

Informacja o optymalnym wariancie pozyskania drewna

Pakiet: ZG.MIESZANY.02

| Leśnictwo | Adres leśny | Grupa czynn. | Wariant |
|-----------|-----------------------|--------------|---------|
| Wielgie | 17-06-1-03- - - | PR | 1a |
| Wielgie | 17-06-1-03- - - | PTP | 3a |
| Wielgie | 17-06-1-03- - - | PTW | 1a |
| Wielgie | 17-06-1-03-98 -f -00 | TWP | 1a |
| Wielgie | 17-06-1-03-101 -b -00 | TWP | 1a |
| Wielgie | 17-06-1-03-102 -d -00 | TWP | 1a |
| Wielgie | 17-06-1-03-104 -c -00 | TPP | 1ab |
| Wielgie | 17-06-1-03-105 -a -99 | IB | 3ab |
| Wielgie | 17-06-1-03-108 -b -00 | TWP | 1a |
| Wielgie | 17-06-1-03-114 -d -00 | TWP | 1a |
| Wielgie | 17-06-1-03-117 -f -00 | TWP | 1a |
| Wielgie | 17-06-1-03-129 -d -00 | IB | 3ab |
| Wielgie | 17-06-1-03-129 -f -00 | IB | 3ab |
| Wielgie | 17-06-1-03-138 -b -00 | CP-P | 1a |
| Wielgie | 17-06-1-03-140 -j -00 | TWP | 3ab |
| Wielgie | 17-06-1-03-140 -k -00 | TWP | 3ab |
| Wielgie | 17-06-1-03-141 -d -00 | TWP | 3ab |
| Wielgie | 17-06-1-03-142 -m -00 | TWP | 1a |
| Wielgie | 17-06-1-03-150 -i -00 | TWP | 1a |
| Wielgie | 17-06-1-03-150 -j -00 | TWP | 1a |
| Wielgie | 17-06-1-03-153 -g -99 | IB | 3ab |
| Wielgie | 17-06-1-03-153 -h -00 | TWP | 1a |
| Wielgie | 17-06-1-03-166 -a -00 | CP-P | 3a |
| Kamionna | 17-06-1-05- - - | PTP | 1a |
| Kamionna | 17-06-1-05- - - | PTW | 1a |
| Kamionna | 17-06-1-05-346 -f -00 | TPP | 1a |
| Kamionna | 17-06-1-05-354 -d -01 | IIIA | 1a |
| Kamionna | 17-06-1-05-358 -r -00 | TPP | 1a |
| Kamionna | 17-06-1-05-360 -f -00 | TWP | 1a |
| Kamionna | 17-06-1-05-362 -b -00 | TPP | 3ab |
| Kamionna | 17-06-1-05-364 -d -00 | TPP | 3ab |
| Kamionna | 17-06-1-05-367 -c -00 | TPP | 1a |
| Kamionna | 17-06-1-05-368 -d -00 | TPP | 3ab |
| Kamionna | 17-06-1-05-368 -g -00 | TPP | 3ab |
| Kamionna | 17-06-1-05-369 -b -00 | TPP | 3ab |
| Kamionna | 17-06-1-05-369 -n -00 | TPP | 3ab |
| Kamionna | 17-06-1-05-375 -b -00 | TPP | 3ab |
| Kamionna | 17-06-1-05-375 -d -00 | TPP | 3ab |

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

| Leśnictwo | Adres leśny | Grupa czynn. | Wariant |
|-----------|-----------------------|--------------|---------|
| Kamionna | 17-06-1-05-375 -f -00 | TWP | 1a |

Warianty pozyskania drewna ręczno-maszynowo (pilarkami)

Wariant 1a.

Całość masy (ilości drewna) do pozyskania wyrabiana jest na sortymenty przy pniu. Sortymenty stosowe są znoszone w wiązki w celu ułatwienia mechanicznego załadunku. Wszystkie sortymenty są zrywane bezpośrednio do miejsca wywozu.

Wariant 2a.

Dłuzyce i kłody wyrabiane są przy pniu i zrywane bezpośrednio do miejsca wywozu. Pozostałe drewno na sortymenty stosowe jest zrywane w całej długości do placu przy stałym szlaku zrywkowym i tam wyrabiane na poszczególne sortymenty (w tym pojedynczo mogą być cienkie kłody). Wyrabione sortymenty stosowe są następnie zrywane do miejsca wywozu i tam układane mechanicznie w stosy.

Wariant 3a.

Dłuzyce i kłody w całości wyrabiane są przy pniu i zrywane do miejsca wywozu. Drewno na sortymenty stosowe jak w wariantcie 2, jest zrywane w całej długości do placu przy drodze wywozowej i tam wyrabiane na poszczególne sortymenty i układane ręcznie w stosy.

Warianty pozyskania drewna mechanicznie i ręczno-maszynowo

Wariant 1ab.

Całość gatunków iglastych pozyskiwana i wyrabiana jest mechanicznie przy pniu. Gatunki liściaste przewidziane są do pozyskania pilarkami tak jak w wariantcie 1a.

Wariant 2ab.

Całość gatunków iglastych pozyskiwana i wyrabiana jest mechanicznie przy pniu. Gatunki liściaste przewidziane są do pozyskania pilarkami i wyrabiane tak jak w wariantcie 2a.

Wariant 3ab.

Całość gatunków iglastych pozyskiwana i wyrabiana jest mechanicznie przy pniu. Gatunki liściaste przewidziane są do pozyskania pilarkami i wyrabiane tak jak w wariantcie 3a.

Należy zwrócić uwagę, iż siódma kombinacja – pozyskanie drewna wyłącznie mechanicznie „1b” – nie wymaga oddzielnego traktowania, ponieważ jest wyliczana tak samo jak wariant 1ab, tylko nie występuje pozyskanie ręczno-maszynowe (pilarkami).

Ograniczenia występujące na pozycji cięć

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Na wybór optymalnego wariantu składa się analiza szacunku brakarskiego. W trakcie jego sporządzania istnieje możliwość odnotowania określonych ograniczeń, które eliminują pracę w danym wariantcie technologicznym. Listę ograniczeń i ich oddziaływanie na wynik optymalizacji przedstawia poniższe zestawienie:

1. Wymagane pozyskanie wyłącznie pilarką.

Wskazanie eliminuje możliwość stosowania wariantów „b” z wykonaniem mechanicznym (harwesterami i innymi z głowicą ścinkową).

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

Wskazanie eliminuje możliwość stosowania wariantów nr 2 – z dogodnym do manipulacji miejscem przy leśnym szlaku stałym na trasie pomiędzy leśnym szlakiem czasowym a miejscem, z którego przewidywany jest wywóz drewna.

3. Brak miejsca do manipulacji sortymentów stosowych przy drodze wywozowej

Wskazanie eliminuje możliwość stosowania wariantów nr 3 – z wyrobieniem sortymentów stosowych w miejscu składowania surowca do ostatecznego wywozu.