

Informacja o optymalnym wariancie pozyskania drewna**Pakiet: 3**

| Leśnictwo | Adres leśny | Grupa czynn. | Wariant |
|-----------|-----------------------|--------------|---------|
| Morcinek | 02-33-1-05- - - | PR | 1a |
| Morcinek | 02-33-1-05- - - | PTP | 1a |
| Morcinek | 02-33-1-05- - - | PTW | 1a |
| Morcinek | 02-33-1-05-260 -c -02 | IB | 1ab |
| Morcinek | 02-33-1-05-264 -h -00 | IB | 1ab |
| Morcinek | 02-33-1-05-268 -b -99 | IB | 1ab |
| Morcinek | 02-33-1-05-277 -a -00 | TWP | 1a |
| Morcinek | 02-33-1-05-278 -c -00 | TWP | 1a |
| Morcinek | 02-33-1-05-287 -d -99 | TPN | 1ab |
| Morcinek | 02-33-1-05-288 -c -00 | TWP | 1a |
| Morcinek | 02-33-1-05-288 -j -00 | TWP | 1a |
| Morcinek | 02-33-1-05-288 -k -00 | TWP | 1a |
| Morcinek | 02-33-1-05-289 -c -00 | TWP | 1a |
| Morcinek | 02-33-1-05-289 -h -00 | TWP | 1a |
| Morcinek | 02-33-1-05-303 -a -00 | TPP | 1a |
| Morcinek | 02-33-1-05-309 -d -00 | TPP | 1a |
| Morcinek | 02-33-1-05-313 -d -00 | TPP | 1ab |
| Morcinek | 02-33-1-05-313 -f -00 | TWP | 1a |
| Morcinek | 02-33-1-05-314 -a -00 | TWP | 1ab |
| Morcinek | 02-33-1-05-314 -b -00 | TPP | 1ab |
| Morcinek | 02-33-1-05-314 -c -00 | TPP | 1ab |
| Morcinek | 02-33-1-05-314 -f -00 | TWP | 1ab |
| Morcinek | 02-33-1-05-314 -l -00 | TWP | 1ab |
| Morcinek | 02-33-1-05-314 -m -00 | TWP | 1a |
| Jelowa | 02-33-1-06- - - | PR | 1a |
| Jelowa | 02-33-1-06- - - | PTP | 1a |
| Jelowa | 02-33-1-06- - - | PTW | 1a |
| Jelowa | 02-33-1-06-338 -b -00 | IB | 1ab |
| Jelowa | 02-33-1-06-376 -a -00 | IB | 1ab |
| Jelowa | 02-33-1-06-381 -c -00 | TWP | 1ab |
| Jelowa | 02-33-1-06-381 -m -00 | TWP | 1ab |
| Jelowa | 02-33-1-06-398 -d -00 | TWP | 1ab |
| Jelowa | 02-33-1-06-402 -a -00 | TPP | 1ab |

| | | | |
|----------|-----------------------|-----|-----|
| Jełowa | 02-33-1-06-402 -b -00 | TPP | 1ab |
| Jełowa | 02-33-1-06-404 -b -99 | IB | 1ab |
| Jełowa | 02-33-1-06-404 -c -99 | IB | 1ab |
| Jełowa | 02-33-1-06-405 -j -00 | IB | 1ab |
| Jełowa | 02-33-1-06-407 -a -00 | TPP | 1ab |
| Jełowa | 02-33-1-06-409 -c -00 | TPP | 1ab |
| Jełowa | 02-33-1-06-409 -d -00 | TPP | 1ab |
| Jełowa | 02-33-1-06-420 -d -00 | TPP | 1ab |
| Jełowa | 02-33-1-06-425 -h -00 | TWP | 1ab |
| Jełowa | 02-33-1-06-425 -i -00 | TPP | 1ab |
| Jełowa | 02-33-1-06-425 -k -00 | TPP | 1ab |
| Jełowa | 02-33-1-06-426 -c -00 | TPP | 1ab |
| Jełowa | 02-33-1-06-426 -f -00 | TPP | 1ab |
| Jełowa | 02-33-1-06-448 -b -00 | TWP | 1ab |
| Jełowa | 02-33-1-06-450 -b -00 | TPP | 1ab |
| Jełowa | 02-33-1-06-451 -d -00 | TWP | 1a |
| Dąbrówka | 02-33-1-07- - - | PR | 1a |
| Dąbrówka | 02-33-1-07- - - | PTP | 1a |
| Dąbrówka | 02-33-1-07- - - | PTW | 1a |
| Dąbrówka | 02-33-1-07-315 -b -00 | TWP | 1a |
| Dąbrówka | 02-33-1-07-320 -b -00 | TWP | 1a |
| Dąbrówka | 02-33-1-07-349 -b -99 | IB | 1ab |
| Dąbrówka | 02-33-1-07-350 -d -00 | TPP | 1a |
| Dąbrówka | 02-33-1-07-350 -g -00 | TWP | 1a |
| Dąbrówka | 02-33-1-07-350 -j -00 | TWP | 1a |
| Dąbrówka | 02-33-1-07-351 -c -00 | TWP | 1a |
| Dąbrówka | 02-33-1-07-351 -f -00 | TWP | 1ab |
| Dąbrówka | 02-33-1-07-351 -g -00 | IB | 1ab |
| Dąbrówka | 02-33-1-07-352 -k -00 | TWP | 1a |
| Dąbrówka | 02-33-1-07-355 -b -00 | TPN | 1a |
| Dąbrówka | 02-33-1-07-356 -j -00 | TPP | 1a |
| Dąbrówka | 02-33-1-07-384 -g -00 | TWP | 1ab |
| Dąbrówka | 02-33-1-07-385 -c -00 | TWP | 1a |
| Dąbrówka | 02-33-1-07-386 -o -00 | IB | 1ab |
| Dąbrówka | 02-33-1-07-387 -c -00 | TPP | 1ab |
| Dąbrówka | 02-33-1-07-388 -c -00 | TWP | 1a |
| Dąbrówka | 02-33-1-07-388 -d -00 | TPP | 1a |
| Dąbrówka | 02-33-1-07-389 -a -00 | TWN | 1a |
| Dąbrówka | 02-33-1-07-389 -g -00 | TWP | 1a |

| | | | |
|----------|-----------------------|-----|-----|
| Dąbrówka | 02-33-1-07-389 -h -00 | TPP | 1a |
| Dąbrówka | 02-33-1-07-390 -i -00 | TPP | 1ab |
| Dąbrówka | 02-33-1-07-417 -b -00 | TPP | 1a |
| Dąbrówka | 02-33-1-07-417 -c -00 | TWP | 1ab |
| Dąbrówka | 02-33-1-07-417 -h -00 | TPP | 1ab |
| Dąbrówka | 02-33-1-07-417 -i -00 | TPP | 1ab |
| Dąbrówka | 02-33-1-07-417 -j -00 | TPP | 1ab |
| Dąbrówka | 02-33-1-07-417 -k -00 | TPP | 1ab |
| Dąbrówka | 02-33-1-07-418 -c -00 | TPP | 1ab |

Warianty pozyskania drewna ręczno-maszynowo (pilarkami

Warianty pozyskania drewna pilarkami obejmują pozyskanie wszystkich gatunków

Wariant 1a.

Całość masy (ilości drewna) do pozyskania wyrabiana jest na sortymenty ułatwienia mechanicznego załadunku. Wszystkie sortymenty są zrywane bez

Wariant 2a.

Długość i kłody wyrabiane są przy pniu i zrywane bezpośrednio do miejsca w całej długości do placu przy stałym szlaku zrywkowym i tam wyrabiane (niezależnie od rodzaju drewna). Wyrabiane sortymenty stosowe są następnie zrywane do miejsc

Wariant 3a.

Długość i kłody w całości wyrabiane są przy pniu i zrywane do miejsca wyładunku w całej długości do placu przy drodze wywozowej i tam wyrabiane na

Warianty pozyskania drewna mechanicznie i ręczno-maszynowo

Wariant 1ab.

Całość gatunków iglastych pozyskiwana i wyrabiana jest mechanicznie i zrywana pilarkami tak jak w wariantcie 1a.

Wariant 2ab.

Całość gatunków iglastych pozyskiwana i wyrabiana jest mechanicznie i zrywana pilarkami i wyrabiane tak jak w wariantcie 2a.

Wariant 3ab.

Całość gatunków iglastych pozyskiwana i wyrabiana jest mechanicznie i pilarkami i wyrabiane tak jak w wariantcie 3a.

Należy zwrócić uwagę, iż siódma kombinacja – pozyskanie drewna wyłącznie pilarkami jest wyliczana tak samo jak wariant 1ab, tylko nie występuje pozyskanie mechaniczne.

Ograniczenia występujące na pozycji cięć

Na wybór optymalnego wariantu składa się analiza szacunku brakarskiego. określonych ograniczeń, które eliminują pracę w danym wariantcie techniki optymalizacji przedstawia poniższe zestawienie:

1. Wymagane pozyskanie wyłącznie pilarką.

Wskazanie eliminuje możliwość stosowania wariantów „b” z wykonaniem mechanicznym.

2. Brak miejsca do manipulacji sortymentów stosowych przy leśnym stałym s

Wskazanie eliminuje możliwość stosowania wariantów nr 2 – z dogodnym pomiędzy leśnym szlakiem czasowym a miejscem, z którego przewidywany jest wywóz.

3. Brak miejsca do manipulacji sortymentów stosowych przy drodze wywozowej

Wskazanie eliminuje możliwość stosowania wariantów nr 3 – z wyrobieniem ostatecznego wywozu.

i)

nków drzew.

przy pniu. Sortymenty stosowe są znoszone w wiązki w celu pośrednio do miejsca wywozu.

wywozu. Pozostałe drewno na sortymenty stosowe jest zrywane i na poszczególne sortymenty (w tym pojedynczo mogą być sca wywozu i tam układane mechanicznie w stosy.

wozu. Drewno na sortymenty stosowe jak w wariantcie 2, jest a poszczególne sortymenty i układane ręcznie w stosy.

nowo

przy pniu. Gatunki liściaste przewidziane są do pozyskania

przy pniu. Gatunki liściaste przewidziane są do pozyskania

orzy pniu. Gatunki liściaste przewidziane są do pozyskania

nie mechanicznie „1b” – nie wymaga oddzielnego traktowania,
kanie ręczno-maszynowe (pilarkami).

W trakcie jego sporządzania istnieje możliwość odnotowania
tologicznym. Listę ograniczeń i ich oddziaływanie na wynik

chanicznym (harwesterami i innymi z głowicą ścinkową).

złaku.

do manipulacji miejscu przy leśnym szlaku stałym na trasie
est wywóz drewna.

wej

1 sortymentów stosowych w miejscu składowania surowca do