

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna**Pakiet: 4**

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Rzędów	02-33-1-10- - -	PR	1a
Rzędów	02-33-1-10- - -	PTP	1a
Rzędów	02-33-1-10- - -	PTW	1a
Rzędów	02-33-1-10-480 -d -00	TWP	1ab
Rzędów	02-33-1-10-480 -i -00	TPP	1ab
Rzędów	02-33-1-10-481 -c -00	TPP	1a
Rzędów	02-33-1-10-481 -d -00	TWP	1a
Rzędów	02-33-1-10-482 -a -00	TPP	1ab
Rzędów	02-33-1-10-483 -c -00	TPP	1ab
Rzędów	02-33-1-10-483 -g -00	TPP	1ab
Rzędów	02-33-1-10-483 -i -00	TWP	1ab
Rzędów	02-33-1-10-484 -c -00	TPP	1ab
Rzędów	02-33-1-10-484 -d -00	TWP	1ab
Rzędów	02-33-1-10-484 -g -00	TPP	1ab
Rzędów	02-33-1-10-484 -n -00	TPP	1ab
Rzędów	02-33-1-10-486 -d -00	IB	1ab
Rzędów	02-33-1-10-487 -b -00	TPP	1ab
Rzędów	02-33-1-10-487 -f -00	TWP	1ab
Rzędów	02-33-1-10-487 -j -00	TPP	1ab
Rzędów	02-33-1-10-488 -h -00	TWP	1ab
Rzędów	02-33-1-10-488 -j -00	TPP	1a
Rzędów	02-33-1-10-488 -k -00	TPP	1ab
Rzędów	02-33-1-10-500 -f -00	TPP	1a
Rzędów	02-33-1-10-507 -d -00	IB	1ab
Rzędów	02-33-1-10-508 -g -00	IB	1ab
Rzędów	02-33-1-10-508 -l -00	IIIA	1ab
Rzędów	02-33-1-10-509 -a -00	IIIA	1a
Rzędów	02-33-1-10-520 -d -00	TPP	1ab
Rzędów	02-33-1-10-520 -g -00	IB	1ab
Rzędów	02-33-1-10-532 -b -00	TPP	1a
Rzędów	02-33-1-10-532 -h -00	TPP	1ab
Rzędów	02-33-1-10-532 -i -00	TPP	1ab
Rzędów	02-33-1-10-533 -d -00	IB	1ab

Rzędów	02-33-1-10-535 -a -00	IB	1ab
Rzędów	02-33-1-10-536 -a -00	TPP	1ab
Rzędów	02-33-1-10-536 -b -00	TPP	1ab
Rzędów	02-33-1-10-537 -b -00	TPP	1ab
Rzędów	02-33-1-10-550 -k -00	IB	1ab
Rzędów	02-33-1-10-551 -a -00	TPP	1a
Rzędów	02-33-1-10-551 -d -00	IVD	1ab
Rzędów	02-33-1-10-562 -b -00	TPP	1ab
Rzędów	02-33-1-10-562 -j -00	TPP	1ab
Rzędów	02-33-1-10-562 -l -00	TPP	1ab
Rzędów	02-33-1-10-563 -i -00	TWP	1a
Rzędów	02-33-1-10-563 -n -00	TWP	1a
Rzędów	02-33-1-10-564 -h -00	TWP	1a
Rzędów	02-33-1-10-576 -g -00	TPP	1a
Rzędów	02-33-1-10-576 -j -00	TPP	1a
Rzędów	02-33-1-10-587 -b -00	TWP	1a
Rzędów	02-33-1-10-587 -l -00	TWP	1ab
Rzędów	02-33-1-10-588 -l -00	TWP	1ab
Marszałki	02-33-1-11- - -	PR	1a
Marszałki	02-33-1-11- - -	PTP	1a
Marszałki	02-33-1-11- - -	PTW	1a
Marszałki	02-33-1-11-591 -d -00	TWP	1a
Marszałki	02-33-1-11-610 -l -00	TPP	1ab
Marszałki	02-33-1-11-611 -c -00	TPP	1ab
Marszałki	02-33-1-11-611 -h -00	TWP	1ab
Marszałki	02-33-1-11-611 -i -00	TPP	1ab
Marszałki	02-33-1-11-612 -g -00	TWN	1a
Marszałki	02-33-1-11-617 -a -00	TPP	1ab
Marszałki	02-33-1-11-617 -j -01	TPP	1ab
Marszałki	02-33-1-11-619 -i -99	IB	1ab
Marszałki	02-33-1-11-622 -d -00	TPP	1ab
Marszałki	02-33-1-11-622 -f -00	TPP	1ab
Marszałki	02-33-1-11-622 -g -00	TWP	1a
Marszałki	02-33-1-11-622 -j -00	TPP	1ab
Marszałki	02-33-1-11-623 -a -00	IB	1ab
Marszałki	02-33-1-11-623 -b -00	TPP	1ab
Marszałki	02-33-1-11-623 -f -00	TPP	1ab
Marszałki	02-33-1-11-624 -a -00	TPP	1ab
Marszałki	02-33-1-11-624 -b -00	TPP	1ab

Marszałki	02-33-1-11-624 -c -00	TWP	1ab
Marszałki	02-33-1-11-627 -a -00	TPP	1a
Marszałki	02-33-1-11-627 -g -99	IB	1ab
Marszałki	02-33-1-11-629 -c -00	TPP	1ab
Marszałki	02-33-1-11-632 -a -00	TPP	1ab
Marszałki	02-33-1-11-632 -c -00	TPP	1ab
Marszałki	02-33-1-11-632 -d -00	IB	1ab
Marszałki	02-33-1-11-634 -c -00	TPP	1ab
Marszałki	02-33-1-11-638 -c -00	TWP	1ab
Marszałki	02-33-1-11-640 -a -00	IB	1ab
Marszałki	02-33-1-11-641 -a -99	IB	1ab
Marszałki	02-33-1-11-641 -b -00	TPP	1ab
Marszałki	02-33-1-11-641 -f -00	TPP	1ab
Marszałki	02-33-1-11-643 -a -00	TPP	1ab
Marszałki	02-33-1-11-649 -a -01	TPP	1ab
Marszałki	02-33-1-11-653 -c -00	TWP	1ab
Marszałki	02-33-1-11-653 -f -00	TPP	1a
Marszałki	02-33-1-11-656 -b -00	IB	1a

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 przy użyciu sprzętu mechanicznego załadunku. Wszystkie sortymenty są zrywane bezpośrednio

Wariant 2a.

Długość i kłody wyrabiane są przy pniu i zrywane bezpośrednio do miejsca wywozu całej długości do placu przy stałym szlaku zrywkowym i tam wyrabiane na poszczególnych kłody. Wyrabiane sortymenty stosowe są następnie zrywane do miejsca wywozu

Wariant 3a.

Długość i kłody w całości wyrabiane są przy pniu i zrywane do miejsca wywozu. Całość w całości długości do placu przy drodze wywozowej i tam wyrabiane na poszczególnych

Warianty pozyskania drewna mechanicznie i ręczno-maszynow

Wariant 1ab.

Całość gatunków iglastych pozyskiwana i wyrabiana jest mechanicznie przy pniu. jak w wariantcie 1a.

Wariant 2ab.

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

Wariant 3ab.

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

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

Ograniczenia występujące na pozycji cięć

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

1. Wymagane pozyskanie wyłącznie pilarką.

Wskazanie eliminuje możliwość stosowania wariantów „b” z wykonaniem mechan

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

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

3. Brak miejsca do manipulacji sortymentów stosowych przy drodze wywozowej

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

/ drzew.

zy pniu. Sortymenty stosowe są znoszone w wiązki w celu
adnio do miejsca wywozu.

ozu. Pozostałe drewno na sortymenty stosowe jest zrywane w
szczególne sortymenty (w tym pojedynczo mogą być cienkie
i tam układane mechanicznie w stosy.

Drewno na sortymenty stosowe jak w wariantcie 2, jest zrywane
ie sortymenty i układane ręcznie w stosy.

10

Gatunki liściaste przewidziane są do pozyskania pilarkami tak

1. Gatunki liściaste przewidziane są do pozyskania pilarkami i

1. Gatunki liściaste przewidziane są do pozyskania pilarkami i

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

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

icznym (harwesterami i innymi z głowicą ścinkową).

1.

regulacji miejscu przy leśnym szlaku stałym na trasie pomiędzy
ma.

sortymentów stosowych w miejscu składowania surowca do