

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Pakiet: 8

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Trzciano	15-08-2-03-160 -a -00	TPP	1ab
Trzciano	15-08-2-03-160 -b -00	TWP	1ab
Trzciano	15-08-2-03-161 -a -00	TPP	1ab
Trzciano	15-08-2-03-161 -b -00	TPP	1ab
Trzciano	15-08-2-03-161 -d -00	TPP	1ab
Trzciano	15-08-2-03-161 -g -00	TPP	1ab
Trzciano	15-08-2-03-161 -h -00	TPP	1ab
Trzciano	15-08-2-03-185 -b -00	TPP	1ab
Trzciano	15-08-2-03-186 -b -99	IB	3ab
Ośno	15-08-2-05-191 -a -00	TPP	3ab
Ośno	15-08-2-05-191 -i -00	TPP	3ab
Ośno	15-08-2-05-192 -c -00	TPP	3ab
Ośno	15-08-2-05-192 -g -00	TWP	3ab
Ośno	15-08-2-05-192 -h -00	TPP	3ab
Ośno	15-08-2-05-192 -j -00	TPP	3ab
Ośno	15-08-2-05-192 -m -00	TPP	1ab
Ośno	15-08-2-05-193 -a -00	TPP	1ab
Ośno	15-08-2-05-197 -c -00	TPP	3ab
Miłosna	15-08-3-14-41 -b -00	TPP	3ab
Miłosna	15-08-3-14-41 -k -00	TPP	3ab
Miłosna	15-08-3-14-41 -l -00	TPP	3ab
Miłosna	15-08-3-14-42 -c -00	TPP	3ab
Miłosna	15-08-3-14-42 -d -00	TPP	1ab
Miłosna	15-08-3-14-42 -f -00	TWP	1ab
Miłosna	15-08-3-14-43 -a -00	TPP	1ab
Miłosna	15-08-3-14-43 -b -00	TPP	3ab
Miłosna	15-08-3-14-43 -h -00	TPP	3ab
Miłosna	15-08-3-14-43 -l -00	TWP	1ab
Miłosna	15-08-3-14-44 -g -00	TPP	3ab
Miłosna	15-08-3-14-44 -j -00	TPP	1ab
Miłosna	15-08-3-14-44 -o -00	TPP	3ab
Miłosna	15-08-3-14-50 -i -00	TPP	3ab
Miłosna	15-08-3-14-50 -z -00	TPP	1ab
Miłosna	15-08-3-14-50 -ax -00	TPP	1ab
Bogusz	15-08-3-15-86 -h -00	TPP	3ab
Bogusz	15-08-3-15-86 -k -00	TPP	3ab
Bogusz	15-08-3-15-128 -b -99	TPP	3ab
Bogusz	15-08-3-15-152 -c -99	TPP	3ab

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Dziwno	15-08-3-16-110 -d -00	TPP	3ab
Dziwno	15-08-3-16-110 -i -00	TPP	3ab
Dziwno	15-08-3-16-120 -b -00	TPP	3ab
Dziwno	15-08-3-16-122 -g -00	TPP	3ab
Dziwno	15-08-3-16-122 -h -00	TWP	1ab
Dziwno	15-08-3-16-133 -b -00	TPP	3ab

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.

Długość 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). Wyrobione sortymenty stosowe są następnie zrywane do miejsca wywozu i tam układane mechanicznie w stosy.

Wariant 3a.

Długość 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.

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

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

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 miejscu 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.