

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: MAZURY

Strona: 1

| Oddz. poddz. | Powierzchnia [ha] | Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia | Elementy taksacyjne | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze | | | |
|--------------|-------------------|--|---------------------|----------------------|--------------|----------------|-----------|--------------|------------------------------------|-----------------------|-------------------|--|-----------|
| | | | Gatunek panujący | Klasa i podkl. wieku | Wysokość [m] | Pierśnica [cm] | Bonitacja | Zadrzewienie | Mięszość na całej powierzchni [m³] | Rodzaj wskazania | Powierzchnia [ha] | Maksymalna mięszość do pozyskania [m³] | Wykonanie |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1a | 0,23 | BMśw-Db So 7So, 3Brz (13-17) 15 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: umiark, przer. | So | Ib | 7 | 7 | I | 0,6 | 10 | CP - 4 m³/ha | 0,23 | 1 | |
| 1b | 0,34 | Bśw-So 10So (13-17) 15 lat Zwarcie: umiark | So | Ib | 7 | 7 | I | 0,7 | 14 | CP - 4 m³/ha | 0,34 | 1 | |
| 1c | 0,22 | BMśw-Db So 9So, 1Brz (6-10) 8 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne, umiark Podszyt 10% pokrycia - brz | So | Ia | 3 | | II | 0,8 | | CP | 0,22 | | |
| 1d | 0,15 | Bśw-So 10So (51-60) 55 lat Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - db, jr, czm | So | IIIb | 17 | 25 | II | 0,7 | 28 | TP - 18 m³/ha | 0,15 | 3 | |
| 1f | 0,42 | Bśw-So 10So (18-22) 20 lat Zwarcie: umiark | So | Ib | 8 | 9 | I | 0,7 | 21 | TW - 5 m³/ha | 0,42 | 2 | |
| 1g | 0,22 | Bśw-So 10Brz (18-22) 20 lat Zwarcie: pełne | Brz | Ib | 9 | 10 | II | 0,8 | 16 | TW - 7 m³/ha | 0,22 | 2 | |
| 1h | 0,17 | LMśw-So Db 10Ol, mjsc.Brz (18-22) 20 lat Zwarcie: pełne | Ol | Ib | 10 | 10 | III | 0,9 | 14 | TW - 7 m³/ha | 0,17 | 1 | |
| 1i | 0,3 | BMśw-Db So 10Brz (18-22) 20 lat Zwarcie: pełne, umiark | Brz | Ib | 9 | 10 | II | 0,8 | 22 | TW - 7 m³/ha | 0,3 | 2 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|----|------|--|----|-----|----|----|----|-----|-----|---|------------------------------|-----|----|
| 1j | 0,33 | BMśw-Db So 10So, mjsc.Brz (18-22) 20 lat Zwarcie: pełne Uwagi: fragm.Bśw Podszyt 30% pokrycia - czm | So | Ib | 8 | 9 | I | 0,9 | 18 | TW - 5 m ³ /ha | 0,33 | 2 | |
| 1k | 1,76 | BMśw-Db So 7So, mjsc.Db (71-80) 75 lat 2So (56-65) 60 lat 1So (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 40% pokrycia - czm, db, jr, krusz | So | IVb | 21 | 30 | II | 0,6 | 327 | TP - 20 m ³ /ha | 1,76 | 35 | |
| 1l | 0,62 | BMśw-Db So 7So (86-105) 95 lat 3So (71-80) 75 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Uwagi: fragm.Bśw Podszyt 30% pokrycia - jr, krusz, czm | So | Vb | 23 | 37 | II | 0,6 | 126 | Rb I- Odn. So, Db, Jd Piel. CW | 0,62 0,62 0,62 0,62 | 126 | |
| 1m | 0,44 | BMśw-Db So 5So, 3Brz (15-19) 17 lat 2So (23-27) 25 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Podszyt 20% pokrycia - brz, krusz | So | Ib | 7 | 7 | I | 0,5 | 13 | CP - 3 m ³ /ha | 0,44 | 1 | |

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: MAZURY

Strona: 3

| Oddz. poddz. | Powierzchnia [ha] | Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia | Elementy taksacyjne | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze | | | |
|--------------|-------------------|---|---------------------|----------------------|--------------|----------------|-----------|--------------|-------------------------------------|-----------------------|-------------------|---|-----------|
| | | | Gatunek panujący | Klasa i podkl. wieku | Wysokość [m] | Pierśnica [cm] | Bonitacja | Zadrzewienie | Miaższość na całej powierzchni [m³] | Rodzaj wskazania | Powierzchnia [ha] | Maksymalna miaższość do pozyskania [m³] | Wykonanie |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1n | 1,98 | Bśw-So 8So (71-80) 75 lat 2So (56-65) 60 lat mjsc.Brz (51-60) 55 lat mjsc.Db (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Uwagi: fragm.BMśw Podszyt 20% pokrycia - krusz, db, jrż | So | IVb | 20 | 30 | II | 0,7 | 430 | TP - 30 m³/ha | 1,98 | 59 | |
| 1o | 0,3 | BMśw-Db So 10So (33-37) 35 lat Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - krusz, jrż, czm | So | IIb | 14 | 23 | I | 0,7 | 44 | TW - 14 m³/ha | 0,3 | 4 | |
| 1p | 0,2 | BMśw-Db So 7Brz (41-50) 45 lat 2So (51-60) 55 lat 1Db (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 40% pokrycia - czm, krusz, jrż, db | Brz | IIIa | 20 | 27 | I | 0,6 | 32 | TP - 16 m³/ha | 0,2 | 3 | |
| 1r | 0,54 | Bśw-So 10So (66-75) 70 lat Zwarcie: przer. Podszyt 30% pokrycia - brz, db, jrż | So | IVa | 19 | 28 | II | 0,5 | 78 | TP - 14 m³/ha | 0,54 | 8 | |
| 1s | 0,7 | Bśw-So 10So (46-55) 50 lat Zwarcie: pełne, umiark | So | IIIa | 16 | 24 | II | 0,8 | 140 | TP - 22 m³/ha | 0,7 | 15 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|----|------|---|----|------|----|----|----|-----|------|----------------------------|------|-----|----|
| 1t | 0,75 | Bśw-So 8So, mjsc.Db (56-65) 60 lat 2Brz (38-42) 40 lat Zmieszanie: grup. kęp. Zwarcie: umiark Podszyt 10% pokrycia - db | So | IIIb | 18 | 27 | II | 0,7 | 142 | TP - 18 m ³ /ha | 0,75 | 14 | |
| 1w | 6,09 | Bśw-So 7So (61-70) 65 lat 2So (71-80) 75 lat 1So (51-60) 55 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - db, so, jrż | So | IVa | 19 | 29 | II | 0,7 | 1279 | TP - 22 m ³ /ha | 6,09 | 134 | |
| 1x | 0,66 | BMśw-Db So 4So (66-75) 70 lat 2So (56-65) 60 lat 2So, mjsc.Brz (28-32) 30 lat 2So, mjsc.Db, grup.Oś (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 40% pokrycia - db, jrż, czm | So | IVa | 20 | 30 | II | 0,6 | 115 | TP - 17 m ³ /ha | 0,66 | 11 | |
| 1y | 3,56 | Bśw-So 7So (56-65) 60 lat 2So (71-80) 75 lat 1So (76-95) 85 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 10% pokrycia - db, krusz | So | IIIb | 18 | 27 | II | 0,7 | 748 | TP - 25 m ³ /ha | 3,56 | 89 | |

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: MAZURY

Strona: 5

| Oddz. poddz. | Powierzchnia [ha] | Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia | Elementy taksacyjne | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze | | | |
|--------------|-------------------|---|---------------------|----------------------|--------------|----------------|-----------|--------------|------------------------------------|--|------------------------------|--|-----------|
| | | | Gatunek panujący | Klasa i podkl. wieku | Wysokość [m] | Pierśnica [cm] | Bonitacja | Zadrzewienie | Mięszość na całej powierzchni [m³] | Rodzaj wskazania | Powierzchnia [ha] | Maksymalna mięszość do pozyskania [m³] | Wykonanie |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1z | 0,22 | BMśw-Db So 7So (91-110) 100 lat 3So (66-75) 70 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer. Podszyt 20% pokrycia - czm, jrz, db | So | Vb | 23 | 40 | II | 0,6 | 45 | Rb I- Odn. So, Db, Jd Piel. CW | 0,22 0,22 0,22 0,22 | 45 | |
| 1a1 | 0,57 | Bśw-So 7So (46-55) 50 lat 2So (38-42) 40 lat 1So (56-65) 60 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 10% pokrycia - db, krusz | So | IIIa | 16 | 25 | II | 0,7 | 100 | TP - 18 m³/ha | 0,57 | 10 | |
| 1b1 | 0,41 | BMśw-Db So 10So (76-85) 80 lat Zwarcie: umiark, przer. Uwagi: fragm.Bśw Podszyt 30% pokrycia - db, krusz | So | IVb | 21 | 34 | II | 0,6 | 76 | Rb I- Odn. So, Brz, Db Piel. CW | 0,41 0,41 0,41 0,41 | 76 | |
| 1c1 | 0,71 | BMśw-Db So 7So (86-105) 95 lat 2So (66-75) 70 lat 1Brz (51-60) 55 lat mjsc.Oś (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Uwagi: fragm.Bśw Podszyt 30% pokrycia - czm, jrz, db | So | Vb | 22 | 36 | II | 0,6 | 136 | Rb I- Odn. So, Jd, Db Piel. CW | 0,71 0,71 0,71 0,71 | 136 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|-----|------|--|----|-----|----|----|----|-----|-----|---|------------------------------|----|----|
| 1d1 | 0,49 | BMśw-Db So 10So, mjsc.Brz (28-32) 30 lat Zwarcie: pełne, umiark Podszyt 30% pokrycia - czm | So | Ila | 14 | 18 | I | 0,8 | 82 | TW - 15 m ³ /ha | 0,49 | 7 | |
| 1f1 | 0,89 | BMśw-Db So 10So (20-24) 22 lat Zwarcie: pełne | So | Ila | 10 | 12 | I | 0,9 | 88 | TW - 8 m ³ /ha | 0,89 | 7 | |
| 1g1 | 1,09 | BMśw-Db So 8So, mjsc.Db (76-95) 85 lat 1Brz, 1So (61-70) 65 lat mjsc.Db (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 50% pokrycia - czm, jrz | So | Va | 22 | 32 | II | 0,6 | 216 | Rb III- 30% Odn. Jd, Db Piel. CW | 0,33 0,33 0,33 0,33 | 65 | |
| 1h1 | 1,09 | BMśw-Db So 9So, 1Brz (18-22) 20 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: pełne, umiark Podszyt 10% pokrycia - czm, jrz | So | Ib | 9 | 9 | I | 0,9 | 69 | TW - 6 m ³ /ha | 1,09 | 7 | |
| 1i1 | 0,89 | BMśw-Db So 7So, 3Brz (10-14) 12 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne | So | Ib | 6 | | I | 0,9 | | CP - 3 m ³ /ha | 0,89 | 3 | |
| 1j1 | 0,44 | BMśw-Db So 9So, 1Brz (13-17) 15 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: pełne | So | Ib | 7 | 7 | I | 0,9 | 24 | CP - 5 m ³ /ha | 0,44 | 2 | |
| 1k1 | 0,2 | BMśw-Db So 10So, mjsc.Brz (20-24) 22 lat Zwarcie: pełne, umiark | So | Ila | 10 | 12 | I | 0,8 | 18 | TW - 8 m ³ /ha | 0,2 | 2 | |
| 1l1 | 0,29 | BMśw-Db So 10So (28-32) 30 lat Zwarcie: umiark | So | Ila | 13 | 14 | I | 0,7 | 32 | TW - 10 m ³ /ha | 0,29 | 3 | |

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: MAZURY

| Oddz. poddz. | Powie- rzchnia [ha] | Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia | Elementy taksacyjne | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze | | | |
|--------------|---------------------------|---|---------------------|----------------------------|----------------------|------------------------|----------------|-------------------|--|---|------------------------------|--|-----------|
| | | | Gatunek panujący | Klasa i podkl. wieku | Wyso- kość [m] | Pier- śnica [cm] | Boni- tacja | Zadrze- wienie | Miąższość na całej powierzchni [m³] | Rodzaj wskazania | Powierz- chnia [ha] | Maksymalna miąższość do pozyskania [m³] | Wykonanie |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1m1 | 0,35 | BMśw-Db So 10So, mjsc.Db (56-65) 60 lat Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 40% pokrycia - czm, jrż | So | IIIb | 18 | 27 | II | 0,6 | 59 | TP - 17 m³/ha | 0,35 | 6 | |
| 1n1 | 0,74 | BMśw-Db So 8So, 2Brz (26-30) 28 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer., umiark Podszyt 30% pokrycia - czm, jrż | So | IIa | 14 | 20 | I | 0,6 | 89 | TW - 12 m³/ha | 0,74 | 9 | |
| 1o1 | 0,75 | BMśw-Db So 5So, 5Brz, mjsc.Md (15-19) 17 lat Zmieszanie: grup. kęp. Zwarcie: pełne, umiark | So | Ib | 8 | 7 | I | 0,8 | 24 | CP - 5 m³/ha | 0,75 | 4 | |
| | 29,11 | Razem oddział: 1 | | | | | | | 4675 | | | | |
| 2a | 0,34 | LMśw-So Db 7OI (56-65) 60 lat 2OI, 1Brz, mjsc.Jś (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 50% pokrycia - jrż, czm, bez | OI | IIIb | 20 | 30 | III | 0,6 | 59 | Rb I- Odn. Db, So, Jd Piel. CW | 0,34 0,34 0,34 0,34 | 59 | |
| 2b | 0,05 | LMśw-So Db Halizna Podszyt 20% pokrycia - czm, jrż | Db | hal. | - | - | II | - | - | Odn. So, Db, Jd Piel. CW | 0,05 0,05 0,05 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|----|------|---|-----|------|----|----|-----|-----|----|---|------------------------------|----|----|
| 2c | 0,18 | LMśw-So Db 9Ol, mjsc.Brz (56-65) 60 lat 1Ol (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 40% pokrycia - czm, św, jrz | Ol | IIIb | 20 | 28 | III | 0,7 | 38 | Rb I- Odn. So, Db, Jd Piel. CW | 0,18 0,18 0,18 0,18 | 38 | |
| 2d | 0,23 | BMśw-Db So 4Brz, 3Ol, 1So, mjsc.Oś (41-50) 45 lat 2Brz (23-27) 25 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - krusz, jrz, czr | Brz | IIIa | 18 | 27 | II | 0,7 | 39 | TP - 17 m ³ /ha | 0,23 | 4 | |
| 2f | 0,29 | BMśw-Db So 9So, 1Brz (16-20) 18 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: pełne, umiark | So | Ib | 8 | 8 | I | 0,8 | 16 | CP - 5 m ³ /ha | 0,29 | 1 | |
| 2g | 0,07 | BMśw-Db So 9So, 1Ol, mjsc.Brz (11-15) 13 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark | So | Ib | 5 | | I | 0,7 | | CP - 8 m ³ /ha | 0,07 | 1 | |
| 2h | 0,41 | BMśw-Db So 10So, mjsc.Brz (20-24) 22 lat Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - czm | So | IIa | 9 | 10 | I | 0,7 | 26 | TW - 7 m ³ /ha | 0,41 | 3 | |
| 2i | 0,57 | BMśw-Db So 9So (56-65) 60 lat 1So (71-80) 75 lat mjsc.Brz (41-50) 45 lat pjd.Db (18-22) 20 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 30% pokrycia - krusz, jrz, db | So | IIIb | 18 | 28 | II | 0,6 | 99 | TP - 17 m ³ /ha | 0,57 | 10 | |

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: MAZURY

Strona: 9

| Oddz. poddz. | Powierzchnia [ha] | Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia | Elementy taksacyjne | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze | | | |
|--------------|-------------------|---|---------------------|----------------------|--------------|----------------|-----------|--------------|-------------------------------------|-----------------------|-------------------|---|-----------|
| | | | Gatunek panujący | Klasa i podkl. wieku | Wysokość [m] | Pierśnica [cm] | Bonitacja | Zadrzewienie | Miaższość na całej powierzchni [m³] | Rodzaj wskazania | Powierzchnia [ha] | Maksymalna miaższość do pozyskania [m³] | Wykonanie |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 2j | 0,67 | BMśw-Db So 7So, 3Brz (13-17) 15 lat Zmieszanie: jedn. d. kęp. Zwarcie: umiark | So | Ib | 7 | 7 | I | 0,7 | 28 | CP - 4 m³/ha | 0,67 | 3 | |
| 2k | 0,45 | BMśw-Db So 10So (16-20) 18 lat Zwarcie: pełne | So | Ib | 8 | 8 | I | 0,9 | 28 | CP - 6 m³/ha | 0,45 | 3 | |
| 2l | 1,16 | Bśw-So 8So (56-65) 60 lat 2So (76-85) 80 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 10% pokrycia - db | So | IIIb | 18 | 27 | II | 0,7 | 235 | TP - 20 m³/ha | 1,16 | 23 | |
| 2m | 0,14 | BMśw-Db So 7So, 3Brz, kęp.Św (13-17) 15 lat Zmieszanie: jedn. kęp. Zwarcie: pełne, umiark | So | Ib | 7 | 7 | I | 0,8 | 7 | CP - 5 m³/ha | 0,14 | 1 | |
| 2n | 0,25 | BMśw-Db So 7So, 3Brz, kęp.Św (13-17) 15 lat Zmieszanie: jedn. kęp. Zwarcie: pełne, umiark Podszyt 10% pokrycia - so | So | Ib | 7 | 7 | I | 0,8 | 12 | CP - 5 m³/ha | 0,25 | 1 | |
| 2o | 0,8 | Bśw-So 7So, 2Brz (28-32) 30 lat 1Brz (18-22) 20 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 10% pokrycia - czm | So | IIa | 14 | 20 | I | 0,6 | 96 | TW - 12 m³/ha | 0,8 | 10 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|----|------|--|----|------|----|----|----|-----|-----|--------------------------------------|------------------------------|-----|----|
| 2p | 0,6 | Bśw-So 7So, 1Brz (56-65) 60 lat 2So (71-80) 75 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Uwagi: fragm.BMśw Podszyt 20% pokrycia - db, brz, krusz | So | IIIb | 19 | 28 | II | 0,6 | 108 | TP - 19 m ³ /ha | 0,6 | 11 | |
| 2r | 0,58 | Bśw-So 7So (76-95) 85 lat 2Brz, 1So (56-65) 60 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer., umiark Podszyt 10% pokrycia - krusz, db, jrż | So | Va | 22 | 33 | II | 0,6 | 111 | Rb I- Odn. So, Brz Piel. CW | 0,58 0,58 0,58 0,58 | 111 | |
| 2s | 1,66 | BMśw-Db So 9So, 1Brz (18-22) 20 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: pełne, umiark Podszyt 10% pokrycia - czm, jrż | So | Ib | 9 | 9 | I | 0,9 | 105 | TW - 6 m ³ /ha | 1,66 | 10 | |
| 2t | 0,38 | BMśw-Db So 10So (28-32) 30 lat Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - jrż, czm | So | Ila | 14 | 15 | I | 0,7 | 56 | TW - 13 m ³ /ha | 0,38 | 5 | |
| 2w | 0,4 | Bśw-So 10So, mjsc.Brz, grup.Md (18-22) 20 lat Zwarcie: pełne | So | Ib | 8 | 9 | I | 0,9 | 25 | TW - 6 m ³ /ha | 0,4 | 2 | |
| 2x | 0,12 | BMśw-Db So 10So (2-6) 4 lat | So | Ia | | | II | 0,7 | | Piel. CW | 0,12 0,12 | | |
| 2y | 0,45 | BMśw-Db So 5So, 4Brz, mjsc.Db (51-60) 55 lat 1Oś (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 30% pokrycia - czm, jrż | So | IIIb | 17 | 25 | II | 0,6 | 70 | TP - 15 m ³ /ha | 0,45 | 7 | |

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: MAZURY

Strona: 11

| Oddz. poddz. | Powierzchnia [ha] | Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia | Elementy taksacyjne | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze | | | |
|--------------|-------------------|---|---------------------|----------------------|--------------|----------------|-----------|--------------|------------------------------------|-----------------------|-------------------|--|-----------|
| | | | Gatunek panujący | Klasa i podkl. wieku | Wysokość [m] | Pierśnica [cm] | Bonitacja | Zadrzewienie | Mięszość na całej powierzchni [m³] | Rodzaj wskazania | Powierzchnia [ha] | Maksymalna mięszość do pozyskania [m³] | Wykonanie |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 2z | 1,1 | BMśw-Db So 10So, mjsc.Brz (20-24) 22 lat Zwarcie: pełne | So | Ila | 8 | 10 | I | 0,9 | 69 | TW - 6 m³/ha | 1,1 | 7 | |
| 2a1 | 1,49 | BMśw-Db So 4So, 3Brz (15-19) 17 lat 3So (23-27) 25 lat Zmieszanie: jedn. grup. kęp. Zwarcie: umiark, pełne Podszyt 20% pokrycia - czm, brz | So | Ib | 8 | 8 | I | 0,7 | 73 | CP - 5 m³/ha | 1,49 | 7 | |
| 2b1 | 0,27 | BMśw-Db So 10So (43-52) 47 lat Zwarcie: pełne Podszyt 30% pokrycia - czm, jrz | So | IIla | 16 | 24 | II | 0,8 | 54 | TP - 22 m³/ha | 0,27 | 6 | |
| 2c1 | 0,53 | Bśw-So 10So (13-17) 15 lat Zwarcie: pełne, umiark | So | Ib | 7 | 7 | I | 0,8 | 25 | CP - 4 m³/ha | 0,53 | 2 | |
| 2d1 | 0,48 | BMśw-Db So 6So, 4Brz (23-27) 25 lat Zmieszanie: jedn. kęp. Zwarcie: pełne Podszyt 20% pokrycia - czm, jrz | So | IIa | 13 | 14 | I | 0,9 | 60 | TW - 10 m³/ha | 0,48 | 5 | |
| 2f1 | 0,32 | Bśw-So 10So (16-20) 18 lat Zwarcie: pełne | So | Ib | 7 | 7 | I | 1,0 | 19 | CP - 5 m³/ha | 0,32 | 2 | |
| 2g1 | 1,59 | Bśw-So 10So, grup.Brz (23-27) 25 lat Zwarcie: pełne, umiark Podszyt 20% pokrycia - czm | So | IIa | 10 | 12 | I | 0,9 | 157 | TW - 9 m³/ha | 1,59 | 14 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|-----|--------------|--|----|------|----|----|----|-----|-------------|--------------------------------|----------------------|----|----|
| 2h1 | 0,03 | LMśw-So Db Halizna łąka | Jd | hal. | - | - | II | - | - | Odn. Db, Św, So Piel. CW | 0,03 0,03 0,03 | | |
| | 15,61 | Razem oddział: 2 | | | | | | | 1615 | | | | |
| 3a | 0,17 | BMśw-Db So 5So, 3Brz (56-65) 60 lat 2Db (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Podszyt 20% pokrycia - krusz, jrż, db | So | IIIb | 18 | 27 | II | 0,5 | 23 | TP - 12 m ³ /ha | 0,17 | 2 | |
| 3b | 0,15 | BMśw-Db So 8So, 1Brz, 1Db (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - czm, ak, krusz | So | Ila | 13 | 15 | I | 0,7 | 20 | TW - 13 m ³ /ha | 0,15 | 2 | |
| 3c | 0,46 | LMśw-So Db 4Db (28-32) 30 lat 3So, 2Db, 1Brz (51-60) 55 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Podszyt 40% pokrycia - krusz, jrż, czm | Db | Ila | 12 | 17 | II | 0,5 | 39 | TW - 8 m ³ /ha | 0,46 | 4 | |
| 3d | 0,86 | LMw-So Db 6Ol (26-30) 28 lat 2Ol, 1Brz (33-37) 35 lat 1So (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - czm, jrż | Ol | Ila | 17 | 23 | II | 0,7 | 144 | TW - 14 m ³ /ha | 0,86 | 12 | |

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: MAZURY

Strona: 13

| Oddz. poddz. | Powierzchnia [ha] | Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia | Elementy taksacyjne | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze | | | |
|--------------|-------------------|--|---------------------|----------------------|--------------|----------------|-----------|--------------|-------------------------------------|-----------------------|-------------------|---|-----------|
| | | | Gatunek panujący | Klasa i podkl. wieku | Wysokość [m] | Pierśnica [cm] | Bonitacja | Zadrzewienie | Miaższość na całej powierzchni [m³] | Rodzaj wskazania | Powierzchnia [ha] | Maksymalna miaższość do pozyskania [m³] | Wykonanie |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 3f | 0,13 | BMśw-Db So 5So (46-55) 50 lat 3So (76-95) 85 lat 2So (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. kęp. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - db, krusz | So | IIIa | 16 | 24 | II | 0,7 | 25 | TP - 20 m³/ha | 0,13 | 3 | |
| 3g | 0,28 | BMśw-Db So 10So, mjsc.Brz (51-60) 55 lat Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - krusz, jrz, db | So | IIIb | 17 | 26 | II | 0,7 | 53 | TP - 18 m³/ha | 0,28 | 5 | |
| 3h | 0,37 | BMśw-Db So 4So (56-65) 60 lat 2Brz, 2So (46-55) 50 lat 2Db (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer. Podszyt 20% pokrycia - db, jrz | So | IIIb | 18 | 28 | II | 0,5 | 48 | TP - 13 m³/ha | 0,37 | 5 | |
| 3i | 0,43 | BMśw-Db So 4So, 2Brz, pjd.Db, mjsc.Św (28-32) 30 lat 3So, 1Db (56-65) 60 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - krusz, db | So | IIa | 13 | 16 | I | 0,7 | 69 | TW - 15 m³/ha | 0,43 | 6 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|----|------|--|-----|------|----|----|-----|-----|----|----------------------------|------|----|----|
| 3j | 0,47 | LMw-So Db 7Ol, 1Brz (23-27) 25 lat 1Ol, 1So (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - czm, jrż | Ol | Ila | 14 | 18 | II | 0,7 | 66 | TW - 13 m ³ /ha | 0,47 | 6 | |
| 3k | 0,16 | LMśw-So Db 9Brz, 1Ol, mjsc.So (33-37) 35 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - czm, jrż | Brz | IIb | 16 | 23 | I | 0,7 | 22 | TP - 14 m ³ /ha | 0,16 | 2 | |
| 3l | 0,22 | LMśw-So Db 6Ol, 2Brz, 2So (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 40% pokrycia - czm, jrż | Ol | IIIa | 18 | 26 | III | 0,6 | 34 | TP - 16 m ³ /ha | 0,22 | 4 | |
| 3m | 0,23 | LMśw-So Db 3Ol, 2Brz, 1Db (51-60) 55 lat 2So, 1Brz (71-80) 75 lat 1Db (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - czm, jrż | Ol | IIIb | 20 | 28 | III | 0,7 | 43 | TP - 18 m ³ /ha | 0,23 | 4 | |
| 3n | 0,31 | BMśw-Db So 10So, mjsc.Brz (23-27) 25 lat Zwarcie: umiark Podszyt 10% pokrycia - czm | So | Ila | 12 | 13 | I | 0,7 | 33 | TW - 10 m ³ /ha | 0,31 | 3 | |
| 3o | 0,25 | BMśw-Db So 8So, mjsc.Db (51-60) 55 lat 2So (61-70) 65 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 20% pokrycia - czm, jrż | So | IIIb | 17 | 26 | II | 0,6 | 42 | TP - 17 m ³ /ha | 0,25 | 4 | |

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: MAZURY

Strona: 15

| Oddz. poddz. | Powierzchnia [ha] | Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia | Elementy taksacyjne | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze | | | |
|--------------|-------------------|--|---------------------|----------------------|--------------|----------------|-----------|--------------|--------------------------------------|-----------------------|-------------------|--|-----------|
| | | | Gatunek panujący | Klasa i podkl. wieku | Wysokość [m] | Pierśnica [cm] | Bonitacja | Zadrzewienie | Mięszczość na całej powierzchni [m³] | Rodzaj wskazania | Powierzchnia [ha] | Maksymalna mięszczość do pozyskania [m³] | Wykonanie |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 3p | 0,11 | LMśw-So Db 9Brz, 1Ol (38-42) 40 lat mjsc.So (51-60) 55 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - jrz, czm | Brz | IIb | 17 | 25 | II | 0,7 | 18 | TP - 16 m³/ha | 0,11 | 2 | |
| 3r | 0,11 | LMśw-So Db 10Brz, mjsc.So (23-27) 25 lat Zwarcie: przer. Podszyt 20% pokrycia - czm, jrz | Brz | IIa | 13 | 15 | I | 0,5 | 8 | TW - 7 m³/ha | 0,11 | 1 | |
| 3s | 0,37 | LMśw-So Db 5Ol, 3Brz (51-60) 55 lat 2So (61-70) 65 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 50% pokrycia - jrz, czm, krusz | Ol | IIIb | 19 | 27 | III | 0,6 | 62 | TP - 18 m³/ha | 0,37 | 7 | |
| 3t | 0,41 | BMśw-Db So 6So (71-80) 75 lat 3Brz, 1So, mjsc.Db (51-60) 55 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer., umiark Podszyt 20% pokrycia - so, db, jrz, krusz | So | IVb | 20 | 28 | II | 0,6 | 71 | TP - 17 m³/ha | 0,41 | 7 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|-----|------|---|-----|------|----|----|-----|-----|-----|--|----------------------|----|----|
| 3w | 0,17 | BMśw-Db So 5So, 2Db (38-42) 40 lat 2So (51-60) 55 lat 1Db (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 20% pokrycia - jrz, db | So | IIb | 14 | 23 | I | 0,6 | 24 | TP - 15 m ³ /ha | 0,17 | 3 | |
| 3x | 0,31 | LMśw-So Db 3Brz, 2Db, 2So (51-60) 55 lat 2Brz, 1So (66-75) 70 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Podszyt 40% pokrycia - cz, jrz, krusz, db | Brz | IIIb | 20 | 30 | II | 0,5 | 40 | TP - 13 m ³ /ha | 0,31 | 4 | |
| 3y | 0,25 | BMśw-Db So Halizna | So | hal. | - | - | II | - | - | Odn. So, Jd, Db Piel. CW | 0,25 0,25 0,25 | | |
| 3z | 0,22 | LMśw-So Db 7Ol, 3Db (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer. Uwagi: fragm.LMw Podszyt 30% pokrycia - czm | Ol | IIb | 16 | 23 | III | 0,5 | 22 | TP - 10 m ³ /ha | 0,22 | 2 | |
| 3a1 | 0,28 | BMśw-Db So Halizna Przestaje: Db, IIIa kl.w., 5 m ³ fragm.LMśw Podszyt 30% pokrycia - czm | Db | IIb | - | - | II | - | (5) | Przest.usun. Odn. So, Jd, Db Piel. CW | 0,28 0,28 0,28 | 5 | |

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: MAZURY

Strona: 17

| Oddz. poddz. | Powierzchnia [ha] | Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia | Elementy taksacyjne | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze | | | |
|--------------|-------------------|--|---------------------|----------------------|--------------|----------------|-----------|--------------|-------------------------------------|------------------------------|-------------------|---|-----------|
| | | | Gatunek panujący | Klasa i podkl. wieku | Wysokość [m] | Pierśnica [cm] | Bonitacja | Zadrzewienie | Miaższość na całej powierzchni [m³] | Rodzaj wskazania | Powierzchnia [ha] | Maksymalna miaższość do pozyskania [m³] | Wykonanie |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 3b1 | 0,31 | BMśw-Db So 4Db (41-50) 45 lat 3So (61-70) 65 lat 2Brz, mjsc.Db (51-60) 55 lat 1Db (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer., umiark Uwagi: fragm.LMśw Podszyt 30% pokrycia - jrz, czm, db | Db | IIIa | 15 | 23 | II | 0,6 | 43 | TW - 13 m³/ha | 0,31 | 4 | |
| 3c1 | 0,19 | BMśw-Db So 6So (61-70) 65 lat 3Db, 1Brz (51-60) 55 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer., luźne Podszyt 20% pokrycia - czm, jrz | So | IVa | 19 | 27 | II | 0,4 | 21 | TP - 8 m³/ha Pods. Jd, Db | 0,19 0,08 | 2 | |
| 3d1 | 0,13 | BMśw-Db So 9So, 1Brz (20-24) 22 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: pełne, umiark | So | IIa | 11 | 12 | I | 0,8 | 12 | TW - 9 m³/ha | 0,13 | 1 | |
| 3f1 | 0,3 | BMśw-Db So 6So (61-70) 65 lat 2Brz (51-60) 55 lat 1Db (33-37) 35 lat 1So (76-95) 85 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 30% pokrycia - czm, jrz | So | IVa | 19 | 28 | II | 0,6 | 50 | TP - 17 m³/ha | 0,3 | 5 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|-----|-------------|--|----|------|----|----|----|-----|-------------|---|------------------------------|----|----|
| 3g1 | 0,68 | BMśw-Db So 6So, 3Brz, 1Św (23-27) 25 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - czm, jd | So | IIa | 13 | 14 | I | 0,7 | 67 | TW - 10 m³/ha | 0,68 | 7 | |
| | 8,33 | Razem oddział: 3 | | | | | | | 1099 | | | | |
| 4a | 0,11 | LMśw-So Db Halizna cz.zabudowana grup.OI I kl.w | Db | hal. | - | - | II | - | - | zm.klas. | | | |
| 4b | 0,36 | LMw-So Db 5OI (66-75) 70 lat 2OI (46-55) 50 lat 2OI, 1Brz (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 30% pokrycia - bez, czm | OI | IVa | 22 | 37 | II | 0,6 | 71 | Rb III- 40% Odn. Db, Wz, Jś Piel. CW | 0,14 0,14 0,14 0,14 | 28 | |
| 4c | 1,21 | LMśw-So Db 3So, 2Db (71-80) 75 lat 2Brz, 1Db, 1So, mjsc.OI (56-65) 60 lat 1Czr (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 40% pokrycia - czm, bez, krusz | So | IVb | 20 | 32 | II | 0,6 | 218 | TP - 20 m³/ha | 1,21 | 24 | |
| 4d | 0,57 | LMśw-So Db 5So (56-65) 60 lat 2Brz, 2So (46-55) 50 lat 1Db (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 30% pokrycia - czm, db, lesz | So | IIIb | 19 | 28 | II | 0,6 | 92 | TP - 16 m³/ha | 0,57 | 9 | |

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: MAZURY

Strona: 19

| Oddz. poddz. | Powierzchnia [ha] | Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia | Elementy taksacyjne | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze | | | |
|--------------|-------------------|--|---------------------|----------------------|--------------|----------------|-----------|--------------|-------------------------------------|-----------------------|-------------------|---|-----------|
| | | | Gatunek panujący | Klasa i podkl. wieku | Wysokość [m] | Pierśnica [cm] | Bonitacja | Zadrzewienie | Miaższość na całej powierzchni [m³] | Rodzaj wskazania | Powierzchnia [ha] | Maksymalna miaższość do pozyskania [m³] | Wykonanie |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 4f | 0,3 | LMśw-So Db 4So (51-60) 55 lat 2Brz, 2So (41-50) 45 lat 1Brz (28-32) 30 lat 1Db, grup.Oś (23-27) 25 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Podszyt: 30% pokrycia - krusz, czm, db | So | IIIb | 17 | 26 | II | 0,5 | 39 | TP - 13 m³/ha | 0,3 | 4 | |
| 4g | 0,25 | LMśw-So Db 6So (56-65) 60 lat 2So, 1Brz (46-55) 50 lat 1Czr (28-32) 30 lat mjsc.Bk (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt: 30% pokrycia - czm, krusz, jrz, lesz | So | IIIb | 18 | 28 | II | 0,6 | 41 | TP - 16 m³/ha | 0,25 | 4 | |
| 4h | 0,14 | BMśw-Db So 10So (15-19) 17 lat Zwarcie: pełne, umiark | So | Ib | 8 | 8 | I | 0,9 | 10 | CP - 7 m³/ha | 0,14 | 1 | |
| 4i | 0,2 | BMśw-Db So 10So (23-27) 25 lat Zwarcie: pełne, umiark | So | IIa | 12 | 18 | I | 0,8 | 18 | TW - 8 m³/ha | 0,2 | 2 | |
| 4j | 0,31 | BMśw-Db So 10So, mjsc.Brz (13-17) 15 lat Zwarcie: pełne, umiark | So | Ib | 7 | 7 | I | 0,9 | 17 | CP - 5 m³/ha | 0,31 | 2 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|----|------|---|----|------|----|----|----|-----|----|----------------------------|----------------------|----|----|
| 4k | 0,2 | BMśw-Db So 9So, 1Brz (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 10% pokrycia - czm | So | IIIa | 16 | 24 | II | 0,7 | 36 | TP - 18 m ³ /ha | 0,2 | 4 | |
| 4l | 0,1 | BMśw-Db So 9So (28-32) 30 lat 1Oś, mjsc.Db (23-27) 25 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - czm | So | IIa | 13 | 20 | I | 0,7 | 11 | TW - 11 m ³ /ha | 0,1 | 1 | |
| 4m | 0,17 | BMśw-Db So 10So (46-55) 50 lat Zwarcie: pełne Podszyt 10% pokrycia - czm | So | IIIa | 17 | 24 | I | 0,9 | 43 | TP - 25 m ³ /ha | 0,17 | 4 | |
| 4n | 0,49 | LMśw-So Db 5So, 3Brz, 1Db (61-70) 65 lat 1Db (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 20% pokrycia - czm, db | So | IVa | 19 | 27 | II | 0,6 | 82 | TP - 17 m ³ /ha | 0,49 | 8 | |
| 4o | 0,14 | BMśw-Db So 10So (10-14) 12 lat Zwarcie: pełne, umiark | So | Ib | 6 | 7 | I | 0,8 | 7 | CP - 4 m ³ /ha | 0,14 | 1 | |
| 4p | 0,23 | BMśw-Db So 8So, 2Brz (23-27) 25 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne, umiark Podszyt 10% pokrycia - czm | So | IIa | 10 | 12 | I | 0,8 | 20 | TW - 8 m ³ /ha | 0,23 | 2 | |
| 4r | 0,15 | LMśw-So Db Halizna łąka | Db | hal. | - | - | II | - | - | Odn. Db, So Piel. CW | 0,15 0,15 0,15 | | |

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: MAZURY

Strona: 21

| Oddz. poddz. | Powierzchnia [ha] | Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia | Elementy taksacyjne | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze | | | |
|--------------|-------------------|---|---------------------|----------------------|--------------|----------------|-----------|--------------|-------------------------------------|----------------------------|----------------------|---|-----------|
| | | | Gatunek panujący | Klasa i podkl. wieku | Wysokość [m] | Pierśnica [cm] | Bonitacja | Zadrzewienie | Miaższość na całej powierzchni [m³] | Rodzaj wskazania | Powierzchnia [ha] | Maksymalna miaższość do pozyskania [m³] | Wykonanie |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 4s | 0,08 | BMśw-Db So Halizna rola | So | hal. | - | - | II | - | - | Odn. Db, So Piel. CW | 0,08 0,08 0,08 | | |
| 4t | 0,87 | BMśw-Db So 10So (13-17) 15 lat Zwarcie: pełne | So | Ib | 7 | 7 | I | 0,9 | 30 | CP - 5 m³/ha | 0,87 | 4 | |
| 4w | 0,36 | BMśw-Db So 10So (18-22) 20 lat Zwarcie: pełne | So | Ib | 9 | 10 | I | 0,9 | 26 | TW - 7 m³/ha | 0,36 | 3 | |
| 4x | 0,31 | BMśw-Db So 10So (20-24) 22 lat Zwarcie: pełne | So | IIa | 10 | 12 | I | 0,9 | 31 | TW - 9 m³/ha | 0,31 | 3 | |
| 4y | 0,59 | BMśw-Db So 10So (15-19) 17 lat Zwarcie: pełne | So | Ib | 7 | 7 | I | 0,9 | 32 | CP - 5 m³/ha | 0,59 | 3 | |
| 4z | 0,62 | BMśw-Db So 10So (16-20) 18 lat grup.So (28-32) 30 lat Zwarcie: pełne | So | Ib | 8 | 7 | I | 0,9 | 39 | CP - 6 m³/ha | 0,62 | 4 | |
| 4a1 | 0,17 | BMśw-Db So 7Brz (46-55) 50 lat 2Brz, mjsc.Db (38-42) 40 lat 1So (56-65) 60 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark. przer. Podszyt: 30% pokrycia - krusz, jrż | Brz | IIIa | 19 | 26 | II | 0,6 | 26 | TP - 15 m³/ha | 0,17 | 3 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|-----|------|---|-----|------|----|----|-----|-----|-----|------------------------------------|--------------|----|----|
| 4a2 | 0,24 | LMśw-So Db 5Ol, 2Brz, 1Oś, mjsc.Jś (46-55) 50 lat 2Ol (33-37) 35 lat mjsc.Wz (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 40% pokrycia - czr, jrż, wz | Ol | IIIa | 19 | 27 | III | 0,6 | 35 | TP - 15 m³/ha | 0,24 | 4 | |
| 4b1 | 0,27 | BMśw-Db So 7Brz, 2So (51-60) 55 lat 1Db (33-37) 35 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 40% pokrycia - czr, jrż | Brz | IIIb | 18 | 27 | II | 0,6 | 39 | TP - 15 m³/ha | 0,27 | 4 | |
| 4b2 | 0,14 | LMśw-So Db 6Ol, 2Ak, 2Wz (23-27) 25 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: pełne, umiark Podszyt 40% pokrycia - czr, wz, jrż | Ol | IIa | 13 | 19 | III | 0,8 | 16 | TW - 10 m³/ha | 0,14 | 1 | |
| 4c1 | 0,73 | BMśw-Db So 7So, 1Brz (56-65) 60 lat 2So (71-80) 75 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 10% pokrycia - db, jrż | So | IIIb | 18 | 28 | II | 0,7 | 143 | TP - 20 m³/ha | 0,73 | 15 | |
| 4c2 | 0,12 | LMśw-So Db 5Db (76-85) 80 lat 2Db, 1Brz (56-65) 60 lat 1Db, 1Ol (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Podszyt 40% pokrycia - czr, jrż | Db | IVb | 22 | 40 | II | 0,5 | 17 | TP - 19 m³/ha Pods.prod. Db, Jd | 0,12 0,05 | 2 | |

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: MAZURY

Strona: 23

| Oddz. poddz. | Powierzchnia [ha] | Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia | Elementy taksacyjne | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze | | | |
|--------------|-------------------|---|---------------------|----------------------|--------------|----------------|-----------|--------------|------------------------------------|---------------------------------|----------------------|--|-----------|
| | | | Gatunek panujący | Klasa i podkl. wieku | Wysokość [m] | Pierśnica [cm] | Bonitacja | Zadrzewienie | Mięszość na całej powierzchni [m³] | Rodzaj wskazania | Powierzchnia [ha] | Maksymalna mięszość do pozyskania [m³] | Wykonanie |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 4d1 | 0,1 | BMśw-Db So 10So (18-22) 20 lat Zwarcie: pełne | So | Ib | 8 | 9 | I | 0,9 | 6 | TW - 6 m³/ha | 0,1 | 1 | |
| 4d2 | 0,34 | LMśw-So Db 7So, 2Db, 1Ak (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: pełne, umiark Podszyt 30% pokrycia - ak, czm | So | Ila | 13 | 14 | I | 0,8 | 38 | TW - 12 m³/ha | 0,34 | 4 | |
| 4f1 | 0,14 | BMśw-Db So Halizna łąka | So | hal. | - | - | II | - | - | Odn. So, Db, Brz Piel. CW | 0,14 0,14 0,14 | | |
| 4g1 | 0,8 | BMśw-Db So 8So, 1Brz, 1OI (11-15) 13 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: pełne, umiark Uwagi: fragm.BMw | So | Ib | 6 | | I | 0,8 | | CP - 3 m³/ha | 0,8 | 2 | |
| 4h1 | 0,41 | BMśw-Db So 8So (56-65) 60 lat 1Brz (38-42) 40 lat 1So (66-75) 70 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 20% pokrycia - krusz, czm, jrż | So | IIIb | 18 | 27 | II | 0,6 | 69 | TP - 17 m³/ha | 0,41 | 7 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|-----|------|---|-----|------|----|----|----|-----|-----|---|--------------------------|----|----|
| 4i1 | 0,86 | BMśw-Db So 4So (61-70) 65 lat 2Ak, 1Db (28-32) 30 lat 2So, 1Brz, mjsc.Db (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer., umiark Podszyt 30% pokrycia - ak, jrż, czr | So | IVa | 19 | 28 | II | 0,6 | 144 | TP - 17 m³/ha | 0,86 | 15 | |
| 4j1 | 0,64 | BMśw-Db So 7So (71-80) 75 lat 2So (76-95) 85 lat 1Brz (56-65) 60 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 30% pokrycia - krusz, jrż, czr, db | So | IVb | 21 | 32 | II | 0,6 | 127 | TP - 20 m³/ha | 0,64 | 13 | |
| 4k1 | 0,4 | BMśw-Db So 7So (18-22) 20 lat 2So (51-60) 55 lat 1Db (28-32) 30 lat Zmieszanie: grup. kęp. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - czm, jrż, db | So | Ib | 8 | 10 | I | 0,7 | 28 | TW - 7 m³/ha | 0,4 | 3 | |
| 4l1 | 0,36 | LMśw-So Db 8Brz, 1Ol, 1So (23-27) 25 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - cm, jrż | Brz | IIa | 13 | 14 | I | 0,7 | 38 | TW - 10 m³/ha | 0,36 | 4 | |
| 4m1 | 0,4 | LMśw-So Db 8Ol, 1So (56-65) 60 lat 1Ol (46-55) 50 lat mjsc.Db (66-75) 70 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 20% pokrycia - jrż, czm | Ol | IIIb | 22 | 30 | II | 0,6 | 77 | Rb I- Odn. So, Db, Jd Piel. CW | 0,4 0,4 0,4 0,4 | 77 | |

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: MAZURY

Strona: 25

| Oddz. poddz. | Powierzchnia [ha] | Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia | Elementy taksacyjne | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze | | | |
|--------------|-------------------|--|---------------------|----------------------|--------------|----------------|-----------|--------------|-------------------------------------|-----------------------|-------------------|---|-----------|
| | | | Gatunek panujący | Klasa i podkl. wieku | Wysokość [m] | Pierśnica [cm] | Bonitacja | Zadrzewienie | Miaższość na całej powierzchni [m³] | Rodzaj wskazania | Powierzchnia [ha] | Maksymalna miaższość do pozyskania [m³] | Wykonanie |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 4n1 | 0,5 | LMśw-So Db 8So (61-70) 65 lat 2So (71-80) 75 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - czm, jrz, db | So | IVa | 22 | 30 | I | 0,7 | 119 | TP - 30 m³/ha | 0,5 | 15 | |
| 4o1 | 1,34 | LMśw-So Db 10So, grup.Brz (23-27) 25 lat Zwarcie: pełne, umiark Uwagi: fragm.BMśw | So | IIa | 12 | 14 | I | 0,8 | 139 | TW - 12 m³/ha | 1,34 | 16 | |
| 4p1 | 0,45 | LMśw-So Db 9So (56-65) 60 lat 1Db (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark | So | IIIb | 18 | 27 | II | 0,7 | 79 | TP - 19 m³/ha | 0,45 | 9 | |
| 4r1 | 0,48 | BMśw-Db So 5So, 1Brz (61-70) 65 lat 2Db (28-32) 30 lat 1Db (38-42) 40 lat 1So (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Uwagi: fragm.LMśw Podszyt 30% pokrycia - db, czm, jrz | So | IVa | 20 | 30 | II | 0,7 | 101 | TP - 20 m³/ha | 0,48 | 10 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|-----|------|--|----|------|----|----|-----|-----|----|----------------------------|------|----|----|
| 4s1 | 0,28 | BMśw-Db So 7So, 2Brz (51-60) 55 lat 1Brz (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - krusz, Db, czm | So | IIIb | 17 | 26 | II | 0,7 | 53 | TP - 18 m ³ /ha | 0,28 | 5 | |
| 4t1 | 0,06 | BMśw-Db So 6So, 2Brz, 2Db (56-65) 60 lat Zmieszanie: jedn. grup. kęp. Zwarcie: przer. Podszyt 20% pokrycia - jrz, db | So | IIIb | 15 | 32 | III | 0,5 | 7 | TP - 12 m ³ /ha | 0,06 | 1 | |
| 4w1 | 0,08 | BMśw-Db So 9So (46-55) 50 lat 1Db (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 20% pokrycia - czm, jrz | So | IIIa | 15 | 24 | II | 0,6 | 12 | TP - 14 m ³ /ha | 0,08 | 1 | |
| 4x1 | 0,12 | BMśw-Db So 7Db, 2So, 1Brz (56-65) 60 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Podszyt 30% pokrycia - czm | Db | IIIb | 18 | 27 | II | 0,6 | 19 | TP - 17 m ³ /ha | 0,12 | 2 | |
| 4y1 | 0,38 | BMśw-Db So 7So, 1Brz, 1Db (51-60) 55 lat 1Db (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer., umiark Podszyt 40% pokrycia - czm, jrz | So | IIIb | 16 | 27 | II | 0,6 | 59 | TP - 16 m ³ /ha | 0,38 | 6 | |

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: MAZURY

Strona: 27

| Oddz. poddz. | Powierzchnia [ha] | Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia | Elementy taksacyjne | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze | | | |
|--------------|-------------------|--|---------------------|----------------------|--------------|----------------|-----------|--------------|-------------------------------------|-----------------------|-------------------|---|-----------|
| | | | Gatunek panujący | Klasa i podkl. wieku | Wysokość [m] | Pierśnica [cm] | Bonitacja | Zadrzewienie | Miaższość na całej powierzchni [m³] | Rodzaj wskazania | Powierzchnia [ha] | Maksymalna miaższość do pozyskania [m³] | Wykonanie |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 4z1 | 0,23 | BMśw-Db So 6So, 2Brz, 1Db (51-60) 55 lat 1So (76-95) 85 lat mjsc.Db (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer. Uwagi: fragm.Bśw Podszyt: 40% pokrycia - czm, jrjz | So | IIIb | 16 | 29 | II | 0,6 | 37 | TP - 16 m³/ha | 0,23 | 4 | |
| | 17,8 | Razem oddział: 4 | | | | | | | 2291 | | | | |
| 5a | 0,65 | BMśw-Db So 5So (51-60) 55 lat 2Brz (46-55) 50 lat 2So, mjsc.Db (61-70) 65 lat 1Brz (33-37) 35 lat mjsc.Oś, grup.Ol (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt: 50% pokrycia - krusz, db, jrjz, czm | So | IIIb | 17 | 26 | II | 0,6 | 105 | TP - 17 m³/ha | 0,65 | 11 | |
| 5b | 1,34 | BMśw-Db So 7So (71-80) 75 lat 2So, 1Brz, grup.Db (56-65) 60 lat mjsc.Oś (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt: 30% pokrycia - krusz, db, czm, bez | So | IVb | 22 | 33 | II | 0,7 | 272 | TP - 20 m³/ha | 1,34 | 27 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|----|------|--|-----|------|----|----|-----|-----|-----|---|------------------------------|-----|----|
| 5c | 0,22 | BMśw-Db So 3Brz, 2Db, 1Ak, 1Czr (18-22) 20 lat 2So (38-42) 40 lat 1Brz (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 20% pokrycia - jrz, czm, db | Brz | Ib | 7 | 7 | III | 0,5 | 13 | TW - 7 m ³ /ha | 0,22 | 2 | |
| 5d | 2,6 | BMśw-Db So 6So (76-95) 85 lat 2Brz (51-60) 55 lat 2So, mjsc.Db (61-70) 65 lat mjsc.Oś, grup.Ol (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 30% pokrycia - krusz, db, czm | So | Va | 22 | 32 | II | 0,6 | 468 | Rb III- 30% Odn. Db, Jd Piel. CW | 0,78 0,78 0,78 0,78 | 140 | |
| 5f | 0,15 | BMśw-Db So 7Brz (41-50) 45 lat 3So (56-65) 60 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 10% pokrycia - krusz, db | Brz | IIIa | 19 | 26 | I | 0,7 | 27 | TP - 18 m ³ /ha | 0,15 | 3 | |
| 5g | 1,27 | BMśw-Db So 8So, 2Brz (61-70) 65 lat mjsc.So (71-80) 75 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - krusz, czm, db | So | IVa | 19 | 29 | II | 0,7 | 258 | TP - 20 m ³ /ha | 1,27 | 25 | |

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: MAZURY

Strona: 29

| Oddz. poddz. | Powierzchnia [ha] | Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia | Elementy taksacyjne | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze | | | |
|--------------|-------------------|---|---------------------|----------------------|--------------|----------------|-----------|--------------|------------------------------------|-----------------------|-------------------|--|-----------|
| | | | Gatunek panujący | Klasa i podkl. wieku | Wysokość [m] | Pierśnica [cm] | Bonitacja | Zadrzewienie | Mięszość na całej powierzchni [m³] | Rodzaj wskazania | Powierzchnia [ha] | Maksymalna mięszość do pozyskania [m³] | Wykonanie |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 5h | 0,44 | BMśw-Db So 6So, 2Brz (51-60) 55 lat 2So (61-70) 65 lat mjsc.Oś, kęp.So (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - krusz, jrz | So | IIIb | 17 | 25 | II | 0,6 | 71 | TP - 17 m³/ha | 0,44 | 7 | |
| 5i | 0,53 | BMśw-Db So 5So (66-75) 70 lat 3Brz (46-55) 50 lat 2So (76-95) 85 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer., umiark Podszyt 20% pokrycia - krusz, db, jrz | So | IVa | 21 | 30 | II | 0,7 | 119 | TP - 25 m³/ha | 0,53 | 13 | |
| 5j | 0,36 | BMśw-Db So 5So (51-60) 55 lat 3Brz, 2So, mjsc.Db (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - krusz, db, jrz, czm | So | IIIb | 17 | 25 | II | 0,7 | 68 | TP - 18 m³/ha | 0,36 | 6 | |
| 5k | 0,57 | BMśw-Db So 4So, 3Brz (56-65) 60 lat 2So, 1Brz, mjsc.Db (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Podszyt 40% pokrycia - db, jrz, czm, krusz | So | IIIb | 18 | 27 | II | 0,6 | 92 | TP - 16 m³/ha | 0,57 | 9 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|----|------|--|-----|------|----|----|----|-----|-----|---|------------------------------|----|----|
| 5l | 0,2 | BMśw-Db So 3Db, 2So (56-65) 60 lat 2Brz, 2Db (38-42) 40 lat 1Db (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer. Podszyt 40% pokrycia - krusz, jrż, czm | Db | IIIb | 17 | 28 | II | 0,5 | 25 | TP - 12 m³/ha | 0,2 | 2 | |
| 5m | 1,14 | BMśw-Db So 7So, 3Brz (16-20) 18 lat Zmieszanie: jedn. kęp. Zwarcie: pełne, umiark Podszyt 10% pokrycia - czm, jrż | So | Ib | 7 | 7 | I | 0,8 | 64 | CP - 5 m³/ha | 1,14 | 6 | |
| 5n | 0,77 | LMśw-So Db 4Brz, 2So (56-65) 60 lat 2Brz, 1Oś (38-42) 40 lat 1Ol (46-55) 50 lat mjsc.Db (66-75) 70 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 50% pokrycia - krusz, jrż, czm | Brz | IIIb | 20 | 30 | II | 0,7 | 146 | Rb III- 40% Odn. Db, Jd, Bk Piel. CW | 0,31 0,31 0,31 0,31 | 58 | |
| 5o | 0,98 | BMśw-Db So 4So, 2Brz (56-65) 60 lat 2So, 1Db (46-55) 50 lat 1So (76-95) 85 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Uwagi: fragm.LMśw Podszyt 40% pokrycia - krusz, jrż, db, czm | So | IIIb | 19 | 28 | II | 0,6 | 165 | TP - 18 m³/ha | 0,98 | 18 | |
| 5p | 0,16 | BMśw-Db So 10So (15-19) 17 lat Zwarcie: pełne | So | Ib | 7 | 7 | I | 0,9 | 9 | CP - 5 m³/ha | 0,16 | 1 | |

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: MAZURY

Strona: 31

| Oddz. poddz. | Powierzchnia [ha] | Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia | Elementy taksacyjne | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze | | | |
|--------------|-------------------|---|---------------------|----------------------|--------------|----------------|-----------|--------------|-------------------------------------|-----------------------|-------------------|---|-----------|
| | | | Gatunek panujący | Klasa i podkl. wieku | Wysokość [m] | Pierśnica [cm] | Bonitacja | Zadrzewienie | Miaższość na całej powierzchni [m³] | Rodzaj wskazania | Powierzchnia [ha] | Maksymalna miaższość do pozyskania [m³] | Wykonanie |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 5r | 0,12 | BMśw-Db So 4So, 3Db, 1Brz (56-65) 60 lat 1Ak (28-32) 30 lat 1Db (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer. | So | IIIb | 18 | 27 | II | 0,5 | 16 | TP - 13 m³/ha | 0,12 | 2 | |
| 5s | 0,6 | BMśw-Db So 4So (56-65) 60 lat 3Db (28-32) 30 lat 1Ak, 1Db, mjsc.Brz (23-27) 25 lat 1Db (66-75) 70 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Podszyt 40% pokrycia - db, ak, czm | So | IIIb | 18 | 27 | II | 0,5 | 81 | TP - 14 m³/ha | 0,6 | 8 | |
| 5t | 0,05 | BMśw-Db So 8So (56-65) 60 lat 1Db (28-32) 30 lat 1So (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - czm, db | So | IIIb | 18 | 27 | II | 0,7 | 9 | TP - 18 m³/ha | 0,05 | 1 | |
| 5w | 0,22 | BMśw-Db So 10So (20-24) 22 lat Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - czm | So | IIa | 10 | 10 | I | 0,7 | 15 | TW - 7 m³/ha | 0,22 | 2 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|-----|------|--|----|------|----|----|-----|-----|-----|---|------------------------------|-----|----|
| 5x | 0,3 | BMśw-Db So 7So (56-65) 60 lat 1Ak, 1Db (28-32) 30 lat 1Db (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 30% pokrycia - czm, jrz, ak | So | IIIb | 18 | 27 | II | 0,6 | 49 | TP - 16 m ³ /ha | 0,3 | 5 | |
| 5y | 0,3 | BMśw-Db So 7So, 3Md (15-19) 17 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: pełne | So | Ib | 7 | 7 | I | 0,9 | 16 | CP - 5 m ³ /ha | 0,3 | 2 | |
| 5z | 0,44 | BMśw-Db So 6So (51-60) 55 lat 2So (71-80) 75 lat 1Brz (56-65) 60 lat 1Db (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer., umiark Podszyt 30% pokrycia - krusz, jrz, czm, db | So | IIIb | 17 | 25 | II | 0,6 | 74 | TP - 17 m ³ /ha | 0,44 | 7 | |
| 5a1 | 0,51 | LMśw-So Db 5Ol, 3Brz (56-65) 60 lat 2Ol, mjsc.Db (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - jrz, krusz, czm | Ol | IIIb | 20 | 30 | III | 0,7 | 100 | Rb I- Odn. Db, So, Jd Piel. CW | 0,51 0,51 0,51 0,51 | 100 | |
| 5b1 | 0,57 | LMśw-So Db 4Ol (51-60) 55 lat 2Brz, 2Ol (61-70) 65 lat 1Brz, 1Oś (41-50) 45 lat mjsc.So (71-80) 75 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 60% pokrycia - krusz, jrz, kl, czm | Ol | IIIb | 20 | 26 | III | 0,7 | 116 | TP - 22 m ³ /ha | 0,57 | 13 | |

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: MAZURY

Strona: 33

| Oddz. poddz. | Powierzchnia [ha] | Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia | Elementy taksacyjne | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze | | | |
|--------------|-------------------|--|---------------------|----------------------|--------------|----------------|-----------|--------------|------------------------------------|-----------------------|-------------------|--|-----------|
| | | | Gatunek panujący | Klasa i podkl. wieku | Wysokość [m] | Pierśnica [cm] | Bonitacja | Zadrzewienie | Mięszość na całej powierzchni [m³] | Rodzaj wskazania | Powierzchnia [ha] | Maksymalna mięszość do pozyskania [m³] | Wykonanie |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 5c1 | 0,25 | LMśw-So Db 7So, 2Ol, 1Brz (46-55) 50 lat mjsc.Kl (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. kęp. Zwarcie: umiark Podszyt 40% pokrycia - czm, jrz, db | So | IIIa | 17 | 25 | I | 0,7 | 47 | TP - 19 m³/ha | 0,25 | 5 | |
| 5d1 | 0,13 | BMśw-Db So 9So (46-55) 50 lat 1So (56-65) 60 lat grup.Oś (18-22) 20 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 20% pokrycia - czm, db | So | IIIa | 16 | 25 | II | 0,6 | 20 | TP - 15 m³/ha | 0,13 | 2 | |
| | 14,87 | Razem oddział: 5 | | | | | | | 2445 | | | | |
| 6a | 0,11 | LMw-So Db 8Ol (46-55) 50 lat 2Ol (61-70) 65 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - czm, jrz | Ol | IIIa | 19 | 24 | III | 0,7 | 20 | TP - 18 m³/ha | 0,11 | 2 | |
| 6b | 0,27 | LMw-So Db 10Ol (46-55) 50 lat Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - czm | Ol | IIIa | 19 | 24 | III | 0,7 | 49 | TP - 18 m³/ha | 0,27 | 5 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|----|------|--|----|------|----|----|-----|-----|-----|---------------|------|----|----|
| 6c | 1,75 | LMśw-So Db 3Ol, 2Brz (51-60) 55 lat 2Db, 1So (66-75) 70 lat 2Ol (61-70) 65 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Uwagi: fragm.LMw Podszyt 50% pokrycia - krusz, czm | Ol | IIIb | 20 | 28 | III | 0,6 | 284 | TP - 17 m³/ha | 1,75 | 30 | |
| 6d | 0,61 | LMśw-So Db 3Jd (76-95) 85 lat 2Bk, 2Ol, 2So, 1Jd (56-65) 60 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Uwagi: fragm.LMw Podszyt 20% pokrycia - czm, jd, jrj | Jd | Va | 23 | 35 | II | 0,5 | 110 | TP - 18 m³/ha | 0,61 | 11 | |
| 6f | 0,26 | LMśw-So Db 4Ol, 2Brz (51-60) 55 lat 2Ol (38-42) 40 lat 2So (61-70) 65 lat Zmieszanie: grup. grup. Zwarcie: umiark, przer. Uwagi: fragm.LMw Podszyt 30% pokrycia - krusz, czm, jrj | Ol | IIIb | 20 | 28 | III | 0,6 | 42 | TP - 16 m³/ha | 0,26 | 4 | |
| 6g | 0,19 | LMśw-So Db 9So, 1Św, mjsc.Brz (16-20) 18 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: pełne | So | Ib | 8 | 7 | I | 0,9 | 12 | CP - 6 m³/ha | 0,19 | 1 | |
| 6h | 0,08 | LMw-So Db 6Ol, 3Brz, 1Db (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 40% pokrycia - jrj, czm | Ol | IIIa | 19 | 27 | III | 0,7 | 7 | TP - 18 m³/ha | 0,08 | 1 | |

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: MAZURY

Strona: 35

| Oddz. poddz. | Powierzchnia [ha] | Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia | Elementy taksacyjne | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze | | | |
|--------------|-------------------|--|---------------------|----------------------|--------------|----------------|-----------|--------------|------------------------------------|-----------------------|-------------------|--|-----------|
| | | | Gatunek panujący | Klasa i podkl. wieku | Wysokość [m] | Pierśnica [cm] | Bonitacja | Zadrzewienie | Mięszość na całej powierzchni [m³] | Rodzaj wskazania | Powierzchnia [ha] | Maksymalna mięszość do pozyskania [m³] | Wykonanie |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 6i | 0,02 | LMw-So Db 7Ol, 1Db (46-55) 50 lat 2Oś (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 50% pokrycia - czm | Ol | IIIa | 18 | 25 | III | 0,7 | 4 | TP - 25 m³/ha | 0,02 | 1 | |
| 6j | 0,34 | LMśw-So Db 6Brz, 1Ol (51-60) 55 lat 2So, mjsc.Db (56-65) 60 lat 1Db (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Podszyt 30% pokrycia - czr, jrz, db | Brz | IIIb | 20 | 30 | II | 0,5 | 44 | TP - 13 m³/ha | 0,34 | 4 | |
| 6k | 0,31 | LMśw-So Db 5So, 1Brz (61-70) 65 lat 2So (76-85) 80 lat 1Bk, 1Brz (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 20% pokrycia - bk, jrz | So | IVa | 20 | 30 | II | 0,6 | 56 | TP - 20 m³/ha | 0,31 | 6 | |
| 6l | 0,27 | LMśw-So Db 4Brz (46-55) 50 lat 3So, 2Bk (56-65) 60 lat 1Db (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. kęp. Zwarcie: przer. Podszyt 20% pokrycia - jd, jrz, czm | Brz | IIIa | 19 | 27 | II | 0,5 | 35 | TP - 14 m³/ha | 0,27 | 4 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|----|------|--|----|------|----|----|----|-----|-----|---------------|------|----|----|
| 6m | 0,58 | LMśw-So Db 5So, 2Brz (61-70) 65 lat 2So (76-85) 80 lat 1Bk (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 10% pokrycia - bk, czm | So | IVa | 20 | 30 | II | 0,7 | 122 | TP - 22 m³/ha | 0,58 | 13 | |
| 6n | 0,17 | LMśw-So Db 5So (56-65) 60 lat 4Brz (46-55) 50 lat 1Db (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. kęp. Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - krusz, db, jrż | So | IIIb | 17 | 26 | II | 0,7 | 32 | TP - 19 m³/ha | 0,17 | 3 | |
| 6o | 0,25 | LMśw-So Db 6So, 4Brz (51-60) 55 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 10% pokrycia - krusz, czm, jrż | So | IIIb | 18 | 26 | II | 0,7 | 47 | TP - 18 m³/ha | 0,25 | 5 | |
| 6p | 0,54 | LMśw-So Db 8So (66-75) 70 lat 1Bk (41-50) 45 lat 1So, mjsc.Db (51-60) 55 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - bk, jrż, czm | So | IVa | 20 | 30 | II | 0,7 | 113 | TP - 22 m³/ha | 0,54 | 12 | |

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: MAZURY

Strona: 37

| Oddz. poddz. | Powierzchnia [ha] | Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia | Elementy taksacyjne | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze | | | |
|--------------|-------------------|--|---------------------|----------------------|--------------|----------------|-----------|--------------|-------------------------------------|-----------------------|-------------------|---|-----------|
| | | | Gatunek panujący | Klasa i podkl. wieku | Wysokość [m] | Pierśnica [cm] | Bonitacja | Zadrzewienie | Miaższość na całej powierzchni [m³] | Rodzaj wskazania | Powierzchnia [ha] | Maksymalna miaższość do pozyskania [m³] | Wykonanie |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 6r | 0,63 | LMśw-So Db 7So (61-70) 65 lat 2Brz (46-55) 50 lat 1Db (28-32) 30 lat mjsc.Bk (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - bk, jrz, czm | So | IVa | 19 | 28 | II | 0,7 | 119 | TP - 19 m³/ha | 0,63 | 12 | |
| 6s | 0,35 | LMśw-So Db 10So (18-22) 20 lat Zwarcie: pełne Podszyt 10% pokrycia - czm | So | Ib | 8 | 8 | I | 0,9 | 22 | TW - 6 m³/ha | 0,35 | 2 | |
| 6t | 0,15 | LMśw-So Db 10Brz, mjsc.So (18-22) 20 lat Zwarcie: pełne | Brz | Ib | 9 | 8 | II | 0,9 | 12 | TW - 7 m³/ha | 0,15 | 1 | |
| 6w | 0,42 | LMśw-So Db 5Brz, 2So (46-55) 50 lat 2Db (28-32) 30 lat 1So (61-70) 65 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 30% pokrycia - krusz, jrz, db, czm | Brz | IIIa | 17 | 24 | II | 0,6 | 66 | TP - 17 m³/ha | 0,42 | 7 | |
| 6x | 0,03 | LMśw-So Db 7So, 3Brz, mjsc.Oś (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 30% pokrycia - czm, jrz | So | IIb | 15 | 23 | I | 0,6 | 4 | TP - 17 m³/ha | 0,03 | 1 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|----|------------|---|----|------|----|----|----|-----|-------------|---------------|------|----|----|
| 6y | 0,71 | LMśw-So Db 5So, 3Ol, 2Brz (13-17) 15 lat Zmieszanie: jedn. grup. kęp. Zwarcie: pełne, umiark Uwagi: fragm.BMśw | So | Ib | 7 | 7 | I | 0,8 | 34 | CP - 5 m³/ha | 0,71 | 4 | |
| 6z | 0,39 | LMśw-So Db 9So, 1Brz (46-55) 50 lat kęp.Brz, kęp.So (18-22) 20 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - czm, krusz | So | IIIa | 17 | 24 | I | 0,7 | 74 | TP - 20 m³/ha | 0,39 | 8 | |
| | 8,7 | Razem oddział: 6 | | | | | | | 1308 | | | | |
| 7a | 0,98 | LMśw-So Db 6So (61-70) 65 lat 2Brz, 2So (51-60) 55 lat mjsc.Bk (28-32) 30 lat mjsc.Oś (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - czm, jrż | So | IVa | 19 | 27 | II | 0,7 | 199 | TP - 20 m³/ha | 0,98 | 20 | |
| 7b | 0,25 | LMśw-So Db 10So (13-17) 15 lat Zwarcie: pełne, umiark | So | Ib | 7 | 7 | I | 0,8 | 12 | CP - 5 m³/ha | 0,25 | 1 | |
| 7c | 0,88 | LMśw-So Db 4So, 2Brz, mjsc.Db (56-65) 60 lat 2Db (33-37) 35 lat 1Brz, 1Db (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 40% pokrycia - czm, jrż, krusz | So | IIIb | 18 | 27 | II | 0,6 | 137 | TP - 15 m³/ha | 0,88 | 13 | |
| 7d | 0,1 | LMśw-So Db 10So (13-17) 15 lat Zwarcie: pełne | So | Ib | 7 | 7 | I | 0,9 | 5 | CP - 5 m³/ha | 0,1 | 1 | |

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: MAZURY

Strona: 39

| Oddz. poddz. | Powierzchnia [ha] | Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia | Elementy taksacyjne | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze | | | |
|--------------|-------------------|---|---------------------|----------------------|--------------|----------------|-----------|--------------|------------------------------------|-----------------------|-------------------|--|-----------|
| | | | Gatunek panujący | Klasa i podkl. wieku | Wysokość [m] | Pierśnica [cm] | Bonitacja | Zadrzewienie | Mięszość na całej powierzchni [m³] | Rodzaj wskazania | Powierzchnia [ha] | Maksymalna mięszość do pozyskania [m³] | Wykonanie |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 7f | 0,15 | LMśw-So Db 8Brz, 2So (15-19) 17 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 10% pokrycia - jrz | Brz | Ib | 8 | 8 | II | 0,7 | 8 | CP - 5 m³/ha | 0,15 | 1 | |
| 7g | 0,18 | LMśw-So Db 7So, 3Brz (15-19) 17 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: pełne, umiark | So | Ib | 7 | 7 | II | 0,8 | 10 | CP - 5 m³/ha | 0,18 | 1 | |
| 7h | 0,11 | LMśw-So Db 7So, 3Brz (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 50% pokrycia - czm, jrz | So | Ila | 12 | 14 | I | 0,7 | 12 | TW - 9 m³/ha | 0,11 | 1 | |
| 7i | 0,36 | LMśw-So Db 5So (71-80) 75 lat 2Brz, 1Db (46-55) 50 lat 2So (56-65) 60 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 40% pokrycia - krusz, jrz, czm, bez | So | IVb | 20 | 30 | II | 0,6 | 63 | TP - 18 m³/ha | 0,36 | 6 | |
| 7j | 0,15 | LMśw-So Db 5Db, 2Brz (46-55) 50 lat 2So (56-65) 60 lat 1Oś (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - czm, krusz | Db | IIIa | 17 | 23 | II | 0,7 | 25 | TP - 18 m³/ha | 0,15 | 3 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|----|------|--|-----|------|----|----|----|-----|-----|---------------|------|----|----|
| 7k | 0,51 | BMśw-Db So 7So, 2Brz (61-70) 65 lat 1Db (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Uwagi: fragm.LMśw Podszyt 40% pokrycia - krusz, jrz, czm, db | So | IVa | 19 | 28 | II | 0,7 | 100 | TP - 18 m³/ha | 0,51 | 9 | |
| 7l | 0,33 | BMśw-Db So 6Brz (46-55) 50 lat 4So (56-65) 60 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Uwagi: fragm.LMśw Podszyt 40% pokrycia - krusz, jrz, lesz | Brz | IIIa | 19 | 26 | II | 0,6 | 51 | TP - 17 m³/ha | 0,33 | 6 | |
| 7m | 0,85 | BMśw-Db So 5So, 3Db, 1Brz (51-60) 55 lat 1So (71-80) 75 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Uwagi: fragm.LMśw Podszyt 40% pokrycia - krusz, jrz, czm | So | IIIb | 19 | 26 | I | 0,7 | 179 | TP - 20 m³/ha | 0,85 | 17 | |
| 7o | 0,2 | BMśw-Db So 5Db, 1Brz (46-55) 50 lat 2Db (38-42) 40 lat 2So (71-80) 75 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Uwagi: fragm.LMśw Podszyt 20% pokrycia - czm, jrz | Db | IIIa | 18 | 25 | II | 0,7 | 36 | TP - 17 m³/ha | 0,2 | 3 | |

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: MAZURY

Strona: 41

| Oddz. poddz. | Powierzchnia [ha] | Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia | Elementy taksacyjne | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze | | | |
|--------------|-------------------|---|---------------------|----------------------|--------------|----------------|-----------|--------------|-------------------------------------|---|------------------------------|---|-----------|
| | | | Gatunek panujący | Klasa i podkl. wieku | Wysokość [m] | Pierśnica [cm] | Bonitacja | Zadrzewienie | Miaższość na całej powierzchni [m³] | Rodzaj wskazania | Powierzchnia [ha] | Maksymalna miaższość do pozyskania [m³] | Wykonanie |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 7p | 0,6 | BMśw-Db So 6So, 1Db (71-80) 75 lat 1Ak (38-42) 40 lat 1Brz (28-32) 30 lat 1Brz (56-65) 60 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer. Podszyt 30% pokrycia - jrz, ak, db, jd | So | IVb | 20 | 30 | II | 0,6 | 108 | TP - 20 m³/ha | 0,6 | 12 | |
| 7r | 0,19 | BMśw-Db So 6Brz, 2Db (51-60) 55 lat 2Brz (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 30% pokrycia - db, jrz, czm | Brz | IIIb | 18 | 25 | II | 0,6 | 27 | TP - 14 m³/ha | 0,19 | 3 | |
| 7s | 0,71 | LMśw-So Db 5Ol, 2Brz, 1Bk (61-70) 65 lat 2Ol (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Podszyt 30% pokrycia - krusz, czm, jrz | Ol | IVa | 20 | 30 | III | 0,6 | 115 | Rb I- Odn. Db, So, Jd Piel. CW | 0,71 0,71 0,71 0,71 | 115 | |
| 7t | 0,05 | LMśw-So Db 5Jd, 2So (51-60) 55 lat 3Bk (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 30% pokrycia - jd, bk | Jd | IIIb | 16 | 24 | II | 0,6 | 8 | TP - 16 m³/ha | 0,05 | 1 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|-----|------|--|----|-----|----|----|----|-----|-----|----------------------------|------|----|----|
| 7w | 0,22 | Lśw-Bk Jd 4Jd (28-32) 30 lat 3Bk (38-42) 40 lat 2Jd (13-17) 15 lat 1So (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer. Podszyt 20% pokrycia - jd | Jd | IIa | 10 | 12 | I | 0,6 | 18 | TW - 7 m ³ /ha | 0,22 | 2 | |
| 7x | 2,23 | Lśw-Bk Jd 5Bk, 2Jd, 1So (66-75) 70 lat 1Bk (46-55) 50 lat 1Bk (76-95) 85 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - jd, bk | Bk | IVa | 21 | 30 | II | 0,7 | 484 | TP - 25 m ³ /ha | 2,23 | 56 | |
| 7y | 1,84 | Lśw-Bk Jd 4Bk, 2So, 1Jd (66-75) 70 lat 2Bk, 1Brz (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer. Podszyt 30% pokrycia - bk, jd | Bk | IVa | 21 | 30 | II | 0,6 | 331 | TP - 20 m ³ /ha | 1,84 | 37 | |
| 7z | 0,47 | BMśw-Db So 10So, kęp.Brz (15-19) 17 lat Zwarcie: pełne | So | Ib | 7 | 7 | I | 0,9 | 25 | CP - 5 m ³ /ha | 0,47 | 2 | |
| 7a1 | 0,34 | Lśw-Bk Jd 3Bk, 2Jd, 2So (66-75) 70 lat 2Jd (46-55) 50 lat 1Brz (56-65) 60 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 40% pokrycia - jd, bk | Bk | IVa | 21 | 30 | II | 0,7 | 76 | TP - 25 m ³ /ha | 0,34 | 9 | |

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: MAZURY

Strona: 43

| Oddz. poddz. | Powierzchnia [ha] | Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia | Elementy taksacyjne | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze | | | |
|--------------|-------------------|---|---------------------|----------------------|--------------|----------------|-----------|--------------|-------------------------------------|-----------------------|-------------------|---|-----------|
| | | | Gatunek panujący | Klasa i podkl. wieku | Wysokość [m] | Pierśnica [cm] | Bonitacja | Zadrzewienie | Miaższość na całej powierzchni [m³] | Rodzaj wskazania | Powierzchnia [ha] | Maksymalna miaższość do pozyskania [m³] | Wykonanie |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 7b1 | 0,35 | Lśw-Bk Jd 4Bk, 2Brz, 2Jd (13-17) 15 lat 2Bk (8-12) 10 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Przestaje: Bk, IIIa kl.w., 4 m³ Podszyt 10% pokrycia - bk, jd | Bk Bk | Ib IIIa | 5 | | II | 0,6 | (4) | Przestusun. CP | 0,35 | 4 | |
| 7c1 | 0,18 | BMśw-Db So 9Brz, 1So (15-19) 17 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: pełne | Brz | Ib | 8 | 8 | II | 0,8 | 10 | CP - 5 m³/ha | 0,18 | 1 | |
| 7d1 | 0,73 | Bk-Jd 3Jd, 2Bk (76-85) 80 lat 2Jd, 2So, 1Brz (56-65) 60 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 30% pokrycia - bk, jd | Jd | IVb | 22 | 32 | II | 0,6 | 156 | TP - 25 m³/ha | 0,73 | 18 | |
| 7f1 | 1,3 | BMśw-Db So 8So, 2Brz (15-19) 17 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: pełne, umiark | So | Ib | 7 | 7 | I | 0,8 | 62 | CP - 5 m³/ha | 1,3 | 7 | |
| 7g1 | 0,41 | Lśw-Bk Jd 6So (56-65) 60 lat 2Brz, 1Bk (46-55) 50 lat 1Jd (76-85) 80 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 10% pokrycia - bk, jd | So | IIIb | 19 | 26 | II | 0,7 | 77 | TP - 16 m³/ha | 0,41 | 7 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|-----|--------------|--|----|------|----|----|----|-----|-------------|---------------|------|----|----|
| 7h1 | 0,51 | BMśw-Db So 6So, 4Brz (18-22) 20 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: przer., umiark | So | Ib | 10 | 12 | I | 0,6 | 31 | TW - 6 m³/ha | 0,51 | 3 | |
| 7i1 | 0,29 | Lśw-Bk Jd 3Bk, 1So (66-75) 70 lat 2Bk (46-55) 50 lat 2Db, 2Jd (56-65) 60 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer. Podszyt 20% pokrycia - bk, jd | Bk | IVa | 20 | 35 | II | 0,5 | 39 | TP - 14 m³/ha | 0,29 | 4 | |
| | 15,47 | Razem oddział: 7 | | | | | | | 2404 | | | | |
| 8a | 0,13 | BMśw-Db So 5So, 1Db (25-29) 27 lat 3Brz, 1Db (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer. Podszyt 20% pokrycia - ak, krusz | So | IIa | 13 | 20 | I | 0,6 | 12 | TW - 8 m³/ha | 0,13 | 1 | |
| 8b | 0,06 | BMśw-Db So 7Db (56-65) 60 lat 2Db (71-80) 75 lat 1Db (51-60) 55 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 10% pokrycia - czm | Db | IIIb | 20 | 29 | II | 0,7 | 12 | TP - 20 m³/ha | 0,06 | 1 | |
| 8c | 0,06 | BMśw-Db So 7Ak, 3Db (13-17) 15 lat kęp.Db (61-70) 65 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer. | Ak | Ib | 7 | 7 | II | 0,6 | 2 | CP - 9 m³/ha | 0,06 | 1 | |

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: MAZURY

Strona: 45

| Oddz. poddz. | Powierzchnia [ha] | Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia | Elementy taksacyjne | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze | | | |
|--------------|-------------------|--|---------------------|----------------------|--------------|----------------|-----------|--------------|-------------------------------------|---|------------------------------|---|-----------|
| | | | Gatunek panujący | Klasa i podkl. wieku | Wysokość [m] | Pierśnica [cm] | Bonitacja | Zadrzewienie | Miaższość na całej powierzchni [m³] | Rodzaj wskazania | Powierzchnia [ha] | Maksymalna miaższość do pozyskania [m³] | Wykonanie |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 8d | 1,04 | BMśw-Db So 3So (56-65) 60 lat 2Brz, 2Db (41-50) 45 lat 1Db (33-37) 35 lat 1Db (51-60) 55 lat 1So (76-95) 85 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Podszyt 20% pokrycia - db, ak, jrz | So | IIIb | 18 | 27 | II | 0,6 | 168 | TP - 17 m³/ha | 1,04 | 18 | |
| 8f | 0,14 | BMśw-Db So 10So (13-17) 15 lat Zwarcie: pełne Podszyt 10% pokrycia - so | So | Ib | 7 | 7 | II | 0,9 | 8 | CP - 5 m³/ha | 0,14 | 1 | |
| 8g | 0,07 | BMśw-Db So 10So (7-11) 9 lat Zwarcie: umiark | So | Ia | 2 | | II | 0,7 | | CP | 0,07 | | |
| 8h | 0,14 | BMśw-Db So Płazowina 5So (51-60) 55 lat 3Brz, 2Db (41-50) 45 lat | So | płaz | 16 | 24 | II | 0,2 | 7 | Usunąć Odn. So, Db, Brz Piel. CW | 0,14 0,14 0,14 0,14 | 7 | |
| 8i | 0,11 | BMśw-Db So 10So, mjsc.Brz, mjsc.Db, mjsc.Md (25-29) 27 lat Zwarcie: pełne Podszyt 10% pokrycia - krusz, ak | So | Ila | 12 | 13 | I | 0,9 | 15 | TW - 13 m³/ha | 0,11 | 1 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|----|------|---|----|------|----|----|----|-----|-----|----------------------------|------|----|----|
| 8j | 0,47 | Lśw-Bk Jd 3So, 2Bk, 2Jd (56-65) 60 lat 2Jd, 1Brz (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 30% pokrycia - bk, jd | So | IIIb | 18 | 27 | II | 0,6 | 76 | TP - 16 m ³ /ha | 0,47 | 8 | |
| 8k | 0,52 | Lśw-Bk Jd 5Bk (66-75) 70 lat 2Bk, 2So, 1Jd, mjsc.Brz (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Podrost Jd-4m-25lat-40%-st db Podszyt 20% pokrycia - jd, bk | Bk | IVa | 20 | 32 | II | 0,5 | 70 | TP - 14 m ³ /ha | 0,52 | 7 | |
| 8l | 1,11 | Lśw-Bk Jd 4So, 2Brz, 1Jd (56-65) 60 lat 2Bk (46-55) 50 lat 1Bk (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer., umiark Podszyt 30% pokrycia - bk, jd | So | IIIb | 18 | 27 | II | 0,6 | 180 | TP - 16 m ³ /ha | 1,11 | 18 | |
| 8m | 0,57 | Lśw-Bk Jd 5Bk (51-60) 55 lat 2Bk (33-37) 35 lat 2So (56-65) 60 lat 1Brz (28-32) 30 lat mjsc.Bk (71-80) 75 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Podszyt 30% pokrycia - bk, jd | Bk | IIIb | 16 | 24 | II | 0,6 | 82 | TP - 14 m ³ /ha | 0,57 | 8 | |
| 8n | 0,14 | Lśw-Bk Jd 10Md (18-22) 20 lat Zwarcie: pełne | Md | Ib | 13 | 20 | I | 0,9 | 16 | TW - 10 m ³ /ha | 0,14 | 1 | |

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: MAZURY

| Oddz. poddz. | Powie- rzchnia [ha] | Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia | Elementy taksacyjne | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze | | | |
|--------------|---------------------------|--|---------------------|----------------------------|-----------------|-------------------|-----------|--------------|--|-----------------------|---------------------------|--|-----------|
| | | | Gatunek panujący | Klasa i podkl. wieku | Wysokość [m] | Pierśnica [cm] | Bonitacja | Zadrzewienie | Miaższość na całej powierzchni [m³] | Rodzaj wskazania | Powierz- chnia [ha] | Maksymalna miaższość do pozyskania [m³] | Wykonanie |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 8o | 0,39 | LMśw-So Db 7Brz, 2OI, 1So (18-22) 20 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: pełne, umiark | Brz | Ib | 13 | 14 | I | 0,8 | 41 | TW - 10 m³/ha | 0,39 | 4 | |
| 8p | 0,26 | LMśw-So Db 10So, mjsc.Brz, mjsc.OI (6-10) 8 lat Zwarcie: pełne | So | Ia | 3 | | II | 0,9 | | CP | 0,26 | | |
| 8r | 0,62 | LMśw-So Db 4So, 2Db, 2Św, 1Brz, 1Oś, grup.Md (13-17) 15 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: pełne, umiark | So | Ib | 7 | 7 | I | 0,9 | 33 | CP - 5 m³/ha | 0,62 | 3 | |
| 8s | 0,52 | BMśw-Db So 5So, 2Brz (41-50) 45 lat 2So (61-70) 65 lat 1So (71-80) 75 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt: 30% pokrycia - krusz, jrz | So | IIIa | 16 | 24 | I | 0,7 | 95 | TP - 18 m³/ha | 0,52 | 9 | |
| | 6,35 | Razem oddział: 8 | | | | | | | 817 | | | | |
| | 116,24 | Razem obręb: MAZURY | | | | | | | 16654 | | | | |