

Szczegółowy wykaz zmian w cięciach rębnych wprowadzony na podstawie zarządzenia 87 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z 2024 r.
(dotyczy zmian w planie cięć na rok 2025).

| L.p. | Rok pozycji cięć | RDLP | Nadleśnictwo | Adres leśny | Rębnia wg PUL | Pow. manipul. [ha] | Pow. do odnow. [ha] | Rębnia po zmianie * | Pow. manipul. [ha] | Pow. do odnow. [ha] | Uwagi |
|------|------------------------|------------|--------------|-----------------------|------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|--------------------------|---------------------------|---|
| 1 | 2025 | Szczecinek | Białogard | 11-01-1-07-551 -c -99 | IB | 3,60 | 3,60 | IB-R | 3,60 | 3,60 | zmiana Rb IB na IB-R z 90% poborem masy w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania struktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu |
| 2 | 2025 | Szczecinek | Białogard | 11-01-1-07-553 -j -99 | IB | 2,31 | 2,31 | IB-R | 2,31 | 2,31 | zmiana Rb IB na IB-R z 90% poborem masy w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania struktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu |
| 3 | 2025 | Szczecinek | Bobolice | 11-02-2-06-165-g-00 | IB | 2,59 | 2,59 | IB-R | 2,59 | 2,59 | Zmiana Rb IB na IB-R z 80% poborem masy w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania struktury przestrzennej i wiekowej drzewostanu, strefa ochronna częściowa puchacza |
| 4 | 2025 | Szczecinek | Bobolice | 11-02-2-07-294-j-00 | IIIA | 2,09 | 0,84 | IIIB | 2,09 | 0,63 | zmiana z Rb IIIA na IIIB z 30% poborem masy w celu wprowadzenia buka na gniazdach (drzewostan stanowi 10 So-100 lat). W dalszych cięciach będzie inicjowane odnowienie naturalne sosny na pow. międzygniazdowej |
| 5 | 2025 | Szczecinek | Bobolice | 11-02-2-02-175 -a -00 | IA | 0,77 | 0,77 | X | | | Wydzielenia: 175abc, 176cf stanowią BUP_So nr-7. Zmiana Rb IA na Rb IB wraz z rezygnacją z cięć w wydzieleniu 02/175a-0,77 ha. Pozostałe działki nie przekraczają pow. 4 ha, zgodne z kryterium FSC |
| 6 | 2025 | Szczecinek | Bobolice | 11-02-2-02-175 -b -99 | IA | 3,10 | 3,10 | IB | 3,10 | 3,10 | Wydzielenia: 175abc, 176cf stanowią BUP_So nr-7. Zmiana Rb IA na Rb IB wraz z rezygnacją z cięć w wydzieleniu 02/175a-0,77 ha. Pozostałe działki nie przekraczają pow. 4 ha, zgodne z kryterium FSC |
| 7 | 2025 | Szczecinek | Bobolice | 11-02-2-02-175 -c -99 | IA | 0,75 | 0,75 | IB | 0,75 | 0,75 | Wydzielenia: 175abc, 176cf stanowią BUP_So nr-7. Zmiana Rb IA na Rb IB wraz z rezygnacją z cięć w wydzieleniu 02/175a-0,77 ha. Pozostałe działki nie przekraczają pow. 4 ha, zgodne z kryterium FSC |
| 8 | 2025 | Szczecinek | Czaplinek | 11-04-4-09-128 -o -00 | IB | 1,61 | 1,61 | IIA | 1,61 | 0,97 | zmiana Rb IB na Rb IIA w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania struktury przestrzennej i wiekowej drzewostanu. Bufor wokół olsu w sąsiednim wydzieleniu. Pozycja przy polach |
| 9 | 2025 | Szczecinek | Czaplinek | 11-04-3-03-258 -b -00 | IIIA | 1,88 | 0,33 | IIIB | 1,88 | 0,73 | Zmiana Rb IIIA na IIIB z 60% poborem masy, ze względu na potrzebę wprowadzenia gatunków na gniazdach i w przestrzeni międzygniazdowej |
| 10 | 2025 | Szczecinek | Czaplinek | 11-04-3-03-231 -g -00 | IA | 4,94 | 4,94 | IB | 4,00 | 4,00 | Działka zrębowa obejmuje 03/321g-4,94 ha i 231j-0,87 ha. Zrezygnowano z wykonania wydź 03/231j-0,87 oraz zmniejszono pow. 03/231g z planowanej Rb IA-4,94 ha, na IB-4,00. Obecnie spełnia kryteria FSC |
| 11 | 2025 | Szczecinek | Czaplinek | 11-04-3-03-231 -j -00 | IA | 0,87 | 0,87 | x | | | Działka zrębowa obejmuje 03/321g-4,94 ha i 231j-0,87 ha. Zrezygnowano z wykonania wydź 03/231j-0,87 oraz zmniejszono pow. 03/231g z planowanej Rb IA-4,94 ha, na IB-4,00. Obecnie spełnia kryteria FSC |
| 12 | 2025 | Szczecinek | Czaplinek | 11-04-3-06-315 -c -00 | IA | 3,32 | 3,32 | IB | 3,32 | 3,32 | Działka zrębowa obejmuje 315c-3,32 ha i 315d-0,78 ha. Zrezygnowano z wykonania wydź. 06/315d - IA - 0,78 ha oraz zmieniono planowaną Rb IA - 3,32 ha na IB - 3,32 ha, obecnie spełnia kryteria FSC |
| 13 | 2025 | Szczecinek | Czaplinek | 11-04-3-06-315 -d -00 | IA | 0,78 | 0,78 | x | | | Działka zrębowa obejmuje 315c-3,32 ha i 315d-0,78 ha. Zrezygnowano z wykonania wydź. 06/315d - IA - 0,78 ha oraz zmieniono planowaną Rb IA - 3,32 ha na IB - 3,32 ha, obecnie spełnia kryteria FSC |
| 14 | 2025 | Szczecinek | Czarne Czl. | 11-05-2-07-196 -a -00 | IA | 3,96 | 3,96 | IB-R | 3,96 | 3,96 | Zmieniono Rb IA na Rb IB-R z 85% poborem masy |

Szczegółowy wykaz zmian w cięciach rębnych wprowadzony na podstawie zarządzenia 87 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z 2024 r.
(dotyczy zmian w planie cięć na rok 2025).

| L.p. | Rok pozycji cięć | RDLP | Nadleśnictwo | Adres leśny | Rębnia wg PUL | Pow. manipul. [ha] | Pow. do odnow. [ha] | Rębnia po zmianie * | Pow. manipul. [ha] | Pow. do odnow. [ha] | Uwagi |
|------|------------------------|------------|--------------|-----------------------|------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|--------------------------|---------------------------|---|
| 15 | 2025 | Szczecinek | Czarne Czł. | 11-05-2-09-219 -b -00 | IA | 1,00 | 1,00 | x | | | Działka zrębowa obejmuje: 09/219b-1,00 ha, 09/219f-1,73 ha i 11/231-2,07 ha, r-m 4,80 ha. Zrezygnowano z wykonania 09/219b-1,00 ha. Obecnie spełnia wymagania FSC, powykonawczo Rb IA zostanie zaewidencjonowana jako Rb IB-R, |
| 16 | 2025 | Szczecinek | Czarne Czł. | 11-05-2-09-219 -f -00 | IA | 1,73 | 1,73 | IB-R | 1,73 | 1,73 | Działka zrębowa obejmuje: 09/219b-1,00 ha, 09/219f-1,73 ha i 11/231-2,07 ha, r-m 4,80 ha. Zrezygnowano z wykonania 09/219b-1,00 ha. Obecnie spełnia wymagania FSC, powykonawczo Rb IA zostanie zaewidencjonowana jako Rb IB-R |
| 17 | 2025 | Szczecinek | Czarne Czł. | 11-05-2-11-231 -c -00 | IA | 2,07 | 2,07 | IB-R | 2,07 | 2,07 | Działka zrębowa obejmuje: 09/219b-1,00 ha, 09/219f-1,73 ha i 11/231-2,07 ha, r-m 4,80 ha. Zrezygnowano z wykonania 09/219b-1,00 ha. Obecnie spełnia wymagania FSC, powykonawczo Rb IA zostanie zaewidencjonowana jako Rb IB-R |
| 18 | 2025 | Szczecinek | Czarne Czł. | 11-05-3-12-76 -c -00 | IA | 4,13 | 4,13 | IB-R | 3,99 | 3,99 | Zmniejszono pow. planowanej Rb IA - 4,13 ha na Rb IB-R 3,99 ha, ze zmniejszonym poborem masy. Pozostała pow. stanowi bufor wokół sąsiedniego 12/107d -N-Bg |
| 19 | 2025 | Szczecinek | Człuchów | 11-06-1-03-313 -f -00 | IB | 2,70 | 2,70 | IB-R | 2,70 | 2,70 | D-stan w bliskim sąsiedztwie miasta, duża presja mieszkańców. Zmiana z Rb IB na Rb IB-R pozwoli uniknąć utworzenia dużej pow. otwartej, a proces odnowienia zostanie rozciągnięty w czasie. |
| 20 | 2025 | Szczecinek | Człuchów | 11-06-1-02-42 -a -00 | IB | 3,18 | 3,18 | IB-R | 3,18 | 3,18 | Zmiana Rb IB na Rb IB-R ze względu na drogę krajową - pozwoli uzyskać drzewostan o bardziej złożonej strukturze gatunkowej, proces odnowienia zostanie rozłożony w czasie, ze względu na siedlisko możliwe uzyskanie strefy przejściowej przy drodze o bardziej złożonym składzie gatunkowym. |
| 21 | 2025 | Szczecinek | Człuchów | 11-06-1-01-14 -g -00 | IA | 3,49 | 3,49 | IB | 3,49 | 3,49 | Zmiana Rb IA na Rb IB na etapie ewidencjonowania wykonania planu zasadniczego |
| 22 | 2025 | Szczecinek | Drawsko | 11-07-1-03-269 -a -00 | IA | 0,72 | 0,72 | IIIB | 0,72 | 0,22 | Działkę zrębową stanowi: 03/269a-0,72 ha i 269f-5,14 ha. Pow. 269a (6Brz 4So -64 lata) znajduje się w prebudowie (INTENS). Nadleśnictwo zmieniło na obu wydzieleniach planowaną Rb IA -BMśw-So na Rb IIIB -BMśw-BkSo, w celu uzyskania drzewostanu o bardziej zróżnicowanej strukturze gatunkowej i przestrzennej, z rozciągnięciem w czasie procesu odnowienia |
| 23 | 2025 | Szczecinek | Drawsko | 11-07-1-03-269 -f -00 | IA | 5,14 | 5,14 | IIIB | 5,14 | 1,54 | Działkę zrębową stanowi: 03/269a-0,72 ha i 269f-5,14 ha. Opisany podszyt (Bk, Db, Brz) sugeruje większy potencjał siedliska. Nadleśnictwo zmieniło na obu wydzieleniach planowaną Rb IA -BMśw-So na Rb IIIB -BMśw-BkSo, w celu uzyskanie drzewostanu o bardziej zróżnicowanej strukturze gatunkowej i przestrzennej, z rozciągnięciem w czasie procesu odnowienia |
| 24 | 2025 | Szczecinek | Drawsko | 11-07-1-03-409 -j -00 | IA | 4,41 | 4,41 | IIIB | 4,41 | 1,32 | Zmiana Rb IA na R IIIB z jednoczesną zmianą TD na BMśw z So na BkSo (opisany PODSZ-0,4-Bk) w celu uzyskania drzewostanu o bardziej zróżnicowanej strukturze gatunkowej i przestrzennej, z rozciągnięciem w czasie procesu odnowienia |
| 25 | 2025 | Szczecinek | Dretyń | 11-08-1-04-181 -m -00 | IB | 0,56 | 0,56 | IIB | 0,56 | 0,56 | Zmiana Rb IB na Rb IIB w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania stuktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu |
| 26 | 2025 | Szczecinek | Dretyń | 11-08-1-03-448 -h -99 | IB | 1,51 | 1,51 | IIB | 1,51 | 1,51 | Działkę zrębową stawowią wydzielania 03/448h-99 - 1,51 ha oraz 448f-99 - 2,24 ha, łącznie 3,75 ha. Ze względu na strefę okresową żółwia błotnego (448f-99) zmodyfikowano Rb z IB na IIB ze zmniejszeniem pow. na wyd. z ostoją (448f-99) do 1,37 ha |

Szczegółowy wykaz zmian w cięciach rębnych wprowadzony na podstawie zarządzenia 87 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z 2024 r.
(dotyczy zmian w planie cięć na rok 2025).

| L.p. | Rok pozycji cięć | RDLP | Nadleśnictwo | Adres leśny | Rębnia wg PUL | Pow. manipul. [ha] | Pow. do odnow. [ha] | Rębnia po zmianie * | Pow. manipul. [ha] | Pow. do odnow. [ha] | Uwagi |
|------|------------------------|------------|--------------|-----------------------|------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|--------------------------|---------------------------|--|
| 27 | 2025 | Szczecinek | Dretyń | 11-08-1-03-448 -f -99 | IB | 2,24 | 2,24 | IIB | 1,37 | 1,37 | Działkę zrębową stawowią wydzielienia 03/448h-99 - 1,51 ha oraz 448f-99 - 2,24 ha, łącznie 3,75 ha. Ze względu na strefę ostoi żółwia błotnego (448f-99) zmodyfikowano Rb z IB na IIB ze zmniejszeniem pow. na wydz. z ostoją (448f-99) do 1,37 ha |
| 28 | 2025 | Szczecinek | Dretyń | 11-08-1-01-33 -a -00 | IA | 3,58 | 3,58 | IIA | 3,58 | 3,58 | Ze względu na pow. nie przekraczającą 4 ha na etapie ewidencjonowania wykonania cięć zostanie zmieniona Rb IA-3,58 ha na Rb IB - 3,58 ha. |
| 29 | 2025 | Szczecinek | Dretyń | 11-08-1-01-34 -b -00 | IA | 5,36 | 5,36 | IIA | 5,36 | 5,36 | Zmieniono Rb IA na Rb IIA w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania struktury przestrzennej i wiekowej drzewostanu |
| 30 | 2025 | Szczecinek | Dretyń | 11-08-1-05-123 -a -99 | IA | 4,50 | 4,50 | IIA | 4,50 | 4,50 | Zmieniono Rb IA na Rb IIA w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania struktury przestrzennej i wiekowej drzewostanu |
| 31 | 2025 | Szczecinek | Dretyń | 11-08-1-07-530 -i -00 | IA | 4,11 | 4,11 | IIA | 4,11 | 4,11 | Zmieniono Rb IA na Rb IIA w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania struktury przestrzennej i wiekowej drzewostanu |
| 32 | 2025 | Szczecinek | Gościno | negatywnie | | | | | | | n-ctwo nie planuje odstąpienia od cięć zupełnych (znikoma ilość rębni oraz 10 rok PUL) |
| 33 | 2025 | Szczecinek | Leśny Dwór | 11-10-2-04-86 -g -00 | IA | 4,54 | 4,31 | IIIB | 4,54 | 2,72 | Zmiana Rb IA na Rb IIIB z poborem masy 40% w celu wprowadzenia Bk na gniazdach i 20% na pow. międzygniazdowej celem uzyskania odnowienia naturalnego So |
| 34 | 2025 | Szczecinek | Leśny Dwór | 11-10-2-05-253 -b -00 | IB | 2,54 | 2,54 | IIB | 2,54 | 1,27 | Zmiana Rb IB na Rb IIB w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania stuktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu |
| 35 | 2025 | Szczecinek | Leśny Dwór | 11-10-2-05-254 -b -00 | IB | 3,03 | 3,03 | IIB | 3,03 | 1,52 | Zmiana Rb IB na Rb IIB w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania stuktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu, GDN_So |
| 36 | 2025 | Szczecinek | Leśny Dwór | 11-10-2-05-256 -c -00 | IB | 2,41 | 2,41 | IIB | 2,41 | 1,21 | Zmiana Rb IB na Rb IIB w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania stuktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu, GDN_So |
| 37 | 2025 | Szczecinek | Leśny Dwór | 11-10-2-05-256 -d -00 | IB | 1,09 | 1,09 | IIB | 1,09 | 0,55 | Zmiana Rb IB na Rb IIB w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania stuktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu |
| 38 | 2025 | Szczecinek | Leśny Dwór | 11-10-2-05-256 -g -00 | IB | 0,43 | 0,43 | IIB | 0,43 | 0,22 | Zmiana Rb IB na Rb IIB w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania stuktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu |
| 39 | 2025 | Szczecinek | Łupawa | 11-11-1-02-25 -g -99 | IIIA | 4,76 | 1,43 | IIIB | 4,76 | 1,43 | Zmiana Rb IIIA na Rb IIIB z 30% poborem masy w celu wprowadzenia gatunków liściastych na gniazdach |
| 40 | 2025 | Szczecinek | Łupawa | 11-11-1-02-32 -l -99 | IIIA | 4,05 | 1,21 | IIIB | 4,05 | 1,21 | Zmiana Rb IIIA na Rb IIIB z 30% poborem masy w celu wprowadzenia buka na gniazdach |
| 41 | 2025 | Szczecinek | Łupawa | 11-11-1-04-203 -a -99 | IB | 3,54 | 3,54 | IB-R | 3,54 | 3,54 | Zmiana Rb IB na Rb IB-R pozwoli uzyskać drzewostan o bardziej złożonej strukturze gatunkowej, proces odnowienia zostanie rozłożony w czasie, Na odnowionej wdziałce (04/203a-01) znajduje się miejsce postoju pojazdów |
| 42 | 2025 | Szczecinek | Łupawa | 11-11-1-10-560 -k -00 | IIIA | 2,78 | 0,83 | IIIB | 2,78 | 0,83 | Zmiana Rb IIIA na Rb IIIB z 30% poborem masy w celu wprowadzenia gatunków liściastych na gniazdach, na części pow. bufor wokół siedliska 91D0 (560j) oraz 7140 (560m) |

Szczegółowy wykaz zmian w cięciach rębnych wprowadzony na podstawie zarządzenia 87 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z 2024 r.
(dotyczy zmian w planie cięć na rok 2025).

| L.p. | Rok pozycji cięć | RDLP | Nadleśnictwo | Adres leśny | Rębnia wg PUL | Pow. manipul. [ha] | Pow. do odnow. [ha] | Rębnia po zmianie * | Pow. manipul. [ha] | Pow. do odnow. [ha] | Uwagi |
|------|------------------------|------------|--------------|-----------------------|------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|--------------------------|---------------------------|---|
| 43 | 2025 | Szczecinek | Łupawa | 11-11-1-11-604 -c -00 | IB | 3,12 | 3,12 | IIBU | 3,12 | 0,30 | Zmiana Rb IB na Rb IIBU oraz zmiana TD BMśw-So na BMśw-BkSo ze względu na istniejący podrost (10 Bk-16 lat, zd-0,2) oraz podszyt stanowiący zd-0,6 (św, bk, brz) |
| 44 | 2025 | Szczecinek | Manowo | 11-12-1-01-557 -t -00 | IB | 1,35 | 1,35 | IIB | 1,35 | 0,88 | Zmiana Rb IB na Rb IIB w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania stuktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu, powierzchnia wzdłuż drogi o sporym natężeniu turystycznym |
| 45 | 2025 | Szczecinek | Manowo | 11-12-1-01-560 -l -00 | IB | 1,81 | 1,81 | IIB | 1,81 | 1,18 | Zmiana Rb IB na Rb IIB w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania stuktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu, powierzchnia wzdłuż drogi o sporym natężeniu turystycznym |
| 46 | 2025 | Szczecinek | Miastko | 11-13-1-09-91 -f -00 | IIIA | 2,12 | 0,64 | IIIB | 2,12 | 0,64 | Zmiana Rb IIIA na IIIB z poborem 20% masy w celu wprowadzenia gat. liściastych na gniazdach. |
| 47 | 2025 | Szczecinek | Miastko | 11-13-1-09-121 -c -00 | IIIA | 1,56 | 0,47 | IIIB | 1,56 | 0,47 | Zmiana Rb IIIA na IIIB z poborem 30% masy w celu wprowadzenia gat. liściastych na gniazdach. |
| 48 | 2025 | Szczecinek | Miastko | 11-13-1-09-121 -g -00 | IIIA | 1,26 | 0,38 | IIIB | 1,26 | 0,38 | Zmiana Rb IIIA na IIIB z poborem 30% masy w celu wprowadzenia gat. liściastych na gniazdach. Drzewostan stanowi GDN_So |
| 49 | 2025 | Szczecinek | Miastko | 11-13-1-09-121 -i -00 | IIIA | 1,30 | 0,39 | IIIB | 1,30 | 0,39 | Zmiana Rb IIIA na IIIB z poborem 30% masy w celu wprowadzenia gat. liściastych na gniazdach. Drzewostan stanowi GDN_So |
| 50 | 2025 | Szczecinek | Niedźwiady | 11-14-1-02-143 -f -00 | IA | 4,27 | 4,27 | IIA | 4,27 | 2,99 | Zmieniono Rb IA na Rb IIA w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania struktury przestrzennej i wiekowej drzewostanu |
| 51 | 2025 | Szczecinek | Niedźwiady | 11-14-1-03-48 -c -00 | IA | 4,56 | 4,56 | IIA | 4,56 | 0,00 | Zmiana Rb IA ha na Rb IIA w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania struktury przestrzennej i wiekowej drzewostanu |
| 52 | 2025 | Szczecinek | Niedźwiady | 11-14-2-07-55 -c -00 | IA | 4,46 | 4,46 | IIA | 4,46 | 0,00 | Zmieniono Rb IA na Rb IIA w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania struktury przestrzennej i wiekowej drzewostanu |
| 53 | 2025 | Szczecinek | Niedźwiady | 11-14-2-09-77 -d -00 | IA | 4,41 | 4,41 | IIA | 4,41 | 0,00 | Zmiana Rb IA ha na Rb IIA w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania struktury przestrzennej i wiekowej drzewostanu |
| 54 | 2025 | Szczecinek | Osusznica | 11-15-1-04-246 -b -00 | IA | 4,17 | 4,17 | IB-R | 3,51 | 3,51 | Zmiana Rb IA na Rb IB-R ze zmniejszeniem pow manipulacyjnej i % poboru masy, obecnie spełnia wymagania FSC |
| 55 | 2025 | Szczecinek | Osusznica | 11-15-1-06-372 -f -00 | IA | 4,35 | 4,35 | IB-R | 3,99 | 3,99 | Zmiana Rb IA na Rb IB-R ze zmniejszeniem pow manipulacyjnej i % poboru masy, obecnie spełnia wymagania FSC |
| 56 | 2025 | Szczecinek | Osusznica | 11-15-2-08-107 -b -00 | IA | 4,54 | 4,54 | IB-R | 3,50 | 3,50 | Zmiana Rb IA na Rb IB-R ze zmniejszeniem pow manipulacyjnej i % poboru masy, obecnie spełnia wymagania FSC |
| 57 | 2025 | Szczecinek | Osusznica | 11-15-2-08-140 -f -00 | IA | 4,57 | 4,57 | IIA | 4,57 | 4,34 | Zmieniono Rb IA na Rb IIA w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania struktury przestrzennej i wiekowej drzewostanu |
| 58 | 2025 | Szczecinek | Osusznica | 11-15-3-16-179 -f -00 | IA | 4,16 | 4,16 | IB-R | 3,98 | 3,98 | Zmiana Rb IA na Rb IB-R ze zmniejszeniem pow manipulacyjnej i % poboru masy, obecnie spełnia wymagania FSC |
| 59 | 2025 | Szczecinek | Osusznica | 11-15-3-17-257 -j -00 | IIIAU | 1,58 | 1,00 | IIIB | 1,58 | 0,92 | Zmiana Rb IIIAU na Rb IIIB w celu w celu wprowadzenia gatunków liściastych na gniazdach, uzyskania odnowienia naturalnego sosny na pow. miedzygniazdowej, zróżnicowania struktury przestrzennej i wiekowej drzewostanu. Pow. stanowi otulinę siedliska 91D0 |

Szczegółowy wykaz zmian w cięciach rębnych wprowadzony na podstawie zarządzenia 87 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z 2024 r. (dotyczy zmian w planie cięć na rok 2025).

| L.p. | Rok pozycji cięć | RDLP | Nadleśnictwo | Adres leśny | Rębnia wg PUL | Pow. manipul. [ha] | Pow. do odnow. [ha] | Rębnia po zmianie * | Pow. manipul. [ha] | Pow. do odnow. [ha] | Uwagi |
|------|------------------------|------------|--------------|-----------------------|------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|--------------------------|---------------------------|---|
| 60 | 2025 | Szczecinek | Połczyn | 11-16-1-02-397 -a -99 | IB | 4,00 | 4,00 | IIIB | 4,00 | 1,60 | Zmiana Rb IB na Rb IIIB z 70% poborem masy w celu wprowadzenia gatunków liściastych na gniazdach oraz odsłonięcia istniejącego PODRII - 0,3 - Bk w wieku 16-21 lat, przy jednoczesnej zmianie TD z BMśw - DbSo na BMśw - BkSo. W drzewostanie wyznaczono bufor wokół sąsiednich wydzieleni stanowiących siedliska hydrogeniczne (02/397cd, a-91E0, 02/153a-99-OI) |
| 61 | 2025 | Szczecinek | Połczyn | 11-16-1-02-145 -c -00 | IIIA | 3,59 | 1,44 | IIIB | 3,59 | 1,29 | Zmiana Rb IIIA na Rb IIIB z 70% poborem masy w celu wprowadzenia gatunków liściastych na gniazdach oraz odsłonięcia występujących podrostów gb, bk i św. Drzewostan położony przy polach |
| 62 | 2025 | Szczecinek | Połczyn | 11-16-1-09-236 -a -99 | IB | 2,11 | 2,11 | IIA | 2,11 | 2,11 | Zmiana Rb IB na Rb IIA w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania struktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu. Modyfikacja wskazana również ze względu na ochronę sąsiadującego siedliska hydrogenicznego (09/236c - 1,62 - E-N, 7140) |
| 63 | 2025 | Szczecinek | Połczyn | 11-16-1-14-360 -i -00 | IIIA | 2,07 | 0,83 | IIIB | 2,07 | 0,83 | Zmiana Rb IIIA na Rb IIIB z 60% poborem masy w celu wprowadzenia gatunków liściastych na gniazdach oraz odsłonięcia istniejącego PODRII - 0,2 - Bk -36 lat. W drzewostanie wyznaczono bufor wokół sąsiedniego wydzielania stanowiącego siedlisko hydrogeniczne (14/360d-99 - 2,39, LMb) |
| 64 | 2025 | Szczecinek | Sławno | 11-17-1-06-161 -a -00 | IIIA | 1,40 | 0,56 | IIIB | 1,40 | 0,90 | Zmiana Rb z IIIA na Rb IIIB z 60% poborem masy w celu wprowadzenia gatunków liściastych na gniazdach, inicjacji odnowienia naturalnego na pow. międzygniazdowej i odsłonięciem występujących na pow. db i bk |
| 65 | 2025 | Szczecinek | Sławno | 11-17-3-12-100 -g -00 | IIIA | 2,55 | 1,02 | IIIB | 2,55 | 1,02 | Zmiana Rb IIIA na Rb IIIB z 40% poborem masy w celu wprowadzenia gatunków liściastych na gniazdach, odsłonięciu podrostu (zd-0,2) Bk-29 lat i Db -6 lat |
| 66 | 2025 | Szczecinek | Sławno | 11-17-3-18-291 -c -00 | IIIA | 4,80 | 1,92 | IIA | 4,80 | 2,88 | Zmiana Rb IIIA na Rb IIA - odsłonięcie buka w IIP. Pow. przy polach |
| 67 | 2025 | Szczecinek | Sławno | 11-17-3-11-37 -l -00 | IB | 1,02 | 1,02 | IIB | 1,02 | 0,60 | Zmiana Rb IB na Rb IIB w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny (GDN_So), zróżnicowania struktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu. Modyfikacja wskazana również ze względu na ochronę sąsiadujących cieków |
| 68 | 2025 | Szczecinek | Sławno | 11-17-3-13-113 -b -01 | IB | 2,24 | 2,24 | IIB | 2,24 | 1,34 | Zmiana Rb IB na Rb IIB w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania struktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu. Pow. przy terenie nadrzecznym (rz. Wieprza, pozostała część wydzielania - 0,72 ha została wydzielona jako bufor) |
| 69 | 2025 | Szczecinek | Sławno | 11-17-3-13-126 -f -01 | IB | 3,03 | 3,03 | IIB | 3,03 | 1,73 | Wydzielenie 13/126f-01-3,03 ha i 126f-02-1,15 ha jest przedzielone wydzielaniem 126i-1,18 ha, BMW - 8św 2So-34 lata. Zmiana Rb IB na Rb IIB w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania stuktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu |
| 70 | 2025 | Szczecinek | Sławno | 11-17-3-13-126 -f -02 | IB | 1,15 | 1,15 | IIB | 1,15 | 0,60 | Wydzielenie 13/126f-01-3,03 ha i 126f-02-1,15 ha jest przedzielone prez wydz. 126i-1,18 ha, BMW - 8św 2So-34 lata. Zmiana Rb IB na Rb IIB w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania struktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu. |
| 71 | 2025 | Szczecinek | Sławno | 11-17-3-13-149 -a -99 | IB | 2,46 | 2,46 | IIB | 2,46 | 1,30 | Zmiana Rb IB na Rb IIB w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania struktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu. |

Szczegółowy wykaz zmian w cięciach rębnych wprowadzony na podstawie zarządzenia 87 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z 2024 r. (dotyczy zmian w planie cięć na rok 2025).

| L.p. | Rok pozycji cięć | RDLP | Nadleśnictwo | Adres leśny | Rębnia wg PUL | Pow. manipul. [ha] | Pow. do odnow. [ha] | Rębnia po zmianie * | Pow. manipul. [ha] | Pow. do odnow. [ha] | Uwagi |
|------|------------------------|------------|--------------|-----------------------|------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|--------------------------|---------------------------|---|
| 72 | 2025 | Szczecinek | Świdwin | 11-19-2-01-57 -h -00 | IB | 1,05 | 1,05 | IIIB | 1,05 | 0,98 | Zmiana Rb IB na Rb IIIB z 50% poborem masy w celu wpowadzenia Db na gnieździe, Bk na pozostałej pow. międzygniazdowej oraz odśaniania istniejącego odnowienia sosny. Pow. w przebudowie (INTENS) |
| 73 | 2025 | Szczecinek | Świdwin | 11-19-2-01-85 -f -00 | IIIAU | 1,86 | 1,13 | IIIB | 1,86 | 1,12 | Zmiana Rb IIIAU na Rb IIIB oraz zmiana TD z BkSo na SoBk w celu zwiększenia udziału liściastych do 60% poprzez odnowie Bk pod osłoną So na dodatkowej powierzchni 0,40 ha, pozostała pow do odn nat So. |
| 74 | 2025 | Szczecinek | Świdwin | 11-19-3-08-53 -b -00 | IIIA | 3,30 | 1,33 | IIIB | 3,30 | 1,98 | Zmiana Rb IIIA na Rb IIIB z 60% poborem masy oraz zmiana TD z BkSo na SoBk w celu wpowadzenia na gniazdach Bk i Db. Na pow międzygniazdowej wprowadzenie Bk pod osłoną So z wykorzystaniem pow do obsiewu nat So. |
| 75 | 2025 | Szczecinek | Świdwin | 11-19-2-04-482 -b -02 | IA | 1,00 | 1,00 | x | | | Pow. została wykonana w 2024 r. jako IAS-1,00/1,00/0,64ha z przyspieszonego nawrotu (druga działka UL, wcześniejsze, sanitarne wykonanie części pow). Pow w przebudowie (INTENS); 8Św 2Db-98lat |
| 76 | 2025 | Szczecinek | Ustka | 11-20-1-02-39 -d -00 | IB | 2,01 | 2,01 | IIIB | 2,01 | 1,81 | Zmiana Rb IB na Rb IIB z 90% poborem masy w celu odśonięcia istniejącego odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania struktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu. Pas nadmorski |
| 77 | 2025 | Szczecinek | Ustka | 11-20-1-03-116 -c -00 | IB | 1,95 | 1,95 | IIIB | 1,95 | 1,29 | Zmiana Rb IB na Rb IIB z 90% poborem masy w celu odśonięcia odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania struktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu. Obszar poligonu wojskowego |
| 78 | 2025 | Szczecinek | Ustka | 11-20-1-11-428 -c -00 | IIIAU | 2,15 | 1,18 | IIIB | 2,15 | 0,99 | Zmiana Rb IIIAU na Rb IIIB w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny na pow. międzygniazdowej, zróżnicowania struktury przestrzennej i wiekowej drzewostanu, na fragmencie otulina cieklu wodnego |
| 79 | 2025 | Szczecinek | Ustka | 11-20-1-11-428 -j -00 | IIIA | 2,61 | 1,04 | IIB | 2,61 | 1,04 | Zmiana Rb IIIA na Rb IIB w celu uzyskania odnowienia naturalnego, zróżnicowania stuktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu (w składzie drzewostanu: 6So-96, 2Bk 1Św-76, 1Jw-51 lat), drzewostan przy polach (kształtowanie strefy przejściowej), zmiana TD z BkSo na SoBk |
| 80 | 2025 | Szczecinek | Warcino | negatywnie | | | | | | | n-ctwo nie planuje odstąpienia od cięć zupełnych (10 rok PUL) |
| 81 | 2025 | Szczecinek | Złocieniec | 11-22-1-04-123 -b -00 | IIIAU | 3,85 | 2,94 | IIIB | 3,85 | 0,00 | Zmiana Rb IIIAU na IIIB z 70% poborem masy w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, odśanianie istniejącego PODR IIP_Bk i Db, zróżnicowania struktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu. Część pow. stanowi otulinę dla: 04/123a-1,54 N - Bg; 123c-1,53 - Bg oraz cieklu wodnego |
| 82 | 2025 | Szczecinek | Złocieniec | 11-22-1-04-148 -b -00 | IIIAU | 2,56 | 1,76 | IIIB | 2,56 | 0,00 | Zmiana Rb IIIAU na IIIB z 70% poborem masy w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, odśanianie istniejącego PODR IIP_Bk i Db, zróżnicowania struktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu. Część pow. stanowi otulinę dla cieklu wodnego |

Szczegółowy wykaz zmian w cięciach rębnych wprowadzony na podstawie zarządzenia 87 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z 2024 r. (dotyczy zmian w planie cięć na rok 2025).

| L.p. | Rok pozycji cięć | RDLP | Nadleśnictwo | Adres leśny | Rębnia wg PUL | Pow. manipul. [ha] | Pow. do odnow. [ha] | Rębnia po zmianie * | Pow. manipul. [ha] | Pow. do odnow. [ha] | Uwagi |
|------|------------------------|------------|---------------|-----------------------|------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|--------------------------|---------------------------|---|
| 83 | 2025 | Szczecinek | Złocieniec | 11-22-1-05-268 -j -00 | IA | 3,01 | 3,01 | IIA | 3,01 | 2,31 | Działkę zrębową stanowią: 05/268j-3,01 ha (INTENS, 5Św-99 lat) i 268l-1,28 ha (INTENS, 7Św-124 lat), drzewostany położone przy polach, uszkodzone przez owady i wiatr. Zmiana Rb IA na Rb IIA z 70% poborem masy w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania struktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu. |
| 84 | 2025 | Szczecinek | Złocieniec | 11-22-1-05-268 -l -00 | IA | 1,28 | 1,28 | IIA | 1,28 | 0,79 | Działkę zrębową stanowią: 05/268j-3,01 ha (INTENS, 5Św-99 lat) i 268l-1,28 ha (INTENS, 7Św-124 lat), drzewostany położone przy polach, uszkodzone przez owady i wiatr. Zmiana Rb IA na Rb IIA z 70% poborem masy w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania struktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu. |
| 85 | 2025 | Szczecinek | Karnieszewice | 11-23-1-12-454 -a -99 | IB | 0,46 | 0,46 | IIB | 0,46 | 0,38 | Działkę zrębową stanowią 12/454a-99-0,46 ha i 454d-00-2,33 ha, łącznie 2,79 ha. Zmiana Rb IB na Rb IIB w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania struktury przestrzennej i wiekowej drzewostanu |
| 86 | 2025 | Szczecinek | Karnieszewice | 11-23-1-12-454 -d -00 | IB | 2,33 | 2,33 | IIB | 2,33 | 1,87 | Działkę zrębową stanowią 12/454a-99-0,46 ha i 454d-00-2,33 ha, łącznie 2,79 ha. Zmiana Rb IB na Rb IIB w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania struktury przestrzennej i wiekowej drzewostanu |
| 87 | 2025 | Szczecinek | Karnieszewice | 11-23-1-11-579 -g -00 | IIIA | 2,60 | 0,78 | IIIB | 2,60 | 1,20 | Zmiana Rb IIIA na IIIB ze względu na potrzebę wprowadzenia buka w przestrzeni międzygniazdowej.Drzewostan przylega do pół, istnieje możliwość stworzenia w przyszłości strefy przejściowej |
| 88 | 2025 | Szczecinek | Polanów | 11-24-1-03-70-i-99 | IA | 4,71 | 4,71 | IIIB | 4,71 | 4,30 | Zmiana Rb IA na Rb IIIB z poborem masy 60% w celu wprowadzenia gatunków liściastych na gniazdach i na pow. międzygniazdowej. Drzewostan w przebudowie (INTENS) ze względu na 60% udział świerka uszkodzonego przez owady i grzyby. |
| 89 | 2025 | Szczecinek | Polanów | 11-24-1-08-395-k-00 | IB | 1,10 | 1,10 | IIA | 1,10 | 1,04 | Zmiana Rb IB na IIA jako modyfikacja gospodarki ze względu na przylegające Bg (08/395I-0,49 ha). Drzewostan uszkodzony przez wiatry oraz owady, cięcia w ramach Rb IIA w celu osiągnięcia odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania struktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu |
| 90 | 2025 | Szczecinek | Polanów | 11-24-1-08-395-m-00 | IB | 0,83 | 0,83 | IIA | 0,83 | 0,74 | Zmiana Rb IB na IIA jako modyfikacja gospodarki ze względu na przylegające Bg (08/395I-0,49 ha i 395n-0,99 ha). Drzewostan uszkodzony przez wiatry oraz owady, cięcia w ramach Rb IIA w celu osiągnięcia odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania struktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu |
| 91 | 2025 | Szczecinek | Polanów | 11-24-1-15-531-a-99 | IA | 1,41 | 1,41 | IIIB | 1,41 | 1,06 | Zmiana Rb IA na Rb IIIB z 50% poborem masy w celu wprowadzenia gatunków liściastych zgodnych z siedliskiem, obecnie drzewostan stanowi 10 Św-62 lata, w przebudowie (INTENS). W sąsiednim wydzieleniu ciek (15/351) - na fr. pow. wyznaczona otulina wokół siedliska hydrogenicznego |
| 92 | 2025 | Szczecinek | Polanów | 11-24-1-15-558-i-00 | IA | 4,46 | 4,46 | IIIB | 4,46 | 4,14 | Zmiana Rb IA na Rb IIIB z 60% poborem masy w celu wprowadzenia gatunków liściastych zgodnych z siedliskiem, obecnie drzewostan stanowi 4Św 2Md 1So 2Bk 1Brz-87 lat, w przebudowie (INTENS). W sąsiednim wydzieleniu N - Bg (15/558j-2,01 ha) - na fr. pow. wyznaczona otulina wokół siedliska hydrogenicznego |

Szczegółowy wykaz zmian w cięciach rębnych wprowadzony na podstawie zarządzenia 87 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z 2024 r.
(dotyczy zmian w planie cięć na rok 2025).

| L.p. | Rok pozycji cięć | RDLP | Nadleśnictwo | Adres leśny | Rębnia wg PUL | Pow. manipul. [ha] | Pow. do odnow. [ha] | Rębnia po zmianie * | Pow. manipul. [ha] | Pow. do odnow. [ha] | Uwagi |
|------|------------------------|------------|--------------|-----------------------|------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|--------------------------|---------------------------|---|
| 93 | 2025 | Szczecinek | Damnica | 11-25-1-04-193 -c -00 | IB | 1,23 | 1,23 | IIB | 1,23 | 0,60 | Zmiana Rb IB na Rb IIB w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania stuktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu |
| 94 | 2025 | Szczecinek | Damnica | 11-25-1-04-193 -d -00 | IB | 0,63 | 0,63 | IIB | 0,63 | 0,30 | Zmiana Rb IB na Rb IIB w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania stuktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu |
| 95 | 2025 | Szczecinek | Damnica | 11-25-1-04-201 -g -00 | IB | 3,09 | 3,09 | IIB | 3,09 | 1,55 | Zmiana Rb IB na Rb IIB w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania stuktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu |
| 96 | 2025 | Szczecinek | Tychowo | 11-27-1-03-151 -b -05 | IB | 0,41 | 0,41 | IIA | 0,41 | 0,41 | Zmiana Rb IB na Rb IIA spowodowana względami krajobrazowymi - budowa drogi (S11) |
| 97 | 2025 | Szczecinek | Tychowo | 11-27-1-03-151 -b -98 | IB | 0,31 | 0,31 | IIA | 0,31 | 0,31 | Zmiana Rb IB na Rb IIA spowodowana względami krajobrazowymi - budowa drogi (S11) |
| 98 | 2025 | Szczecinek | Tychowo | 11-27-1-03-151 -c -98 | IB | 2,38 | 2,38 | IIA | 2,38 | 2,38 | Zmiana Rb IB na Rb IIA spowodowana względami krajobrazowymi - budowa drogi (S11) |
| 99 | 2025 | Szczecinek | Tychowo | 11-27-1-06-233 -c -00 | IB | 2,64 | 2,64 | IIA | 2,64 | 2,64 | Zmiana Rb IB na Rb IIA w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania struktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu. |
| 100 | 2025 | Szczecinek | Tychowo | 11-27-1-06-233 -g -00 | IB | 1,36 | 1,36 | IIA | 1,36 | 1,29 | Zmiana Rb IB na Rb IIA w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania struktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu. |
| 101 | 2025 | Szczecinek | Tychowo | 11-27-1-01-36 -a -99 | IA | 4,36 | 4,36 | IIA | 4,36 | 4,36 | Zmiana Rb IA na Rb IIA z 70% poborem masy w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania struktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu. |
| 102 | 2025 | Szczecinek | Tychowo | 11-27-1-01-38 -b -99 | IA | 6,00 | 6,00 | IIA | 6,00 | 6,00 | Zmiana Rb IA na Rb IIA z 70% poborem masy w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania struktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu. |
| 103 | 2025 | Szczecinek | Tychowo | 11-27-1-04-298 -c -00 | IA | 4,69 | 4,69 | IIA | 4,69 | 4,69 | Zmiana Rb IA na Rb IIA uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania struktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu, odsłonięcia istniejących odnowień Db, bufor przy 04/298d - 0,60 ha, N - Bg |
| 104 | 2025 | Szczecinek | Tychowo | 11-27-1-05-212 -d -99 | IA | 4,21 | 4,21 | IIA | 4,21 | 4,21 | Działkę zrębową stanowią: 05/2012d-99 - 4,21 ha i 212f-1,08 ha. Zmiana Rb IA na Rb IIA w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny oraz zróżnicowania struktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu. |
| 105 | 2025 | Szczecinek | Tychowo | 11-27-1-05-212 -f -99 | IA | 1,08 | 1,08 | IIA | 1,08 | 1,08 | Działkę zrębową stanowią: 05/2012d-99 - 4,21 ha i 212f-1,08 ha. Zmiana Rb IA na Rb IIA w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny oraz zróżnicowania struktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu. |
| 106 | 2025 | Szczecinek | Tychowo | 11-27-1-08-257 -d -99 | IA | 4,28 | 4,28 | IIA | 4,28 | 4,28 | Zmiana Rb IA na Rb IIA z 70% poborem masy w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny, zróżnicowania struktury wiekowej i przestrzennej drzewostanu. |

Szczegółowy wykaz zmian w cięciach rębnych wprowadzony na podstawie zarządzenia 87 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z 2024 r. (dotyczy zmian w planie cięć na rok 2025).

| L.p. | Rok pozycji cięć | RDLP | Nadleśnictwo | Adres leśny | Rębnia wg PUL | Pow. manipul. [ha] | Pow. do odnow. [ha] | Rębnia po zmianie * | Pow. manipul. [ha] | Pow. do odnow. [ha] | Uwagi |
|------|------------------------|------------|----------------|-----------------------|------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|--------------------------|---------------------------|---|
| 107 | 2025 | Szczecinek | Świerczyna | 11-28-1-03-96 -g -99 | IA | 4,00 | 4,00 | IIIB | 4,00 | 1,60 | Zmiana Rb IA na Rb IIIB z 70% poborem masy, z jednoczesną zmianą TD z BMśw-So na BMśw-DbSo (najnowsze opracowanie siedliskowe), w celu wprowadzenia dębu na gniazdach oraz zainicjowania odnowienia naturalnego sosny na pozostałej pow. |
| 108 | 2025 | Szczecinek | Świerczyna | 11-28-1-05-321 -d -00 | IB | 2,71 | 2,71 | IIIB | 2,71 | 1,08 | Zmiana Rb IB na Rb IIIB z 60% poborem masy, w celu wprowadzenia dębu na gniazdach oraz zainicjowania odnowienia naturalnego sosny na pozostałej pow. |
| 109 | 2025 | Szczecinek | Świerczyna | 11-28-1-05-190 -b -00 | IA | 4,11 | 4,11 | IIIB | 4,11 | 1,64 | Zmiana Rb IA na Rb IIIB z 70% poborem masy z jednoczesną zmianąTD z Bśw-So na BMśw-DbSo (najnowsze opracowanie siedliskowe), w celu wprowadzenia gatunków na gniazdach oraz zainicjowania odnowienia naturalnego sosny na pozostałej pow. |
| 110 | 2025 | Szczecinek | Świerczyna | 11-28-1-05-190 -f -00 | IA | 0,73 | 0,73 | IIIB | 0,73 | 0,29 | Zmiana Rb IA na Rb IIIB z 70% poborem masy z jednoczesną zmianąTD z Bśw-So na BMśw-DbSo (najnowsze opracowanie siedliskowe), w celu wprowadzenia gatunków na gniazdach oraz zainicjowania odnowienia naturalnego sosny na pozostałej pow. |
| 111 | 2025 | Szczecinek | Borne Sulinowo | 11-29-1-02-20 -i -01 | IA | 1,89 | 1,89 | IB-R | 1,19 | 1,19 | Działka zrębowa obejmuje: 02/20g-2,38 ha, 20h-0,39 ha, 20i-1,89 ha. Zmiana Rb IB na IB-R ze zmniejszeniem pow. manip.w wydź. 20i-01 do 1,19 ha w celu spełnienia wymagań FSC. Na pozostałej części 0,70 ha zrealizowana zostanie rębnia druga wraz z adresem 11-29-1-02-20-i-02 |
| 112 | 2025 | Szczecinek | Borne Sulinowo | 11-29-1-02-20 -h -00 | IA | 0,39 | 0,39 | IB | 0,39 | 0,39 | Działka zrębowa obejmuje: 02/20g-2,38 ha, 20h-0,39 ha, 20i-1,89 ha. Zmiana Rb IB na IB-R ze zmniejszeniem pow. manip.w wydź. 20i-01 do 1,19 ha w celu spełnienia wymagań FSC. Na pozostałej części 0,70 ha zrealizowana zostanie rębnia druga wraz z adresem 11-29-1-02-20-i-02 |
| 113 | 2025 | Szczecinek | Borne Sulinowo | 11-29-1-02-20 -g -00 | IA | 2,38 | 2,38 | IB | 2,38 | 2,38 | Działka zrębowa obejmuje: 02/20g-2,38 ha, 20h-0,39 ha, 20i-1,89 ha. Zmiana Rb IB na IB-R ze zmniejszeniem pow. manip.w wydź. 20i-01 do 1,19 ha w celu spełnienia wymagań FSC. Na pozostałej części 0,70 ha zrealizowana zostanie rębnia druga wraz z adresem 11-29-1-02-20-i-02 |
| 114 | 2025 | Szczecinek | Borne Sulinowo | 11-29-1-02-34 -j -99 | IA | 3,04 | 3,04 | IB-R | 3,04 | 3,04 | Planowana Rb IA - 4,11 ha została podzielona na część przy torach kolejowych (02/34j-01 - 1,07 ha) jako Rb IIB oraz pozostałą część 34j-99-3,04 ha jako Rb IA. Zmiana Rb IA na wydzielaniu - 02/34j-99 - 3,04 ha na Rb IB-R z 90% poborem masy |
| 115 | 2025 | Szczecinek | Borne Sulinowo | 11-29-1-10-721 -d -00 | IA | 3,04 | 3,04 | IB | 3,04 | 3,04 | Pow. Rb IA-4,60 ha została zmniejszona - wydzielno pas zrębowy o pow. 3,04 ha do realizacji Rb IB spełniając wymagania FSC. Wokół 10/721g-N-Bg powstał bufor (wyłączony z cięć) |
| 116 | 2025 | Szczecinek | Trzebielino | 11-31-2-03-189 -f -00 | IA | 5,35 | 5,35 | IB | 3,95 | 3,95 | Zmiana Rb IA - 5,35 ha na Rb IB - 3,95 ha, z pozostawieniem bez użytkowania około 1,40 ha wokół drzewa matecznego So. Spełnia kryterium FSC |
| 117 | 2025 | Szczecinek | Trzebielino | 11-31-3-07-87 -m -00 | IA | 5,27 | 5,27 | IIA | 5,27 | 5,27 | Zmiana Rb IA na Rb IIA z 45% poborem masy w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny |
| 118 | 2025 | Szczecinek | Trzebielino | 11-31-3-11-316 -f -00 | IA | 4,53 | 4,53 | IIA | 4,53 | 4,53 | Zmiana Rb IA na Rb IIA z 45% poborem masy w celu uzyskania odnowienia naturalnego sosny |

Szczegółowy wykaz zmian w cięciach rębnych wprowadzony na podstawie zarządzenia 87 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z 2024 r.
(dotyczy zmian w planie cięć na rok 2025).

| L.p. | Rok pozycji cięć | RDLP | Nadleśnictwo | Adres leśny | Rębnia wg PUL | Pow. manipul. [ha] | Pow. do odnow. [ha] | Rębnia po zmianie * | Pow. manipul. [ha] | Pow. do odnow. [ha] | Uwagi |
|------|------------------------|------------|--------------|-----------------------|------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|--------------------------|---------------------------|---|
| 119 | 2025 | Szczecinek | Trzebielino | 11-31-3-07-65 -i -00 | IA | 0,80 | 0,80 | IB | 0,80 | 0,80 | Działkę zrębową stanowią: 07/65i-0,80 ha i 65I-4,00 ha. Wydzielenie przylega do 65m-1,58 N - Bg. Ze względu na sąsiedztwo rzeki i nieużytku (Bg) zmieniono Rb IA - 4,80 ha na Rb IB - 3,30 ha, pozostawiono bez użytkowania pas o pow. 1,50 ha. |
| 120 | 2025 | Szczecinek | Trzebielino | 11-31-3-07-65 -I -00 | IA | 4,00 | 4,00 | IB | 2,50 | 2,50 | |
| 121 | 2025 | Szczecinek | Trzebielino | 11-31-3-10-201 -c -00 | IA | 2,02 | 2,02 | IB | 1,70 | 1,70 | Działkę zrębową stanowią: 10/201c-2,02 ha i 201f-2,15 ha. Ze względów przyrodniczych zmiana Rb IA - 4,17 ha na Rb IB - 3,85 ha z pozostawieniem kępy ok 0,40 ha |
| 122 | 2025 | Szczecinek | Trzebielino | 11-31-3-10-201 -f -00 | IA | 2,15 | 2,15 | IB | 2,15 | 2,15 | Działkę zrębową stanowią: 10/201c-2,02 ha i 201f-2,15 ha. Ze względów przyrodniczych zmiana Rb IA - 4,17 ha na Rb IB - 3,85 ha z pozostawieniem kępy ok 0,40 ha |

Sporządził:
.....

.....

Akceptacja Dyrektora RDLP w Szczecinku: