10 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 0,50 | |
| 95 | e | 12325153 | 8 | ukupno | 0,07 | 0,07 | | | 0,07 | | | | | | | | | 1,80 | 0,10 |
| | | | 11 | BVr | | | | | | | | | | | | | | 1,40 | 0,10 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 0,60 | |
| | | | | OML | | | | | | | | | | | | | | | |
| 95 | f | 12115141 | 11 | ukupno | 0,05 | 0,05 | | | 0,05 | | | | | | | | | 2,00 | 0,10 |
| | | | 8 | Orah | | | | | | | | | | | | | | 2,00 | 0,10 |
| | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | | 1,20 | 0,10 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 0,30 | |
| 95 | g | 12270153 | 8 | ukupno | 0,07 | 0,07 | | 0,07 | | | | | | | | | | 3,50 | 0,20 |
| | | | V | BVr | | 1,4 | | | | 1,4 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | BVr | | 0,1 | | | | 0,1 | | | | | | | | | |
| | | | V | Ctop | | 3,9 | | | | 3,9 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Ctop | | 0,1 | | | | 0,1 | | | | | | | | | |
| | | | V | Orah | | 24,3 | | 2 | | 22,3 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Orah | | 0,8 | | 0,1 | | 0,7 | | | | | | | | | |
| | | | V | Vez | | 1,1 | | | 1,1 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Vez | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | V | OML | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | OML | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | V | Pjas | | 1,8 | | | | 1,8 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Pjas | | 0,1 | | | | 0,1 | | | | | | | | | |
| | | | V | OTL | | 29,5 | | 0,3 | 4,1 | 25,1 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | OTL | | 1 | | | 0,2 | 0,8 | | | | | | | | | |
| | | | V | Bag | | 223,9 | | 1,2 | 140,6 | 82,1 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Bag | | 12,4 | | 0,1 | 8,8 | 3,5 | | | | | | | | | |
| | | | V | Klen | | 6,4 | | | 6,4 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Klen | | 0,3 | | | 0,3 | | | | | | | | | | |
| 95 | | | P | UKUPNO | | 5,66 | | 0,12 | 4,04 | 1,5 | | | | | | | | | |
| 95 | | | V | UKUPNO | | 292,4 | | 3,5 | 152,2 | 136,6 | | | | | | | | | |
| 95 | | | Zv | UKUPNO | | 14,9 | | 0,2 | 9,4 | 5,3 | | | | | | | | | |
| | | | 10 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 2961,40 | 183,60 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 97,00 | 4,80 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 53,90 | 3,00 |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 16,80 | 0,70 |
| 96 | a | 12325153 | 10 | ukupno | 59,85 | 59,85 | | | 59,85 | | | | | | | | | 3129,00 | 192,10 |
| | | | 20 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 297,30 | 12,30 |
| | | | | Orah | | | | | | | | | | | | | | 13,00 | 0,40 |
| | | | | SrLip | | | | | | | | | | | | | | 4,30 | 0,10 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 1,50 | 0,10 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 1,20 | 0,10 |
| 96 | b | 12325153 | 20 | ukupno | 2,86 | 2,86 | | | 2,86 | | | | | | | | | 317,30 | 13,00 |
| | | | 9 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 199,30 | 9,40 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 96,50 | 2,80 |
| | | | | SrLip | | | | | | | | | | | | | | 16,90 | 0,50 |
| | | | | Orah | | | | | | | | | | | | | | 5,00 | 0,30 |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 3,00 | 0,10 |
| 96 | c | 12325153 | 9 | ukupno | 4,74 | 4,74 | | | 4,74 | | | | | | | | | 320,70 | 13,10 |
| | | | 9 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 55,70 | 2,60 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 13,50 | 0,60 |
| 96 | d | 12325153 | 9 | ukupno | 2,28 | 2,28 | | | 2,28 | | | | | | | | | 69,30 | 3,20 |
| 96 | e | 12325153 | 2 | ukupno | 2,76 | 2,76 | | 2,76 | | | | | | | | | | | |
| | | | 8 | SrLip | | | | | | | | | | | | | | 326,30 | 7,70 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 30,10 | 0,70 |
| | | | | Gr | | | | | | | | | | | | | | 31,90 | 0,40 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 2,50 | 0,10 |
| | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | | 0,90 | |
| 96 | f | 12287313 | 8 | ukupno | 2,65 | 2,65 | | 2,65 | | | | | | | | | | 391,60 | 9,00 |
| | | | 8 | OTL | | | | | | | | | | | | | | 31,10 | 1,30 |
| | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | | 20,00 | 1,10 |
| | | | | SrLip | | | | | | | | | | | | | | 5,10 | 0,20 |
| 96 | g | 12270313 | 8 | ukupno | 0,96 | 0,96 | | 0,96 | | | | | | | | | | 56,20 | 2,60 |
| | | | 18 | CB | | | | | | | | | | | | | | 14,80 | 0,50 |
| | | | | BB | | | | | | | | | | | | | | 1,40 | 0,10 |
| 96 | h | 12476313 | 18 | ukupno | 0,1 | 0,1 | | | 0,1 | | | | | | | | | 16,20 | 0,50 |
| | | | 18 | Gr | | | | | | | | | | | | | | 49,30 | 0,80 |
| | | | | Kit | | | | | | | | | | | | | | 20,80 | 0,30 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 18,60 | 0,60 |
| 96 | i | 12175313 | 18 | ukupno | 0,65 | 0,65 | | | 0,65 | | | | | | | | | 88,80 | 1,70 |
| | | | 9 | PBr | | | | | | | | | | | | | | 8,10 | 0,50 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 1,50 | 0,10 |
| 96 | j | 12270153 | 9 | ukupno | 0,29 | 0,29 | | 0,29 | | | | | | | | | | 9,60 | 0,60 |
| | | | 20 | I214 | | | | | | | | | | | | | | 15,90 | 0,90 |
| 96 | k | 12453145 | 20 | ukupno | 0,07 | 0,07 | | | | | 0,07 | | | | | | | 15,90 | 0,90 |
| | | | 21 | Orah | | | | | | | | | | | | | | 6,20 | 0,20 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 0,10 | |
| 96 | l | 12270153 | 21 | ukupno | 0,21 | 0,21 | | | | 0,21 | | | | | | | | 6,20 | 0,20 |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Starost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast | |
|-----------|----------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|--------|------|-------|----|----|-----|------|----|----|-----------|---------------------|--|
| Odeljenje | Odelek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| | | V | | I214 | | 15,9 | | | | | 15,9 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | I214 | | 0,9 | | | | | 0,9 | | | | | | | | | |
| | | V | | Orah | | 24,2 | | | 5 | 6,2 | 13 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Orah | | 0,9 | | | 0,3 | 0,2 | 0,4 | | | | | | | | | |
| | | V | | PBr | | 8,1 | | 8,1 | | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | PBr | | 0,5 | | 0,5 | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Vez | | 19,7 | | | 19,7 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Vez | | 0,8 | | | 0,8 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Gr | | 81,2 | | 31,9 | 49,3 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Gr | | 1,2 | | 0,4 | 0,8 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | SrLip | | 352,6 | | 331,3 | 16,9 | | 4,3 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | SrLip | | 8,6 | | 7,9 | 0,5 | | 0,1 | | | | | | | | | |
| | | V | | OTL | | 200,1 | | 35 | 163,8 | 0,1 | 1,2 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | OTL | | 7,9 | | 1,5 | 6,3 | | 0,1 | | | | | | | | | |
| | | V | | Kit | | 20,8 | | | 20,8 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Kit | | 0,3 | | | 0,3 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | CB | | 14,8 | | | 14,8 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | CB | | 0,5 | | | 0,5 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | BB | | 1,4 | | | 1,4 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | BB | | 0,1 | | | 0,1 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Bag | | 3534,7 | | 20,9 | 3216,4 | | 297,3 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Bag | | 209,1 | | 1,2 | 195,6 | | 12,3 | | | | | | | | | |
| | | V | | Klen | | 147,2 | | 30,1 | 115,6 | | 1,5 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Klen | | 6,1 | | 0,7 | 5,3 | | 0,1 | | | | | | | | | |
| 96 | | P | | UKUPNO | | 77,42 | | 6,66 | 67,62 | 0,21 | 2,93 | | | | | | | | | |
| 96 | | V | | UKUPNO | | 4420,7 | | 457,4 | 3623,9 | 6,2 | 333,2 | | | | | | | | | |
| 96 | | Zv | | UKUPNO | | 236,8 | | 12,1 | 210,5 | 0,2 | 13,9 | | | | | | | | | |
| | | | 10 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 131,70 | 8,50 | |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 15,30 | 0,80 | |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 9,50 | 0,50 | |
| 97 a | 12325153 | | 10 | ukupno | 4,24 | 4,24 | | | 4,24 | | | | | | | | | 156,50 | 9,80 | |
| 97 b | 12325153 | | 3 | ukupno | 0,49 | 0,49 | | 0,49 | | | | | | | | | | | | |
| | | | 8 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 27,10 | 1,30 | |
| | | | | Orah | | | | | | | | | | | | | | 10,40 | 0,40 | |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 1,70 | 0,10 | |
| 97 c | 12325153 | | 8 | ukupno | 0,73 | 0,73 | | | 0,73 | | | | | | | | | 39,30 | 1,80 | |
| | | | 11 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 20,70 | 1,10 | |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 2,80 | 0,10 | |
| | | | | Orah | | | | | | | | | | | | | | 2,90 | 0,10 | |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 2,10 | 0,10 | |
| 97 d | 12325153 | | 11 | ukupno | 1,02 | 1,02 | | | | 1,02 | | | | | | | | 28,50 | 1,40 | |
| | | V | | Orah | | 13,3 | | | 10,4 | 2,9 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Orah | | 0,4 | | | 0,4 | 0,1 | | | | | | | | | | |
| | | V | | OTL | | 14,1 | | | 11,3 | 2,8 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | OTL | | 0,7 | | | 0,6 | 0,1 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Bag | | 179,4 | | | 158,8 | 20,7 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Bag | | 10,9 | | | 9,8 | 1,1 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Klen | | 17,4 | | | 15,3 | 2,1 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Klen | | 0,9 | | | 0,8 | 0,1 | | | | | | | | | | |
| 97 | | P | | UKUPNO | | 6,48 | | 0,49 | 4,97 | 1,02 | | | | | | | | | | |
| 97 | | V | | UKUPNO | | 224,2 | | | 195,7 | 28,5 | | | | | | | | | | |
| 97 | | Zv | | UKUPNO | | 12,9 | | | 11,6 | 1,4 | | | | | | | | | | |
| | | | 7 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 803,70 | 47,30 | |
| 98 a | 12325153 | | 7 | ukupno | 14,25 | 14,25 | | | 14,25 | | | | | | | | | 803,70 | 47,30 | |
| | | | 7 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 61,70 | 3,40 | |
| | | | | Ctop | | | | | | | | | | | | | | 14,90 | 0,50 | |
| | | | | Orah | | | | | | | | | | | | | | 12,70 | 0,50 | |
| | | | | Pjas | | | | | | | | | | | | | | 6,90 | 0,30 | |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 0,70 | | |
| 98 b | 12325153 | | 7 | ukupno | 1,3 | 1,3 | | | 1,3 | | | | | | | | | 96,80 | 4,80 | |
| | | | 8 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 9,30 | 0,50 | |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 4,30 | 0,10 | |
| 98 c | 12325153 | | 8 | ukupno | 0,41 | 0,41 | | | 0,41 | | | | | | | | | 13,70 | 0,60 | |
| 98 d | 12325153 | | 5 | ukupno | 0,51 | 0,51 | | 0,51 | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Ctop | | 14,9 | | | 14,9 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Ctop | | 0,5 | | | 0,5 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Orah | | 12,7 | | | 12,7 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Orah | | 0,5 | | | 0,5 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Pjas | | 6,9 | | | 6,9 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Pjas | | 0,3 | | | 0,3 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | OTL | | 5 | | | 5 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | OTL | | 0,2 | | | 0,2 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Bag | | 874,8 | | | 874,8 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Bag | | 51,2 | | | 51,2 | | | | | | | | | | | |
| 98 | | P | | UKUPNO | | 16,47 | | 0,51 | 15,96 | | | | | | | | | | | |
| 98 | | V | | UKUPNO | | 914,2 | | | 914,2 | | | | | | | | | | | |
| 98 | | Zv | | UKUPNO | | 52,7 | | | 52,7 | | | | | | | | | | | |
| | | | 14 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 30,60 | 1,30 | |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 4,10 | 0,20 | |
| 99 a | 12325153 | | 14 | ukupno | 0,97 | 0,97 | | | 0,97 | | | | | | | | | 34,70 | 1,40 | |
| | | V | | OTL | | 4,1 | | | 4,1 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | OTL | | 0,2 | | | 0,2 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Bag | | 30,6 | | | 30,6 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Bag | | 1,3 | | | 1,3 | | | | | | | | | | | |
| 99 | | P | | UKUPNO | | 0,97 | | | 0,97 | | | | | | | | | | | |
| 99 | | V | | UKUPNO | | 34,7 | | | 34,7 | | | | | | | | | | | |
| 99 | | Zv | | UKUPNO | | 1,4 | | | 1,4 | | | | | | | | | | | |
| | | | 11 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 83,40 | 4,90 | |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 4,10 | 0,20 | |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 2,30 | 0,10 | |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 0,50 | | |
| 100 a | 12325153 | | 11 | ukupno | 1,54 | 1,54 | | | 1,54 | | | | | | | | | 90,20 | 5,30 | |
| | | | 9 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 28,30 | 1,30 | |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 8,20 | 0,30 | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Starost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|-----------|--------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|-------|-------|----|------|----|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odsjek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| | | | 18 | Gr | | | | | | | | | | | | | | 22,50 | 0,30 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 9,60 | 0,30 |
| | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | | 3,30 | 0,10 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 0,30 | |
| 101 | v | 12175313 | 18 | ukupno | 0,26 | 0,26 | | | 0,26 | | | | | | | | | 35,70 | 0,80 |
| | | | 41 | Bk | | | | | | | | | | | | | | 13,80 | 0,20 |
| | | | | SrLip | | | | | | | | | | | | | | 2,20 | 0,10 |
| | | | | Gr | | | | | | | | | | | | | | 0,50 | |
| 101 | w | 12361313 | 41 | ukupno | 0,07 | 0,07 | | | | 0,07 | | | | | | | | 16,40 | 0,30 |
| | | | 20 | Kit | | | | | | | | | | | | | | 62,30 | 2,20 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 19,70 | 0,80 |
| | | | | Gr | | | | | | | | | | | | | | 3,80 | 0,10 |
| 101 | x | 12306313 | 20 | ukupno | 0,86 | 0,86 | | 0,86 | | | | | | | | | | 85,80 | 3,10 |
| | | | 9 | OTL | | | | | | | | | | | | | | 96,30 | 3,50 |
| | | | | SrLip | | | | | | | | | | | | | | 45,00 | 1,20 |
| | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | | 6,60 | 0,40 |
| 101 | y | 12270313 | 9 | ukupno | 2,34 | 2,34 | | 2,34 | | | | | | | | | | 147,80 | 5,10 |
| | | | 16 | Klen | | | | | | | | | | | | | | 18,50 | 0,70 |
| | | | | SrLip | | | | | | | | | | | | | | 9,10 | 0,20 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 8,20 | 0,30 |
| | | | | Orah | | | | | | | | | | | | | | 1,40 | 0,10 |
| | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | | 0,70 | |
| 101 | z | 12270153 | 16 | ukupno | 0,59 | 0,59 | | | 0,59 | | | | | | | | | 37,90 | 1,40 |
| | | | V | Orah | | 182,3 | | 33,6 | 28,1 | 104,1 | | 16,4 | | | | | | | |
| | | | Zv | Orah | | 5 | | 0,9 | 0,9 | 2,7 | | 0,5 | | | | | | | |
| | | | V | Vez | | 4,7 | | | 4,7 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Vez | | 0,2 | | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Gr | | 37,4 | | 9,5 | 27,3 | 0,5 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Gr | | 0,7 | | 0,3 | 0,4 | | | | | | | | | | |
| | | | V | SrLip | | 761,6 | | 618 | 113,7 | 30 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | SrLip | | 18,8 | | 15,8 | 2,2 | 0,8 | | | | | | | | | |
| | | | V | OTL | | 298 | | 217,9 | 20,4 | 54,3 | | 5,4 | | | | | | | |
| | | | Zv | OTL | | 11,7 | | 8,5 | 1 | 2,1 | | 0,2 | | | | | | | |
| | | | V | Kit | | 99 | | 99 | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Kit | | 3,3 | | 3,3 | | | | | | | | | | | |
| | | | V | Bk | | 13,8 | | | | 13,8 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Bk | | 0,2 | | | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | | | V | Bag | | 806,1 | | 16,2 | 339,1 | 433,9 | | 16,9 | | | | | | | |
| | | | Zv | Bag | | 41,1 | | 0,8 | 20,3 | 19,3 | | 0,7 | | | | | | | |
| | | | V | Klen | | 88,8 | | 26,2 | 58,3 | 4,3 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Klen | | 3,7 | | 1 | 2,5 | 0,2 | | | | | | | | | |
| 101 | P | | | UKUPNO | | 33,23 | | 13,08 | 10,78 | 8,82 | | 0,55 | | | | | | | |
| 101 | V | | | UKUPNO | | 2291,6 | | 1020,3 | 591,7 | 640,9 | | 38,8 | | | | | | | |
| 101 | Zv | | | UKUPNO | | 84,8 | | 30,6 | 27,5 | 25,3 | | 1,4 | | | | | | | |
| | | | 12 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 217,20 | 10,60 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 68,50 | 2,00 |
| | | | | SrLip | | | | | | | | | | | | | | 26,10 | 0,80 |
| | | | | Orah | | | | | | | | | | | | | | 7,80 | 0,50 |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 4,60 | 0,20 |
| 102 | a | 12325153 | 12 | ukupno | 7,3 | 7,3 | | | 7,3 | | | | | | | | | 324,20 | 14,10 |
| | | | 6 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 298,70 | 18,70 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 27,50 | 1,40 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 28,30 | 1,50 |
| 102 | b | 12325153 | 6 | ukupno | 7,87 | 7,87 | | | 7,87 | | | | | | | | | 354,50 | 21,60 |
| 102 | c | 12325153 | 5 | ukupno | 2,54 | 2,54 | | 2,54 | | | | | | | | | | | |
| | | | 9 | SrLip | | | | | | | | | | | | | | 700,20 | 16,40 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 41,00 | 0,90 |
| | | | | Gr | | | | | | | | | | | | | | 43,30 | 0,60 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 8,30 | 0,30 |
| | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | | 2,90 | 0,10 |
| 102 | d | 12287313 | 9 | ukupno | 9 | 9 | | 9 | | | | | | | | | | 795,60 | 18,30 |
| | | | V | Orah | | 7,8 | | | 7,8 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Orah | | 0,5 | | | 0,5 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Vez | | 4,6 | | | 4,6 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Vez | | 0,2 | | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Gr | | 43,3 | | 43,3 | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Gr | | 0,6 | | 0,6 | | | | | | | | | | | |
| | | | V | SrLip | | 726,3 | | 700,2 | 26,1 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | SrLip | | 17,1 | | 16,4 | 0,8 | | | | | | | | | | |
| | | | V | OTL | | 104,4 | | 8,3 | 27,5 | 68,5 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | OTL | | 3,8 | | 0,3 | 1,4 | 2 | | | | | | | | | |
| | | | V | Bag | | 518,8 | | 2,9 | 298,7 | 217,2 | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Bag | | 29,5 | | 0,1 | 18,7 | 10,6 | | | | | | | | | |
| | | | V | Klen | | 69,3 | | 41 | 28,3 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Klen | | 2,4 | | 0,9 | 1,5 | | | | | | | | | | |
| 102 | P | | | UKUPNO | | 26,71 | | 11,54 | 7,87 | 7,3 | | | | | | | | | |
| 102 | V | | | UKUPNO | | 1474,3 | | 795,6 | 354,5 | 324,2 | | | | | | | | | |
| 102 | Zv | | | UKUPNO | | 54 | | 18,3 | 21,6 | 14,1 | | | | | | | | | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Starost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|-----------|--------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|--------|-----|----|----|----|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odsjek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 103 | a | 12325153 | 3 | ukupno | 3,75 | 3,75 | | 3,75 | | | | | | | | | | | |
| | | | 9 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 446,70 | 27,40 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 16,20 | 0,80 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 9,00 | 0,50 |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 2,80 | 0,10 |
| 103 | b | 12325153 | 9 | ukupno | 10,02 | 10,02 | | 10,02 | | | | | | | | | | 474,70 | 28,80 |
| | | | 9 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 469,60 | 21,40 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 227,50 | 6,00 |
| | | | | SrLip | | | | | | | | | | | | | | 42,00 | 1,20 |
| | | | | Orah | | | | | | | | | | | | | | 12,50 | 0,70 |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 7,30 | 0,30 |
| 103 | c | 12325153 | 9 | ukupno | 11,75 | 11,75 | | 11,75 | | | | | | | | | | 758,90 | 29,70 |
| | | | 8 | OTL | | | | | | | | | | | | | | 64,70 | 2,50 |
| | | | | Orah | | | | | | | | | | | | | | 32,70 | 1,20 |
| | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | | 31,80 | 1,70 |
| | | | | SrLip | | | | | | | | | | | | | | 5,10 | 0,20 |
| 103 | d | 12270313 | 8 | ukupno | 1,93 | 1,93 | | 1,93 | | | | | | | | | | 134,30 | 5,60 |
| | | | V | Orah | | 45,2 | | 32,7 | 12,5 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Orah | | 1,9 | | 1,2 | 0,7 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Vez | | 10,1 | | 10,1 | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Vez | | 0,5 | | 0,5 | | | | | | | | | | | |
| | | | V | SrLip | | 47,1 | | 5,1 | 4,2 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | SrLip | | 1,4 | | 0,2 | 1,2 | | | | | | | | | | |
| | | | V | OTL | | 301,2 | | 64,7 | 236,5 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | OTL | | 9,1 | | 2,5 | 6,5 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Bag | | 948,1 | | 31,8 | 916,3 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Bag | | 50,5 | | 1,7 | 48,8 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Klen | | 16,2 | | | 16,2 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Klen | | 0,8 | | | 0,8 | | | | | | | | | | |
| 103 | P | | | UKUPNO | | 27,45 | | 5,68 | 21,77 | | | | | | | | | | |
| 103 | V | | | UKUPNO | | 1368 | | 134,3 | 1233,7 | | | | | | | | | | |
| 103 | Zv | | | UKUPNO | | 64,2 | | 5,6 | 58,6 | | | | | | | | | | |
| 104 | a | 12325153 | 4 | ukupno | 1,81 | 1,81 | | 1,81 | | | | | | | | | | | |
| | | | 8 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 610,20 | 30,40 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 124,10 | 4,90 |
| | | | | Orah | | | | | | | | | | | | | | 51,60 | 1,90 |
| 104 | b | 12325153 | 8 | ukupno | 10,07 | 10,07 | | 10,07 | | | | | | | | | | 786,00 | 37,20 |
| | | | 10 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 729,30 | 43,60 |
| 104 | c | 12325153 | 10 | ukupno | 11,6 | 11,6 | | 11,6 | | | | | | | | | | 729,30 | 43,60 |
| | | | 11 | OTL | | | | | | | | | | | | | | 581,90 | 18,50 |
| | | | | Bag | | | | | | | | | | | | | | 127,20 | 6,80 |
| | | | | SrLip | | | | | | | | | | | | | | 49,00 | 1,40 |
| 104 | d | 12270313 | 11 | ukupno | 6,55 | 6,55 | | 6,55 | | | | | | | | | | 758,10 | 26,70 |
| | | | V | Orah | | 51,6 | | 51,6 | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Orah | | 1,9 | | 1,9 | | | | | | | | | | | |
| | | | V | SrLip | | 49 | | 49 | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | SrLip | | 1,4 | | 1,4 | | | | | | | | | | | |
| | | | V | OTL | | 706 | | 706 | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | OTL | | 23,4 | | 23,4 | | | | | | | | | | | |
| | | | V | Bag | | 1466,7 | | 1466,7 | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Bag | | 80,8 | | 80,8 | | | | | | | | | | | |
| 104 | P | | | UKUPNO | | 30,03 | | 1,81 | 28,22 | | | | | | | | | | |
| 104 | V | | | UKUPNO | | 2273,3 | | | 2273,3 | | | | | | | | | | |
| 104 | Zv | | | UKUPNO | | 107,5 | | | 107,5 | | | | | | | | | | |
| | | | 6 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 139,60 | 8,70 |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 1,00 | |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 0,70 | |
| 105 | a | 12325153 | 6 | ukupno | 2,92 | 2,92 | | 2,92 | | | | | | | | | | 141,30 | 8,80 |
| | | | 12 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 176,90 | 10,60 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 28,00 | 1,20 |
| | | | | Klen | | | | | | | | | | | | | | 11,60 | 0,60 |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 2,00 | 0,10 |
| 105 | b | 12325153 | 12 | ukupno | 4,3 | 4,3 | | 4,3 | | | | | | | | | | 218,40 | 12,40 |
| | | | 11 | Bag | | | | | | | | | | | | | | 11,80 | 0,60 |
| | | | | OTL | | | | | | | | | | | | | | 7,40 | 0,20 |
| | | | | SrLip | | | | | | | | | | | | | | 1,00 | |
| | | | | Orah | | | | | | | | | | | | | | 0,30 | |
| | | | | Vez | | | | | | | | | | | | | | 0,20 | |
| 105 | c | 12325153 | 11 | ukupno | 0,28 | 0,28 | | 0,28 | | | | | | | | | | 20,60 | 0,80 |
| | | | V | Orah | | 0,3 | | 0,3 | | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Orah | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | V | Vez | | 3,2 | | 1 | 2,2 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Vez | | 0,1 | | | 0,1 | | | | | | | | | | |
| | | | V | SrLip | | 1 | | | 1 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | SrLip | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | V | OTL | | 35,3 | | | 35,3 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | OTL | | 1,4 | | | 1,4 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Bag | | 328,2 | | 139,6 | 188,6 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Bag | | 19,9 | | 8,7 | 11,1 | | | | | | | | | | |
| | | | V | Klen | | 12,3 | | 0,7 | 11,6 | | | | | | | | | | |
| | | | Zv | Klen | | 0,6 | | | 0,6 | | | | | | | | | | |
| 105 | P | | | UKUPNO | | 7,5 | | 2,92 | 4,58 | | | | | | | | | | |
| 105 | V | | | UKUPNO | | 380,3 | | 141,3 | 239 | | | | | | | | | | |
| 105 | Zv | | | UKUPNO | | 22 | | 8,8 | 13,3 | | | | | | | | | | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Stanost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|---|--------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|----------|---------|--------|--------|------|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odssek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| Rekapitulacija za gazdinsku jedinicu | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | BVr | | | 15484,9 | | 4175,2 | 6015,4 | 3267,5 | 865,9 | 1160,9 | | | | | | | |
| | | Zv | BVr | | | 1326,1 | | 479,7 | 507,3 | 236,2 | 40 | 62,9 | | | | | | | |
| | | V | Cjov | | | 2050,1 | | 700,2 | 427,8 | 179,9 | 628,3 | 113,8 | | | | | | | |
| | | Zv | Cjov | | | 42,9 | | 18,6 | 7,9 | 3,4 | 10,1 | 2,7 | | | | | | | |
| | | V | Btop | | | 13181,9 | | 1621,9 | 4889 | 2902,5 | 184,5 | 3573,6 | 10,5 | | | | | | |
| | | Zv | Btop | | | 710,1 | | 133,6 | 298,2 | 156,1 | 8,6 | 113,2 | 0,3 | | | | | | |
| | | V | Ctop | | | 100,2 | | | 20,4 | 79,8 | | | | | | | | | |
| | | Zv | Ctop | | | 3,2 | | | 0,7 | 2,6 | | | | | | | | | |
| | | V | I214 | | | 4941,4 | | | 125,4 | 1930,3 | 2877,6 | 8,1 | | | | | | | |
| | | Zv | I214 | | | 442,2 | | | 33,8 | 208,2 | 199,8 | 0,4 | | | | | | | |
| | | V | Orah | | | 814,5 | | 69 | 428,1 | 288 | 13 | 16,4 | | | | | | | |
| | | Zv | Orah | | | 27,2 | | 2,2 | 15,1 | 8,9 | 0,4 | 0,5 | | | | | | | |
| | | V | PBr | | | 2902,1 | | 539,4 | 1538,9 | 459 | 243,9 | 121 | | | | | | | |
| | | Zv | PBr | | | 92,2 | | 20,5 | 49,3 | 12,6 | 6,7 | 3,2 | | | | | | | |
| | | V | Vez | | | 760,9 | | 25,6 | 555,5 | 179,7 | | | | | | | | | |
| | | Zv | Vez | | | 31,8 | | 1,2 | 23,1 | 7,4 | | | | | | | | | |
| | | V | OML | | | 3259,9 | | 2028,2 | 145,8 | 635,8 | 156,1 | 294 | | | | | | | |
| | | Zv | OML | | | 80,2 | | 51,9 | 4,6 | 15,3 | 3,6 | 4,9 | | | | | | | |
| | | V | Pjas | | | 4325,6 | | | 4281,7 | 36,8 | 7,1 | | | | | | | | |
| | | Zv | Pjas | | | 98,4 | | | 96,4 | 1,7 | 0,2 | | | | | | | | |
| | | V | Luž | | | 7830,5 | | | 7717 | | | 113,5 | | | | | | | |
| | | Zv | Luž | | | 168,6 | | | 165,4 | | | 3,2 | | | | | | | |
| | | V | Gr | | | 385,7 | | 104,2 | 239,1 | 42,4 | | | | | | | | | |
| | | Zv | Gr | | | 6,9 | | 1,5 | 4,4 | 1 | | | | | | | | | |
| | | V | Cer | | | 1912,6 | | 46 | 1866,6 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | Cer | | | 40,2 | | 1,4 | 38,8 | | | | | | | | | | |
| | | V | SrLip | | | 5431,8 | | 4739,9 | 598,2 | 89,4 | 4,3 | | | | | | | | |
| | | Zv | SrLip | | | 127,7 | | 109 | 16,3 | 2,3 | 0,1 | | | | | | | | |
| | | V | OTL | | | 15433 | | 2778,4 | 10699,1 | 1620,7 | 329,2 | 5,5 | | | | | | | |
| | | Zv | OTL | | | 514,8 | | 105,3 | 346 | 51,6 | 11,7 | 0,2 | | | | | | | |
| | | V | Kit | | | 2772 | | 912,6 | 1859,4 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | Kit | | | 72,6 | | 26,9 | 45,7 | | | | | | | | | | |
| | | V | Bk | | | 13,8 | | | | 13,8 | | | | | | | | | |
| | | Zv | Bk | | | 0,2 | | | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | | V | CB | | | 14,8 | | | 14,8 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | CB | | | 0,5 | | | 0,5 | | | | | | | | | | |
| | | V | BB | | | 1,4 | | | 1,4 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | BB | | | 0,1 | | | 0,1 | | | | | | | | | | |
| | | V | Bag | | | 76439 | | 1472,7 | 56369,8 | 17222,3 | 1054,8 | 319,5 | | | | | | | |
| | | Zv | Bag | | | 4098,8 | | 76,4 | 3086,5 | 879 | 44,1 | 12,8 | | | | | | | |
| | | V | AmJas | | | 14636,4 | | 7546,2 | 5190,8 | 431,2 | 427,8 | 1040,4 | | | | | | | |
| | | Zv | AmJas | | | 539,3 | | 333,4 | 151,5 | 13,2 | 11,7 | 29,5 | | | | | | | |
| | | V | KDrv | | | 1178,9 | | 1007,7 | 24,3 | 22,4 | | 124,5 | | | | | | | |
| | | Zv | KDrv | | | 49,4 | | 44,2 | 1,1 | 0,7 | | 3,4 | | | | | | | |
| | | V | Jjav | | | 335,9 | | | 335,9 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | Jjav | | | 9,5 | | | 9,5 | | | | | | | | | | |
| | | V | Klen | | | 5680,1 | | 942,3 | 3482,7 | 1190,4 | 64,7 | | | | | | | | |
| | | Zv | Klen | | | 213,2 | | 40,6 | 128,3 | 41,3 | 2,9 | | | | | | | | |
| | | P | UKUPNO | | | 2514,84 | | 623,15 | 1409,23 | 358,95 | 64,13 | 59,34 | 0,04 | | | | | | |
| | | V | UKUPNO | | | 179887,4 | | 28709,5 | 106827,2 | 30591,8 | 6857,3 | 6891,1 | 10,5 | | | | | | |
| | | Zv | UKUPNO | | | 8696 | | 1446,6 | 5030,4 | 1641,7 | 340,1 | 237 | 0,3 | | | | | | |
| REKAPITULACIJA PO GAZDINSKIM KLASAMA I NAMENSKIM CELINAMA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 12 102 141 u okviru namenske celine 12 - proizvodno-zaštitna šuma | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | BVr | | | 317,3 | | | | | 317,3 | | | | | | | | |
| | | Zv | BVr | | | 15,9 | | | | | 15,9 | | | | | | | | |
| | | V | Cjov | | | 628,3 | | | | | 628,3 | | | | | | | | |
| | | Zv | Cjov | | | 10,1 | | | | | 10,1 | | | | | | | | |
| | | V | AmJas | | | 31,1 | | | | | 31,1 | | | | | | | | |
| | | Zv | AmJas | | | 0,9 | | | | | 0,9 | | | | | | | | |
| | | P | UKUPNO | | | 10,8 | | | | | 10,8 | | | | | | | | |
| | | V | UKUPNO | | | 976,8 | | | | | 976,8 | | | | | | | | |
| | | Zv | UKUPNO | | | 26,8 | | | | | 26,8 | | | | | | | | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Starost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|---|--------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|--------|--------|--------|--------|------|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odsjek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 12 115 141 u okviru namenske celine 12 - proizvodno-zaštitna šuma | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | BVr | | 9431 | | | | 4619,3 | 3111,8 | 539 | 1160,9 | | | | | | | |
| | | Zv | BVr | | 715,8 | | | | 405,7 | 223,5 | 23,7 | 62,9 | | | | | | | |
| | | V | Btop | | 7003,5 | | | | 2721,2 | 2079 | 30,2 | 2173 | | | | | | | |
| | | Zv | Btop | | 388,2 | | | | 192,3 | 122,3 | 2,8 | 70,9 | | | | | | | |
| | | V | I214 | | 66,4 | | | | 65,5 | 1 | | | | | | | | | |
| | | Zv | I214 | | 21,3 | | | | 21,2 | 0,1 | | | | | | | | | |
| | | V | PBr | | 252,3 | | | | | | 231,9 | 20,4 | | | | | | | |
| | | Zv | PBr | | 7 | | | | | | 6,3 | 0,6 | | | | | | | |
| | | V | OML | | 609,5 | | | | 121,6 | 334,8 | 153,2 | 0,1 | | | | | | | |
| | | Zv | OML | | 16 | | | | 3,6 | 8,8 | 3,6 | | | | | | | | |
| | | V | Pjas | | 35,1 | | | | 35,1 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | Pjas | | 0,8 | | | | 0,8 | | | | | | | | | | |
| | | V | Luž | | 113,5 | | | | | | | 113,5 | | | | | | | |
| | | Zv | Luž | | 3,2 | | | | | | | 3,2 | | | | | | | |
| | | V | OTL | | 381,1 | | | | 0,8 | 58,5 | 321,7 | 0,1 | | | | | | | |
| | | Zv | OTL | | 14,3 | | | | | 2,8 | 11,4 | | | | | | | | |
| | | V | AmJas | | 852,7 | | | | 276,7 | 153,8 | 287,5 | 134,7 | | | | | | | |
| | | Zv | AmJas | | 29,4 | | | | 11,6 | 5,9 | 8,5 | 3,5 | | | | | | | |
| | | V | KDrv | | 124,5 | | | | | | | 124,5 | | | | | | | |
| | | Zv | KDrv | | 3,4 | | | | | | | 3,4 | | | | | | | |
| | | P | UKUPNO | | 288,2 | | 23,62 | 128,95 | 76,62 | 23,66 | 35,35 | | | | | | | | |
| | | V | UKUPNO | | 18869,5 | | | 7840,1 | 5738,9 | 1563,5 | 3727,1 | | | | | | | | |
| | | Zv | UKUPNO | | 1199,3 | | | 635,2 | 363,4 | 56,3 | 144,5 | | | | | | | | |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 12 123 145 u okviru namenske celine 12 - proizvodno-zaštitna šuma | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | BVr | | 30,6 | | | | | 30,6 | | | | | | | | | |
| | | Zv | BVr | | 3,2 | | | | | 3,2 | | | | | | | | | |
| | | V | Cjov | | 118,6 | | | | | 118,6 | | | | | | | | | |
| | | Zv | Cjov | | 2,2 | | | | | 2,2 | | | | | | | | | |
| | | V | Btop | | 1981 | | | | 9,4 | 479,7 | 153,9 | 1327,4 | 10,5 | | | | | | |
| | | Zv | Btop | | 65,3 | | | | 1,4 | 17,6 | 5,8 | 40,1 | 0,3 | | | | | | |
| | | V | Orah | | 15,1 | | | | | 15,1 | | | | | | | | | |
| | | Zv | Orah | | 0,4 | | | | | 0,4 | | | | | | | | | |
| | | V | PBr | | 114,7 | | | | | 12,3 | 7,4 | 94,9 | | | | | | | |
| | | Zv | PBr | | 3 | | | | | 0,4 | 0,2 | 2,4 | | | | | | | |
| | | V | OML | | 520 | | | | | 242,5 | | 277,5 | | | | | | | |
| | | Zv | OML | | 9,9 | | | | | 5,3 | | 4,6 | | | | | | | |
| | | V | Pjas | | 7,1 | | | | | | 7,1 | | | | | | | | |
| | | Zv | Pjas | | 0,2 | | | | | | 0,2 | | | | | | | | |
| | | V | OTL | | 255,7 | | | | | 255,7 | | | | | | | | | |
| | | Zv | OTL | | 5,9 | | | | | 5,9 | | | | | | | | | |
| | | V | AmJas | | 1033,7 | | | | | 170,6 | 103,6 | 759,6 | | | | | | | |
| | | Zv | AmJas | | 27,6 | | | | | 4 | 2,2 | 21,4 | | | | | | | |
| | | P | UKUPNO | | 35,02 | | | 0,87 | 15,25 | 2 | 16,86 | 0,04 | | | | | | | |
| | | V | UKUPNO | | 4076,6 | | | 9,4 | 1325,2 | 272,1 | 2459,4 | 10,5 | | | | | | | |
| | | Zv | UKUPNO | | 117,7 | | | 1,4 | 38,9 | 8,5 | 68,6 | 0,3 | | | | | | | |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 12 134 153 u okviru namenske celine 12 - proizvodno-zaštitna šuma | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | Btop | | 4,1 | | | | | 4,1 | | | | | | | | | |
| | | Zv | Btop | | 0,1 | | | | | 0,1 | | | | | | | | | |
| | | V | I214 | | 13,1 | | | | | 13,1 | | | | | | | | | |
| | | Zv | I214 | | 0,3 | | | | | 0,3 | | | | | | | | | |
| | | V | Pjas | | 28,7 | | | | | 28,7 | | | | | | | | | |
| | | Zv | Pjas | | 0,6 | | | | | 0,6 | | | | | | | | | |
| | | P | UKUPNO | | 0,22 | | | | | 0,22 | | | | | | | | | |
| | | V | UKUPNO | | 45,9 | | | | | 45,9 | | | | | | | | | |
| | | Zv | UKUPNO | | 1 | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 12 135 153 u okviru namenske celine 12 - proizvodno-zaštitna šuma | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | Btop | | 157,8 | | | | | 157,8 | | | | | | | | | |
| | | Zv | Btop | | 7,9 | | | | | 7,9 | | | | | | | | | |
| | | V | Pjas | | 1975,9 | | | | | 1975,9 | | | | | | | | | |
| | | Zv | Pjas | | 46,9 | | | | | 46,9 | | | | | | | | | |
| | | V | Luž | | 603,4 | | | | | 603,4 | | | | | | | | | |
| | | Zv | Luž | | 10,8 | | | | | 10,8 | | | | | | | | | |
| | | V | OTL | | 30,7 | | | | | 30,7 | | | | | | | | | |
| | | Zv | OTL | | 1 | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| | | V | Bag | | 139,9 | | | | | 139,9 | | | | | | | | | |
| | | Zv | Bag | | 3,8 | | | | | 3,8 | | | | | | | | | |
| | | V | AmJas | | 367,1 | | | | | 367,1 | | | | | | | | | |
| | | Zv | AmJas | | 7 | | | | | 7 | | | | | | | | | |
| | | P | UKUPNO | | 25,15 | | | | | 25,15 | | | | | | | | | |
| | | V | UKUPNO | | 3274,8 | | | | | 3274,8 | | | | | | | | | |
| | | Zv | UKUPNO | | 77,3 | | | | | 77,3 | | | | | | | | | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Starost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|---|--------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|--------|-----|----|----|----|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odelek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 12 151 153 u okviru namenske celine 12 - proizvodno-zaštitna šuma | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | BVr | | 34,2 | | | 34,2 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | BVr | | 3,4 | | | 3,4 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Cjov | | 228,3 | | | 228,3 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Cjov | | 4 | | | 4 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Btop | | 375,6 | | | 375,6 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Btop | | 12 | | | 12 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Luž | | 2467,5 | | | 2467,5 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Luž | | 53,3 | | | 53,3 | | | | | | | | | | |
| | | V | | OTL | | 430,8 | | | 430,8 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | OTL | | 10,5 | | | 10,5 | | | | | | | | | | |
| | | V | | AmJas | | 669,3 | | | 669,3 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | AmJas | | 15,2 | | | 15,2 | | | | | | | | | | |
| | | P | | UKUPNO | | 30,01 | | | 30,01 | | | | | | | | | | |
| | | V | | UKUPNO | | 4205,8 | | | 4205,8 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | UKUPNO | | 98,4 | | | 98,4 | | | | | | | | | | |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 12 153 153 u okviru namenske celine 12 - proizvodno-zaštitna šuma | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Pjas | | 1159 | | | 1159 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Pjas | | 22,4 | | | 22,4 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Luž | | 2541 | | | 2541 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Luž | | 49,4 | | | 49,4 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Gr | | 77,4 | | | 77,4 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Gr | | 1,1 | | | 1,1 | | | | | | | | | | |
| | | V | | OTL | | 62,8 | | | 62,8 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | OTL | | 1,2 | | | 1,2 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Klen | | 49,4 | | | 49,4 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Klen | | 1,3 | | | 1,3 | | | | | | | | | | |
| | | P | | UKUPNO | | 18,75 | | 3,22 | 15,53 | | | | | | | | | | |
| | | V | | UKUPNO | | 3889,6 | | | 3889,6 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | UKUPNO | | 75,4 | | | 75,4 | | | | | | | | | | |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 12 175 313 u okviru namenske celine 12 - proizvodno-zaštitna šuma | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Gr | | 71,8 | | | 71,8 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Gr | | 1,1 | | | 1,1 | | | | | | | | | | |
| | | V | | OTL | | 0,3 | | | 0,3 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | OTL | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Kit | | 20,8 | | | 20,8 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Kit | | 0,3 | | | 0,3 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Bag | | 3,3 | | | 3,3 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Bag | | 0,1 | | | 0,1 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Klen | | 28,2 | | | 28,2 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Klen | | 0,8 | | | 0,8 | | | | | | | | | | |
| | | P | | UKUPNO | | 0,91 | | | 0,91 | | | | | | | | | | |
| | | V | | UKUPNO | | 124,5 | | | 124,5 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | UKUPNO | | 2,4 | | | 2,4 | | | | | | | | | | |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 12 195 313 u okviru namenske celine 12 - proizvodno-zaštitna šuma | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Cer | | 916,1 | | | 916,1 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Cer | | 19,4 | | | 19,4 | | | | | | | | | | |
| | | V | | OTL | | 47,9 | | | 47,9 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | OTL | | 1,7 | | | 1,7 | | | | | | | | | | |
| | | P | | UKUPNO | | 6,82 | | | 6,82 | | | | | | | | | | |
| | | V | | UKUPNO | | 963,9 | | | 963,9 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | UKUPNO | | 21,1 | | | 21,1 | | | | | | | | | | |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 12 270 153 u okviru namenske celine 12 - proizvodno-zaštitna šuma | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Cjov | | 144,3 | | | 115,5 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Cjov | | 3 | | | 2,4 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Orah | | 64,7 | | | 56,5 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Orah | | 2,1 | | 0,1 | 1,8 | | | | | | | | | | |
| | | V | | PBr | | 1197,4 | | | 772,8 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | PBr | | 36,6 | | 10,2 | 21,3 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Luž | | 497,7 | | | 497,7 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Luž | | 13,4 | | | 13,4 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Gr | | 104,4 | | | 83,6 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Gr | | 2,5 | | | 2 | | | | | | | | | | |
| | | V | | SrLip | | 9,1 | | | 9,1 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | SrLip | | 0,2 | | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | | V | | OTL | | 626,3 | | | 617,3 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | OTL | | 19,3 | | | 18,9 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Bag | | 176,1 | | | 168,1 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Bag | | 9,9 | | | 9,5 | | | | | | | | | | |
| | | V | | AmJas | | 305,8 | | | 188,9 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | AmJas | | 11,7 | | | 7,5 | | | | | | | | | | |
| | | V | | KDrv | | 992,1 | | | 992,1 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | KDrv | | 43,4 | | | 43,4 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Klen | | 2514,2 | | | 479,2 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Klen | | 87,8 | | | 20,6 | | | | | | | | | | |
| | | P | | UKUPNO | | 92,36 | | | 46,41 | | | | | | | | | | |
| | | V | | UKUPNO | | 6632,1 | | | 2679,5 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | UKUPNO | | 229,8 | | | 110,3 | | | | | | | | | | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Starost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|---|--------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|--------|------|----|----|----|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odsjek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 12 270 313 u okviru namenske celine 12 - proizvodno-zaštitna šuma | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | BVr | | 41,8 | | 9,8 | 32 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | BVr | | 2,4 | | 0,6 | 1,8 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Cjov | | 13,5 | | | 13,5 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Cjov | | 0,3 | | | 0,3 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Btop | | 298,6 | | | 298,6 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Btop | | 13,1 | | | 13,1 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Orah | | 33,4 | | 33,4 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Orah | | 1,2 | | 1,2 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | PBr | | 152,7 | | | 152,7 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | PBr | | 6,5 | | | 6,5 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Vez | | 54,7 | | 25,6 | 29,1 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Vez | | 2,5 | | 1,2 | 1,3 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Pjas | | 38,9 | | | 38,9 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Pjas | | 1,3 | | | 1,3 | | | | | | | | | | |
| | | V | | SrLip | | 105 | | 56 | 49 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | SrLip | | 2,9 | | 1,6 | 1,4 | | | | | | | | | | |
| | | V | | OTL | | 4558,7 | | 920,4 | 3638,3 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | OTL | | 148,7 | | 36,3 | 112,5 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Bag | | 1206,1 | | 547,9 | 658,2 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Bag | | 63,3 | | 29,5 | 33,8 | | | | | | | | | | |
| | | V | | AmJas | | 326,6 | | | 326,6 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | AmJas | | 12,5 | | | 12,5 | | | | | | | | | | |
| | | V | | KDrv | | 3,3 | | 3,3 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | KDrv | | 0,2 | | 0,2 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Klen | | 14,7 | | 11,7 | 3 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Klen | | 0,6 | | 0,5 | 0,1 | | | | | | | | | | |
| | | P | | UKUPNO | | 103,51 | | 25,84 | 77,67 | | | | | | | | | | |
| | | V | | UKUPNO | | 6848 | | 1608,2 | 5239,8 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | UKUPNO | | 255,4 | | 71,1 | 184,3 | | | | | | | | | | |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 12 287 313 u okviru namenske celine 12 - proizvodno-zaštitna šuma | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Orah | | 33,6 | | 33,6 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Orah | | 0,9 | | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Gr | | 105,3 | | 100,4 | 4,8 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Gr | | 1,6 | | 1,4 | 0,1 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Cer | | 19,6 | | 19,6 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Cer | | 0,6 | | 0,6 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | SrLip | | 4806,1 | | 4681,8 | 104,6 | 19,8 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | SrLip | | 109,6 | | 107,3 | 2 | 0,3 | | | | | | | | | |
| | | V | | OTL | | 357,6 | | 357,6 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | OTL | | 15 | | 15 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Kit | | 830,2 | | 830,2 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Kit | | 23,9 | | 23,9 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Bag | | 134,4 | | 121,5 | 13 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Bag | | 6,7 | | 6,2 | 0,5 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Klen | | 110 | | 109,1 | 0,8 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Klen | | 3 | | 3 | | | | | | | | | | | |
| | | P | | UKUPNO | | 67,89 | | 67,06 | 0,73 | 0,1 | | | | | | | | | |
| | | V | | UKUPNO | | 6396,8 | | 6253,7 | 123,3 | 19,8 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | UKUPNO | | 161,3 | | 158,3 | 2,7 | 0,3 | | | | | | | | | |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 12 306 313 u okviru namenske celine 12 - proizvodno-zaštitna šuma | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | PBr | | 158,3 | | | 158,3 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | PBr | | 5,1 | | | 5,1 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Gr | | 3,8 | | 3,8 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Gr | | 0,1 | | 0,1 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Cer | | 897,4 | | | 897,4 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Cer | | 16,7 | | | 16,7 | | | | | | | | | | |
| | | V | | SrLip | | 309,2 | | | 309,2 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | SrLip | | 9 | | | 9 | | | | | | | | | | |
| | | V | | OTL | | 19,7 | | 19,7 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | OTL | | 0,8 | | 0,8 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Kit | | 1900,9 | | 62,3 | 1838,6 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Kit | | 47,5 | | 2,2 | 45,3 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Bag | | 204 | | | 204 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Bag | | 7,3 | | | 7,3 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Klen | | 127 | | | 127 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Klen | | 5,3 | | | 5,3 | | | | | | | | | | |
| | | P | | UKUPNO | | 21,37 | | 0,86 | 20,51 | | | | | | | | | | |
| | | V | | UKUPNO | | 3620,2 | | 85,8 | 3534,4 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | UKUPNO | | 91,8 | | 3,1 | 88,7 | | | | | | | | | | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Stanost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|---|--------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|---------|---------|--------|-------|------|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odssek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 12 307 313 u okviru namenske celine 12 - proizvodno-zaštitna šuma | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Cer | | 26,4 | | 26,4 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Cer | | 0,8 | | 0,8 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | SrLip | | 2,1 | | 2,1 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | SrLip | | 0,1 | | 0,1 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | OTL | | 4,9 | | 4,9 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | OTL | | 0,2 | | 0,2 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Kit | | 20,1 | | 20,1 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Kit | | 0,8 | | 0,8 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Bag | | 4,7 | | 4,7 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Bag | | 0,2 | | 0,2 | | | | | | | | | | | |
| | | P | | UKUPNO | | 0,89 | | 0,89 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | UKUPNO | | 58,2 | | 58,2 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | UKUPNO | | 2,2 | | 2,2 | | | | | | | | | | | |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 12 325 153 u okviru namenske celine 12 - proizvodno-zaštitna šuma | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Cjov | | 37,4 | | | | | | | | | | | | | 37,4 |
| | | Zv | | Cjov | | 0,9 | | | | | | | | | | | | | 0,9 |
| | | V | | Ctop | | 100,2 | | | 20,4 | 79,8 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Ctop | | 3,2 | | | 0,7 | 2,6 | | | | | | | | | |
| | | V | | Orah | | 633,4 | | | 368,8 | 235,2 | | 13 | 16,4 | | | | | | |
| | | Zv | | Orah | | 21,9 | | | 13,2 | 7,7 | | 0,4 | 0,5 | | | | | | |
| | | V | | PBr | | 256,4 | | | 222,9 | 33,5 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | PBr | | 10,5 | | | 9,2 | 1,3 | | | | | | | | | |
| | | V | | Vez | | 706,2 | | | 526,5 | 179,7 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Vez | | 29,3 | | | 21,9 | 7,4 | | | | | | | | | |
| | | V | | OML | | 15,6 | | | 15,6 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | OML | | 0,7 | | | 0,7 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Pjas | | 46,2 | | | 9,4 | 36,8 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Pjas | | 2,1 | | | 0,4 | 1,7 | | | | | | | | | |
| | | V | | Cer | | 53,1 | | | 53,1 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Cer | | 2,7 | | | 2,7 | | | | | | | | | | |
| | | V | | SrLip | | 198,2 | | | 126,3 | 67,5 | 4,3 | | | | | | | | |
| | | Zv | | SrLip | | 5,8 | | | 3,7 | 2 | 0,1 | | | | | | | | |
| | | V | | OTL | | 7486,6 | | | 6183,7 | 1296,3 | 1,2 | 5,4 | | | | | | | |
| | | Zv | | OTL | | 254,5 | | | 211,7 | 42,6 | 0,1 | 0,2 | | | | | | | |
| | | V | | Bag | | 73520,1 | | | 55002,9 | 17222,3 | 1054,8 | 240,2 | | | | | | | |
| | | Zv | | Bag | | 3957,4 | | | 3024,6 | 879 | 44,1 | 9,7 | | | | | | | |
| | | V | | AmJas | | 33,2 | | | | | | 33,2 | | | | | | | |
| | | Zv | | AmJas | | 1,1 | | | | | | 1,1 | | | | | | | |
| | | V | | KDrv | | 46,7 | | | 24,3 | 22,4 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | KDrv | | 1,8 | | | 1,1 | 0,7 | | | | | | | | | |
| | | V | | Klen | | 1820,5 | | | 1374,7 | 381,2 | 64,7 | | | | | | | | |
| | | Zv | | Klen | | 74,2 | | | 56,5 | 14,9 | 2,9 | | | | | | | | |
| | | P | | UKUPNO | | 1311,04 | | 142,45 | 923,43 | 228,15 | 13,57 | 3,44 | | | | | | | |
| | | V | | UKUPNO | | 84953,6 | | | 63928,6 | 19554,6 | 1137,9 | 332,6 | | | | | | | |
| | | Zv | | UKUPNO | | 4366,1 | | | 3346,3 | 959,7 | 47,7 | 12,4 | | | | | | | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Stanost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|---|--------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|--------|--------|--------|------|----|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odsjek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 12 340 153 u okviru namenske celine 12 - proizvodno-zaštitna šuma | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | BVr | | 4185,6 | | 3935 | | 250,5 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | BVr | | 466,7 | | 453,7 | | 13 | | | | | | | | | | |
| | | V | Cjov | | 466,3 | | 466,3 | | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | Cjov | | 12,4 | | 12,4 | | | | | | | | | | | | |
| | | V | Btop | | 2249,4 | | 1576,8 | | 672,7 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | Btop | | 172,5 | | 129,7 | | 42,9 | | | | | | | | | | |
| | | V | Orah | | 2,8 | | | | 2,8 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | Orah | | 0,1 | | | | 0,1 | | | | | | | | | | |
| | | V | PBr | | 498,9 | | 300,6 | | 198,3 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | PBr | | 16,1 | | 10 | | 6,1 | | | | | | | | | | |
| | | V | OML | | 1948,8 | | 1948,8 | | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | OML | | 49,9 | | 49,9 | | | | | | | | | | | | |
| | | V | Luž | | 618,2 | | | | 618,2 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | Luž | | 20,4 | | | | 20,4 | | | | | | | | | | |
| | | V | OTL | | 410,7 | | 410,7 | | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | OTL | | 15,8 | | 15,8 | | | | | | | | | | | | |
| | | V | Bag | | 583,2 | | 372,6 | | 210,6 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | Bag | | 27,4 | | 18,1 | | 9,3 | | | | | | | | | | |
| | | V | AmJas | | 9915,9 | | 6962 | | 2953,9 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | AmJas | | 399,3 | | 309,2 | | 90,1 | | | | | | | | | | |
| | | V | Jjav | | 327,6 | | | | 327,6 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | Jjav | | 9,2 | | | | 9,2 | | | | | | | | | | |
| | | V | Klen | | 539 | | 305,4 | | 233,6 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | Klen | | 23,9 | | 14,8 | | 9,1 | | | | | | | | | | |
| | | P | UKUPNO | | 350,77 | | 266,75 | | 84,02 | | | | | | | | | | |
| | | V | UKUPNO | | 21746,5 | | 16278,3 | | 5468,1 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | UKUPNO | | 1214 | | 1013,6 | | 200,3 | | | | | | | | | | |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 12 361 313 u okviru namenske celine 12 - proizvodno-zaštitna šuma | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | Gr | | 0,5 | | | | 0,5 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | Gr | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | StLip | | 2,2 | | | | 2,2 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | StLip | | 0,1 | | | | 0,1 | | | | | | | | | | |
| | | V | Bk | | 13,8 | | | | 13,8 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | Bk | | 0,2 | | | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | | P | UKUPNO | | 0,07 | | | | 0,07 | | | | | | | | | | |
| | | V | UKUPNO | | 16,4 | | | | 16,4 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | UKUPNO | | 0,3 | | | | 0,3 | | | | | | | | | | |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 12 453 145 u okviru namenske celine 12 - proizvodno-zaštitna šuma | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | I214 | | 4142,1 | | | | 44 | 1929,3 | 2160,7 | 8,1 | | | | | | | |
| | | Zv | I214 | | 373,8 | | | | 11,4 | 208,1 | 153,9 | 0,4 | | | | | | | |
| | | P | UKUPNO | | 43,5 | | 9,05 | | 2,02 | 21,92 | 10,47 | 0,04 | | | | | | | |
| | | V | UKUPNO | | 4142,1 | | | | 44 | 1929,3 | 2160,7 | 8,1 | | | | | | | |
| | | Zv | UKUPNO | | 373,8 | | | | 11,4 | 208,1 | 153,9 | 0,4 | | | | | | | |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 12 476 313 u okviru namenske celine 12 - proizvodno-zaštitna šuma | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | CB | | 14,8 | | | | 14,8 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | CB | | 0,5 | | | | 0,5 | | | | | | | | | | |
| | | V | BB | | 1,4 | | | | 1,4 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | BB | | 0,1 | | | | 0,1 | | | | | | | | | | |
| | | P | UKUPNO | | 0,1 | | | | 0,1 | | | | | | | | | | |
| | | V | UKUPNO | | 16,2 | | | | 16,2 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | UKUPNO | | 0,5 | | | | 0,5 | | | | | | | | | | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Starost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|---|--------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|----|---------|--------|--------|------|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odsjek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| REKAPITULACIJA ZA NAMENSKU CELINU 12 - PROIZVODNO-ZAŠTITNA ŠUMA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | BVr | | 14040,5 | | 3944,9 | 4936 | | 3142,4 | 856,3 | 1160,9 | | | | | | | |
| | | Zv | BVr | | 1207,3 | | 454,2 | 423,9 | | 226,7 | 39,6 | 62,9 | | | | | | | |
| | | V | Cjov | | 1636,7 | | 466,3 | 357,3 | | 147,4 | 628,3 | 37,4 | | | | | | | |
| | | Zv | Cjov | | 32,9 | | 12,4 | 6,7 | | 2,8 | 10,1 | 0,9 | | | | | | | |
| | | V | Btop | | 12070 | | 1576,8 | 4239,5 | | 2558,8 | 184,1 | 3500,4 | 10,5 | | | | | | |
| | | Zv | Btop | | 659,2 | | 129,7 | 269,7 | | 139,9 | 8,6 | 111 | 0,3 | | | | | | |
| | | V | Ctop | | 100,2 | | | 20,4 | | 79,8 | | | | | | | | | |
| | | Zv | Ctop | | 3,2 | | | 0,7 | | 2,6 | | | | | | | | | |
| | | V | I214 | | 4221,7 | | | 122,6 | | 1930,3 | 2160,7 | 8,1 | | | | | | | |
| | | Zv | I214 | | 395,4 | | | 32,8 | | 208,2 | 153,9 | 0,4 | | | | | | | |
| | | V | Orah | | 783 | | 69 | 428,1 | | 256,5 | 13 | 16,4 | | | | | | | |
| | | Zv | Orah | | 26,5 | | 2,2 | 15,1 | | 8,2 | 0,4 | 0,5 | | | | | | | |
| | | V | PBr | | 2630,6 | | 532,5 | 1504,9 | | 238,6 | 239,3 | 115,3 | | | | | | | |
| | | Zv | PBr | | 84,8 | | 20,2 | 48,2 | | 6,7 | 6,5 | 3,1 | | | | | | | |
| | | V | Vez | | 760,9 | | 25,6 | 555,5 | | 179,7 | | | | | | | | | |
| | | Zv | Vez | | 31,8 | | 1,2 | 23,1 | | 7,4 | | | | | | | | | |
| | | V | OML | | 3093,9 | | 1948,8 | 137,1 | | 577,3 | 153,2 | 277,6 | | | | | | | |
| | | Zv | OML | | 76,5 | | 49,9 | 4,3 | | 14,1 | 3,6 | 4,6 | | | | | | | |
| | | V | Pjas | | 3290,9 | | | 3247 | | 36,8 | 7,1 | | | | | | | | |
| | | Zv | Pjas | | 74,3 | | | 72,4 | | 1,7 | 0,2 | | | | | | | | |
| | | V | Luž | | 6841,3 | | | 6727,8 | | | | 113,5 | | | | | | | |
| | | Zv | Luž | | 150,5 | | | 147,3 | | | | 3,2 | | | | | | | |
| | | V | Gr | | 363,2 | | 104,2 | 237,7 | | 21,3 | | | | | | | | | |
| | | Zv | Gr | | 6,4 | | 1,5 | 4,3 | | 0,5 | | | | | | | | | |
| | | V | Cer | | 1912,6 | | 46 | 1866,6 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | Cer | | 40,2 | | 1,4 | 38,8 | | | | | | | | | | | |
| | | V | SrLip | | 5431,8 | | 4739,9 | 598,2 | | 89,4 | 4,3 | | | | | | | | |
| | | Zv | SrLip | | 127,7 | | 109 | 16,3 | | 2,3 | 0,1 | | | | | | | | |
| | | V | OTL | | 14673,9 | | 2330,6 | 10404,4 | | 1610,5 | 322,9 | 5,5 | | | | | | | |
| | | Zv | OTL | | 488,8 | | 87 | 338,9 | | 51,3 | 11,5 | 0,2 | | | | | | | |
| | | V | Kit | | 2772 | | 912,6 | 1859,4 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | Kit | | 72,6 | | 26,9 | 45,7 | | | | | | | | | | | |
| | | V | Bk | | 13,8 | | | | | 13,8 | | | | | | | | | |
| | | Zv | Bk | | 0,2 | | | | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | | V | CB | | 14,8 | | | 14,8 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | CB | | 0,5 | | | 0,5 | | | | | | | | | | | |
| | | V | BB | | 1,4 | | | 1,4 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | BB | | 0,1 | | | 0,1 | | | | | | | | | | | |
| | | V | Bag | | 75971,8 | | 1214,8 | 56239,8 | | 17222,3 | 1054,8 | 240,2 | | | | | | | |
| | | Zv | Bag | | 4076,1 | | 63,6 | 3079,7 | | 879 | 44,1 | 9,7 | | | | | | | |
| | | V | AmJas | | 13535,5 | | 7151 | 4703,1 | | 331,8 | 422,2 | 927,4 | | | | | | | |
| | | Zv | AmJas | | 504,6 | | 316,7 | 140,2 | | 10,2 | 11,5 | 26 | | | | | | | |
| | | V | KDrv | | 1166,6 | | 995,4 | 24,3 | | 22,4 | | 124,5 | | | | | | | |
| | | Zv | KDrv | | 48,8 | | 43,6 | 1,1 | | 0,7 | | 3,4 | | | | | | | |
| | | V | Jjav | | 327,6 | | | 327,6 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | Jjav | | 9,2 | | | 9,2 | | | | | | | | | | | |
| | | V | Klen | | 5203 | | 905,4 | 3449,2 | | 783,7 | 64,7 | | | | | | | | |
| | | Zv | Klen | | 197,1 | | 39 | 127,2 | | 28 | 2,9 | | | | | | | | |
| | | P | UKUPNO | | 2407,38 | | 586,15 | 1358,89 | | 346,11 | 60,5 | 55,69 | 0,04 | | | | | | |
| | | V | UKUPNO | | 170857,6 | | 26963,8 | 102002,6 | | 29242,6 | 6110,9 | 6527,3 | 10,5 | | | | | | |
| | | Zv | UKUPNO | | 8314,6 | | 1358,6 | 4846,2 | | 1590,4 | 293,1 | 225,9 | 0,3 | | | | | | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Stanost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|---|--------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|----|-----|------|----|----|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odsjek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 55 115 141 u okviru namenske celine 55 - specijalni rezervat prirode I stepena | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | BVr | | | 27 | | | | | 27 | | | | | | | | |
| | | Zv | BVr | | | 1,9 | | | | | 1,9 | | | | | | | | |
| | | V | OML | | | 21,9 | | | | | 21,9 | | | | | | | | |
| | | Zv | OML | | | 0,4 | | | | | 0,4 | | | | | | | | |
| | | V | OTL | | | 0,4 | | | | | 0,4 | | | | | | | | |
| | | Zv | OTL | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | P | UKUPNO | | | 1,26 | | | | | 1,26 | | | | | | | | |
| | | V | UKUPNO | | | 49,3 | | | | | 49,3 | | | | | | | | |
| | | Zv | UKUPNO | | | 2,4 | | | | | 2,4 | | | | | | | | |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 55 151 153 u okviru namenske celine 55 - specijalni rezervat prirode I stepena | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | Luž | | | 3,2 | | | | | 3,2 | | | | | | | | |
| | | Zv | Luž | | | 0,1 | | | | | 0,1 | | | | | | | | |
| | | V | OTL | | | 0,6 | | | | | 0,6 | | | | | | | | |
| | | Zv | OTL | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | P | UKUPNO | | | 0,02 | | | | | 0,02 | | | | | | | | |
| | | V | UKUPNO | | | 3,8 | | | | | 3,8 | | | | | | | | |
| | | Zv | UKUPNO | | | 0,1 | | | | | 0,1 | | | | | | | | |
| REKAPITULACIJA ZA NAMENSKU CELINU 55 - SPECIJALNI REZERVAT PRIRODE I STEPENA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | BVr | | | 27 | | | | | 27 | | | | | | | | |
| | | Zv | BVr | | | 1,9 | | | | | 1,9 | | | | | | | | |
| | | V | OML | | | 21,9 | | | | | 21,9 | | | | | | | | |
| | | Zv | OML | | | 0,4 | | | | | 0,4 | | | | | | | | |
| | | V | Luž | | | 3,2 | | | | | 3,2 | | | | | | | | |
| | | Zv | Luž | | | 0,1 | | | | | 0,1 | | | | | | | | |
| | | V | OTL | | | 1 | | | | | 0,6 | | | | | | | | |
| | | Zv | OTL | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | P | UKUPNO | | | 1,28 | | | | | 0,02 | | | | | | | | |
| | | V | UKUPNO | | | 53,2 | | | | | 3,8 | | | | | | | | |
| | | Zv | UKUPNO | | | 2,4 | | | | | 0,1 | | | | | | | | |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 56 115 141 u okviru namenske celine 56 - specijalni rezervat prirode II stepena | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | BVr | | | 67 | | | | | 56,5 | | | | | | | | |
| | | Zv | BVr | | | 4,7 | | | | | 4,2 | | | | | | | | |
| | | V | Btop | | | 12,6 | | | | | 9,6 | | | | | | | | |
| | | Zv | Btop | | | 0,5 | | | | | 0,3 | | | | | | | | |
| | | V | PBr | | | 4,6 | | | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | PBr | | | 0,1 | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | OML | | | 3,1 | | | | | 0,1 | | | | | | | | |
| | | Zv | OML | | | 0,1 | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | Pjas | | | 1,9 | | | | | 1,9 | | | | | | | | |
| | | Zv | Pjas | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | OTL | | | 6,4 | | | | | 0,1 | | | | | | | | |
| | | Zv | OTL | | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | AmJas | | | 6,5 | | | | | 0,8 | | | | | | | | |
| | | Zv | AmJas | | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | |
| | | P | UKUPNO | | | 1,68 | | | | | 0,33 | | | | | | | | |
| | | V | UKUPNO | | | 102,1 | | | | | 68,8 | | | | | | | | |
| | | Zv | UKUPNO | | | 5,9 | | | | | 4,6 | | | | | | | | |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 56 123 145 u okviru namenske celine 56 - specijalni rezervat prirode II stepena | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | Btop | | | 27,1 | | | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | Btop | | | 0,8 | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | PBr | | | 2,1 | | | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | PBr | | | 0,1 | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | OML | | | 6,1 | | | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | OML | | | 0,1 | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | AmJas | | | 16,7 | | | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | AmJas | | | 0,5 | | | | | | | | | | | | | |
| | | P | UKUPNO | | | 0,36 | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | UKUPNO | | | 52 | | | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | UKUPNO | | | 1,4 | | | | | | | | | | | | | |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 56 135 153 u okviru namenske celine 56 - specijalni rezervat prirode II stepena | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | Btop | | | 3 | | | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | Btop | | | 0,1 | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | Pjas | | | 54,7 | | | | | 54,7 | | | | | | | | |
| | | Zv | Pjas | | | 1,3 | | | | | 1,3 | | | | | | | | |
| | | V | Luž | | | 9,5 | | | | | 9,5 | | | | | | | | |
| | | Zv | Luž | | | 0,2 | | | | | 0,2 | | | | | | | | |
| | | P | UKUPNO | | | 0,52 | | | | | 0,52 | | | | | | | | |
| | | V | UKUPNO | | | 67,1 | | | | | 67,1 | | | | | | | | |
| | | Zv | UKUPNO | | | 1,6 | | | | | 1,6 | | | | | | | | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Stanost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|---|--------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|-------|-----|------|------|------|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odsjek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 56 270 153 u okviru namenske celine 56 - specijalni rezervat prirode II stepena | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Cjov | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Cjov | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | PBr | | 13,1 | | | 13,1 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | PBr | | 0,4 | | | 0,4 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Luž | | 8,4 | | | 8,4 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Luž | | 0,2 | | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Gr | | 1,4 | | | 1,4 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Gr | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | AmJas | | 1,8 | | | 1,8 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | AmJas | | 0,1 | | | 0,1 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Klen | | 27,3 | | | 27,3 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Klen | | 0,9 | | | 0,9 | | | | | | | | | | |
| | | P | | UKUPNO | | 0,66 | | | 0,66 | | | | | | | | | | |
| | | V | | UKUPNO | | 54 | | | 54 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | UKUPNO | | 1,6 | | | 1,6 | | | | | | | | | | |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 56 325 153 u okviru namenske celine 56 - specijalni rezervat prirode II stepena | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | PBr | | 1,2 | | | 1,2 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | PBr | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | OML | | 0,5 | | | 0,5 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | OML | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | OTL | | 1,2 | | | 1,2 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | OTL | | 0,1 | | | 0,1 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Bag | | 26 | | | 26 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Bag | | 1,3 | | | 1,3 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Klen | | 0,1 | | | 0,1 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Klen | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | P | | UKUPNO | | 0,33 | | | 0,33 | | | | | | | | | | |
| | | V | | UKUPNO | | 29,1 | | | 29,1 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | UKUPNO | | 1,5 | | | 1,5 | | | | | | | | | | |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 56 340 153 u okviru namenske celine 56 - specijalni rezervat prirode II stepena | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | BVr | | 8,1 | | | 8,1 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | BVr | | 0,4 | | | 0,4 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Btop | | 8,1 | | | 8,1 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Btop | | 0,3 | | | 0,3 | | | | | | | | | | |
| | | V | | PBr | | 1,5 | | | 1,5 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | PBr | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Bag | | 1,1 | | | 1,1 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Bag | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | AmJas | | 14,5 | | | 14,5 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | AmJas | | 0,4 | | | 0,4 | | | | | | | | | | |
| | | P | | UKUPNO | | 0,31 | | | 0,31 | | | | | | | | | | |
| | | V | | UKUPNO | | 33,2 | | | 33,2 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | UKUPNO | | 1,2 | | | 1,2 | | | | | | | | | | |
| REKAPTULACIJA ZA NAMENSKU CELINU 56 - SPECIJALNI REZERVAT PRIRODE II STEPENA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | BVr | | 75,1 | | | 64,6 | | 1 | 9,6 | | | | | | | |
| | | Zv | | BVr | | 5,1 | | | 4,6 | | 0,1 | 0,4 | | | | | | | |
| | | V | | Cjov | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Cjov | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Btop | | 50,8 | | | 20,6 | | 2,7 | 0,4 | 27,1 | | | | | | |
| | | Zv | | Btop | | 1,9 | | | 0,8 | | 0,2 | 0,8 | | | | | | | |
| | | V | | PBr | | 22,5 | | | 15,8 | | | 4,6 | 2,1 | | | | | | |
| | | Zv | | PBr | | 0,6 | | | 0,5 | | | 0,1 | 0,1 | | | | | | |
| | | V | | OML | | 9,7 | | | 0,5 | | 0,1 | 3 | 6,1 | | | | | | |
| | | Zv | | OML | | 0,2 | | | | | | 0,1 | 0,1 | | | | | | |
| | | V | | Pjas | | 56,6 | | | 56,6 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Pjas | | 1,4 | | | 1,4 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Luž | | 17,9 | | | 17,9 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Luž | | 0,4 | | | 0,4 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Gr | | 1,4 | | | 1,4 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Gr | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | OTL | | 7,6 | | | 1,2 | | 0,1 | 6,3 | | | | | | | |
| | | Zv | | OTL | | 0,3 | | | 0,1 | | | 0,2 | | | | | | | |
| | | V | | Bag | | 27,1 | | | 27,1 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Bag | | 1,4 | | | 1,4 | | | | | | | | | | |
| | | V | | AmJas | | 39,5 | | | 17,2 | | | 5,7 | 16,7 | | | | | | |
| | | Zv | | AmJas | | 1,1 | | | 0,5 | | | 0,2 | 0,5 | | | | | | |
| | | V | | Klen | | 27,4 | | | 27,4 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Klen | | 0,9 | | | 0,9 | | | | | | | | | | |
| | | P | | UKUPNO | | 3,86 | | 0,33 | 2,68 | | 0,04 | 0,45 | 0,36 | | | | | | |
| | | V | | UKUPNO | | 337,5 | | | 252,2 | | 3,8 | 29,5 | 52 | | | | | | |
| | | Zv | | UKUPNO | | 13,2 | | | 10,5 | | 0,2 | 1 | 1,4 | | | | | | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Starost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|--|--------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|--------|-------|----|----|----|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odsjek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 57 115 141 u okviru namenske celine 57 - specijalni rezervat prirode III stepena | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | BVr | | | 1045,2 | | | 955,9 | 89,3 | | | | | | | | | |
| | | Zv | BVr | | | 81,7 | | | 75,3 | 6,4 | | | | | | | | | |
| | | V | Btop | | | 385,9 | | | 332,9 | 53 | | | | | | | | | |
| | | Zv | Btop | | | 20,3 | | | 16,9 | 3,4 | | | | | | | | | |
| | | V | I214 | | | 2,9 | | | 2,9 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | I214 | | | 0,9 | | | 0,9 | | | | | | | | | | |
| | | V | OML | | | 37,7 | | | 8,2 | 29,5 | | | | | | | | | |
| | | Zv | OML | | | 0,9 | | | 0,3 | 0,6 | | | | | | | | | |
| | | V | Pjas | | | 21,9 | | | 21,9 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | Pjas | | | 0,5 | | | 0,5 | | | | | | | | | | |
| | | V | OTL | | | 2,5 | | | | 2,5 | | | | | | | | | |
| | | Zv | OTL | | | 0,1 | | | | 0,1 | | | | | | | | | |
| | | V | AmJas | | | 12,5 | | | 12,5 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | AmJas | | | 0,5 | | | 0,5 | | | | | | | | | | |
| | | P | UKUPNO | | | 23,32 | | 1,86 | 18,41 | 3,05 | | | | | | | | | |
| | | V | UKUPNO | | | 1508,5 | | | 1334,2 | 174,3 | | | | | | | | | |
| | | Zv | UKUPNO | | | 105 | | | 94,4 | 10,6 | | | | | | | | | |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 57 123 145 u okviru namenske celine 57 - specijalni rezervat prirode III stepena | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | BVr | | | 7,9 | | | 7,9 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | BVr | | | 1 | | | 1 | | | | | | | | | | |
| | | V | Cjov | | | 3,4 | | | 3,4 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | Cjov | | | 0,1 | | | 0,1 | | | | | | | | | | |
| | | V | Btop | | | 334 | | | 288 | 46 | | | | | | | | | |
| | | Zv | Btop | | | 14 | | | 12,6 | 1,4 | | | | | | | | | |
| | | V | Orah | | | 31,5 | | | 31,5 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | Orah | | | 0,7 | | | 0,7 | | | | | | | | | | |
| | | V | PBr | | | 29,2 | | | 25,6 | 3,5 | | | | | | | | | |
| | | Zv | PBr | | | 0,9 | | | 0,8 | 0,1 | | | | | | | | | |
| | | V | OML | | | 17,3 | | | 6,9 | 10,3 | | | | | | | | | |
| | | Zv | OML | | | 0,3 | | | 0,2 | 0,2 | | | | | | | | | |
| | | V | OTL | | | 7,3 | | | 7,3 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | OTL | | | 0,2 | | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | | V | AmJas | | | 120,2 | | | 91,9 | 28,3 | | | | | | | | | |
| | | Zv | AmJas | | | 3,5 | | | 2,7 | 0,8 | | | | | | | | | |
| | | P | UKUPNO | | | 5,27 | | | 4,66 | 0,61 | | | | | | | | | |
| | | V | UKUPNO | | | 550,7 | | | 462,6 | 88,2 | | | | | | | | | |
| | | Zv | UKUPNO | | | 20,8 | | | 18,3 | 2,5 | | | | | | | | | |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 57 135 153 u okviru namenske celine 57 - specijalni rezervat prirode III stepena | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | Btop | | | 76,5 | | | 76,5 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | Btop | | | 3,7 | | | 3,7 | | | | | | | | | | |
| | | V | Pjas | | | 945,2 | | | 945,2 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | Pjas | | | 21,8 | | | 21,8 | | | | | | | | | | |
| | | V | Luž | | | 245,6 | | | 245,6 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | Luž | | | 4,3 | | | 4,3 | | | | | | | | | | |
| | | V | AmJas | | | 256,9 | | | 256,9 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | AmJas | | | 4,9 | | | 4,9 | | | | | | | | | | |
| | | P | UKUPNO | | | 13,47 | | | 13,47 | | | | | | | | | | |
| | | V | UKUPNO | | | 1524,1 | | | 1524,1 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | UKUPNO | | | 34,7 | | | 34,7 | | | | | | | | | | |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 57 151 153 u okviru namenske celine 57 - specijalni rezervat prirode III stepena | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | BVr | | | 9,7 | | | 9,7 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | BVr | | | 1 | | | 1 | | | | | | | | | | |
| | | V | Cjov | | | 64,8 | | | 64,8 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | Cjov | | | 1,1 | | | 1,1 | | | | | | | | | | |
| | | V | Btop | | | 106,6 | | | 106,6 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | Btop | | | 3,4 | | | 3,4 | | | | | | | | | | |
| | | V | Luž | | | 714 | | | 714 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | Luž | | | 13,1 | | | 13,1 | | | | | | | | | | |
| | | V | OTL | | | 199,9 | | | 199,9 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | OTL | | | 4,3 | | | 4,3 | | | | | | | | | | |
| | | V | AmJas | | | 62,6 | | | 62,6 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | AmJas | | | 1,4 | | | 1,4 | | | | | | | | | | |
| | | P | UKUPNO | | | 8,72 | | | 8,72 | | | | | | | | | | |
| | | V | UKUPNO | | | 1157,6 | | | 1157,6 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | UKUPNO | | | 24,3 | | | 24,3 | | | | | | | | | | |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Starost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|--|--------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|----|-------|----|----|----|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odsjek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 57 270 153 u okviru namenske celine 57 - specijalni rezervat prirode III stepena | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Cjov | | 29,1 | | | | 29,1 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Cjov | | 0,6 | | | | 0,6 | | | | | | | | | |
| | | V | | PBr | | 195,9 | | 1,1 | | 194,8 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | PBr | | 5,1 | | | | 5,1 | | | | | | | | | |
| | | V | | Gr | | 21,1 | | | | 21,1 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Gr | | 0,5 | | | | 0,5 | | | | | | | | | |
| | | V | | OTL | | 4,1 | | 4,1 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | OTL | | 0,1 | | 0,1 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Bag | | 0,6 | | 0,6 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Bag | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | AmJas | | 8,4 | | 0,9 | | 7,5 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | AmJas | | 0,3 | | | | 0,3 | | | | | | | | | |
| | | V | | KDrv | | 4,9 | | 4,9 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | KDrv | | 0,2 | | 0,2 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Klen | | 409,5 | | 2,7 | | 406,7 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Klen | | 13,4 | | 0,1 | | 13,3 | | | | | | | | | |
| | | P | | UKUPNO | | 4,02 | | 0,19 | | 3,83 | | | | | | | | | |
| | | V | | UKUPNO | | 673,5 | | 14,3 | | 659,1 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | UKUPNO | | 20,3 | | 0,5 | | 19,8 | | | | | | | | | |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 57 270 313 u okviru namenske celine 57 - specijalni rezervat prirode III stepena | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | BVr | | 8,3 | | | | 8,3 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | BVr | | 0,5 | | | | 0,5 | | | | | | | | | |
| | | V | | Cjov | | 3,8 | | | | 3,8 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Cjov | | 0,1 | | | | 0,1 | | | | | | | | | |
| | | V | | Btop | | 72,1 | | | | 72,1 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Btop | | 1,9 | | | | 1,9 | | | | | | | | | |
| | | V | | Pjas | | 11,1 | | | | 11,1 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Pjas | | 0,4 | | | | 0,4 | | | | | | | | | |
| | | V | | OTL | | 329 | | 237,7 | | 91,3 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | OTL | | 13 | | 10,3 | | 2,7 | | | | | | | | | |
| | | V | | Bag | | 70,4 | | 70,4 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Bag | | 3,7 | | 3,7 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | AmJas | | 19,4 | | | | 19,4 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | AmJas | | 0,5 | | | | 0,5 | | | | | | | | | |
| | | V | | KDrv | | 7,4 | | 7,4 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | KDrv | | 0,4 | | 0,4 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Klen | | 25,9 | | 25,9 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Klen | | 1,2 | | 1,2 | | | | | | | | | | | |
| | | P | | UKUPNO | | 9,47 | | 6,95 | | 2,52 | | | | | | | | | |
| | | V | | UKUPNO | | 547,4 | | 341,5 | | 205,9 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | UKUPNO | | 21,6 | | 15,5 | | 6,1 | | | | | | | | | |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 57 325 153 u okviru namenske celine 57 - specijalni rezervat prirode III stepena | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Cjov | | 76,4 | | | | | | | | | | | | | 76,4 |
| | | Zv | | Cjov | | 1,8 | | | | | | | | | | | | | 1,8 |
| | | V | | PBr | | 6,8 | | | | 6,8 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | PBr | | 0,2 | | | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | | V | | OTL | | 1,8 | | | | 1,8 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | OTL | | 0,1 | | | | 0,1 | | | | | | | | | |
| | | V | | Bag | | 172,4 | | | | 93,1 | | | | | | | | | 79,3 |
| | | Zv | | Bag | | 8,1 | | | | 5 | | | | | | | | | 3,1 |
| | | V | | AmJas | | 67,9 | | | | | | | | | | | | | 67,9 |
| | | Zv | | AmJas | | 2,2 | | | | | | | | | | | | | 2,2 |
| | | V | | Klen | | 1,8 | | | | 1,8 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Klen | | 0,1 | | | | 0,1 | | | | | | | | | |
| | | P | | UKUPNO | | 4,09 | | | | 1,41 | | | | | | | | | 2,68 |
| | | V | | UKUPNO | | 327,2 | | | | 103,5 | | | | | | | | | 223,6 |
| | | Zv | | UKUPNO | | 12,6 | | | | 5,4 | | | | | | | | | 7,2 |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 57 340 153 u okviru namenske celine 57 - specijalni rezervat prirode III stepena | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | BVr | | 271,3 | | | | 230,3 | | | | | | | | | 41 |
| | | Zv | | BVr | | 27,6 | | | | 25,5 | | | | | | | | | 2,1 |
| | | V | | Cjov | | 233,9 | | | | 233,9 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Cjov | | 6,2 | | | | 6,2 | | | | | | | | | |
| | | V | | Btop | | 86 | | | | 45,1 | | | | | | | | | 40,8 |
| | | Zv | | Btop | | 5,7 | | | | 3,9 | | | | | | | | | 1,7 |
| | | V | | PBr | | 17,1 | | | | 5,8 | | | | | | | | | 11,3 |
| | | Zv | | PBr | | 0,6 | | | | 0,2 | | | | | | | | | 0,4 |
| | | V | | OML | | 79,4 | | | | 79,4 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | OML | | 1,9 | | | | 1,9 | | | | | | | | | |
| | | V | | Luž | | 8,5 | | | | 8,5 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Luž | | 0,3 | | | | 0,3 | | | | | | | | | |
| | | V | | OTL | | 206 | | | | 206 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | OTL | | 7,9 | | | | 7,9 | | | | | | | | | |
| | | V | | Bag | | 196,7 | | | | 186,9 | | | | | | | | | 9,8 |
| | | Zv | | Bag | | 9,4 | | | | 9,1 | | | | | | | | | 0,4 |
| | | V | | AmJas | | 513,5 | | | | 394,3 | | | | | | | | | 119,2 |
| | | Zv | | AmJas | | 20,1 | | | | 16,7 | | | | | | | | | 3,5 |
| | | V | | Jjav | | 8,3 | | | | 8,3 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Jjav | | 0,2 | | | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | | V | | Klen | | 12,4 | | | | 8,2 | | | | | | | | | 4,2 |
| | | Zv | | Klen | | 0,6 | | | | 0,4 | | | | | | | | | 0,2 |
| | | P | | UKUPNO | | 30,78 | | | | 27,67 | | | | | | | | | 3,11 |
| | | V | | UKUPNO | | 1633,2 | | | | 1390 | | | | | | | | | 243,2 |
| | | Zv | | UKUPNO | | 80,6 | | | | 71,9 | | | | | | | | | 8,7 |

TABELA O RAZMERU DOBNIH RAZREDA

Obrazac br.4

| Ozn.mesta | | Gazdinska klasa | Starost | Vrsta drveta | Površina | DOBNI RAZREDI | | | | | | | | | | | | Zapremina | Zapreminski prirast |
|--|--------|-----------------|---------|--------------|----------|---------------|---------------|---------------|--------|-------|-------|-------|------|-----|------|----|----|-----------|---------------------|
| Odeljenje | Odssek | | | | | SVEGA | I | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | | |
| | | | | | | | Obraslo slabo | Obraslo dobro | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| Rekapitulacija za gazdinsku klasu 57 453 145 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | I214 | | 716,9 | | | | | 716,9 | | | | | | | | |
| | | Zv | | I214 | | 45,9 | | | | | 45,9 | | | | | | | | |
| | | P | | UKUPNO | | 3,18 | | | | | 3,18 | | | | | | | | |
| | | V | | UKUPNO | | 716,9 | | | | | 716,9 | | | | | | | | |
| | | Zv | | UKUPNO | | 45,9 | | | | | 45,9 | | | | | | | | |
| REKAPITULACIJA ZA NAMENSKU CELINU 57 - SPECIJALNI REZERVAT PRIRODE III STEPENA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | V | | BVr | | 1342,2 | | 230,3 | 1014,8 | | 97,2 | | | | | | | | |
| | | Zv | | BVr | | 111,8 | | 25,5 | 78,9 | | 7,5 | | | | | | | | |
| | | V | | Cjov | | 411,4 | | 233,9 | 68,6 | | 32,5 | | 76,4 | | | | | | |
| | | Zv | | Cjov | | 10 | | 6,2 | 1,2 | | 0,7 | | 1,8 | | | | | | |
| | | V | | Btop | | 1061 | | 45,1 | 628,9 | | 341 | | 46 | | | | | | |
| | | Zv | | Btop | | 49,1 | | 3,9 | 27,7 | | 16,1 | | 1,4 | | | | | | |
| | | V | | I214 | | 719,8 | | | 2,9 | | 716,9 | | | | | | | | |
| | | Zv | | I214 | | 46,8 | | | 0,9 | | 45,9 | | | | | | | | |
| | | V | | Orah | | 31,5 | | | | 31,5 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Orah | | 0,7 | | | | 0,7 | | | | | | | | | |
| | | V | | PBr | | 249 | | 6,9 | 18,2 | 220,4 | | 3,5 | | | | | | | |
| | | Zv | | PBr | | 6,8 | | 0,3 | 0,6 | 5,9 | | 0,1 | | | | | | | |
| | | V | | OML | | 134,4 | | 79,4 | 8,2 | 36,5 | | 10,3 | | | | | | | |
| | | Zv | | OML | | 3,2 | | 1,9 | 0,3 | 0,8 | | 0,2 | | | | | | | |
| | | V | | Pjas | | 978,2 | | | 978,2 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Pjas | | 22,7 | | | 22,7 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Luž | | 968,1 | | | 968,1 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Luž | | 17,7 | | | 17,7 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Gr | | 21,1 | | | | 21,1 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Gr | | 0,5 | | | | 0,5 | | | | | | | | | |
| | | V | | OTL | | 750,5 | | 447,8 | 293 | 9,7 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | OTL | | 25,7 | | 18,4 | 7,1 | 0,3 | | | | | | | | | |
| | | V | | Bag | | 440,2 | | 257,9 | 102,9 | | 79,3 | | | | | | | | |
| | | Zv | | Bag | | 21,3 | | 12,8 | 5,4 | | 3,1 | | | | | | | | |
| | | V | | AmJas | | 1061,4 | | 395,2 | 470,5 | 99,4 | 96,2 | | | | | | | | |
| | | Zv | | AmJas | | 33,6 | | 16,7 | 10,8 | 3 | 3 | | | | | | | | |
| | | V | | KDrv | | 12,3 | | 12,3 | | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | KDrv | | 0,5 | | 0,5 | | | | | | | | | | | |
| | | V | | Jjav | | 8,3 | | | 8,3 | | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Jjav | | 0,2 | | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | | V | | Klen | | 449,7 | | 36,9 | 6 | 406,7 | | | | | | | | | |
| | | Zv | | Klen | | 15,2 | | 1,7 | 0,2 | 13,3 | | | | | | | | | |
| | | P | | UKUPNO | | 102,32 | | 36,67 | 47,64 | 11,54 | 3,18 | 3,29 | | | | | | | |
| | | V | | UKUPNO | | 8639,1 | | 1745,8 | 4568,6 | 1296 | 716,9 | 311,8 | | | | | | | |
| | | Zv | | UKUPNO | | 365,8 | | 88 | 173,6 | 48,7 | 45,9 | 9,6 | | | | | | | |