

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Pakiet: P 3

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Miedziana	02-29-1-06- - -	PR	1a
Miedziana	02-29-1-06- - -	PTP	1a
Miedziana	02-29-1-06- - -	PTW	1a
Miedziana	02-29-1-06-473 -c -00	TWP	3ab
Miedziana	02-29-1-06-479 -g -00	TPP	3ab
Miedziana	02-29-1-06-479 -k -00	TPP	3ab
Miedziana	02-29-1-06-486 -f -00	IVD	1ab
Miedziana	02-29-1-06-487 -a -00	IVD	1a
Miedziana	02-29-1-06-487 -b -00	TPP	1ab
Miedziana	02-29-1-06-487 -f -00	IVD	3ab
Miedziana	02-29-1-06-488 -g -00	IIIAU	1a
Miedziana	02-29-1-06-488 -m -00	IB	1ab
Miedziana	02-29-1-06-490 -h -00	TWP	3ab
Miedziana	02-29-1-06-491 -a -00	TPP	3ab
Miedziana	02-29-1-06-491 -d -00	TPP	3ab
Miedziana	02-29-1-06-491 -g -00	TWP	3ab
Miedziana	02-29-1-06-492 -i -00	TWP	3ab
Miedziana	02-29-1-06-493 -b -00	TPP	3ab
Miedziana	02-29-1-06-493 -f -00	TPP	3ab
Miedziana	02-29-1-06-496 -w -00	TWP	1a
Miedziana	02-29-1-06-497 -d -00	IIIA	1a
Miedziana	02-29-1-06-506 -a -00	TWP	1ab
Miedziana	02-29-1-06-506 -b -00	TPP	1ab
Miedziana	02-29-1-06-506 -c -00	IIIAU	1a
Miedziana	02-29-1-06-506 -f -00	IIIAU	1ab
Miedziana	02-29-1-06-506 -m -00	TWP	3ab
Miedziana	02-29-1-06-507 -c -00	IIIAU	1ab
Miedziana	02-29-1-06-507 -h -00	IIIAU	1ab
Miedziana	02-29-1-06-508 -a -00	TWP	3ab
Miedziana	02-29-1-06-508 -d -00	TWP	3ab
Miedziana	02-29-1-06-509 -b -00	IIIAU	1ab
Miedziana	02-29-1-06-509 -d -00	IIIA	1ab
Miedziana	02-29-1-06-510 -a -00	TWP	3ab
Miedziana	02-29-1-06-510 -h -00	TWP	3ab
Miedziana	02-29-1-06-511 -b -00	TWP	1ab
Miedziana	02-29-1-06-511 -d -00	TPP	3ab
Miedziana	02-29-1-06-511 -g -00	TWP	3ab
Miedziana	02-29-1-06-512 -c -00	TPP	3ab

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Miedziana	02-29-1-06-514 -a -00	TPP	1a
Miedziana	02-29-1-06-515 -g -00	TPP	3ab
Miedziana	02-29-1-06-515 -i -00	TPP	3ab
Miedziana	02-29-1-06-515 -j -00	TPP	1a
Miedziana	02-29-1-06-515 -k -00	TWP	1a
Miedziana	02-29-1-06-522 -a -00	TWP	3ab
Miedziana	02-29-1-06-523 -b -00	IB	1ab
Miedziana	02-29-1-06-524 -a -00	TPP	3ab
Miedziana	02-29-1-06-525 -a -00	IIIB	3ab
Miedziana	02-29-1-06-525 -k -00	TWP	3ab
Miedziana	02-29-1-06-526 -d -00	TPP	3ab
Miedziana	02-29-1-06-526 -f -00	TPP	3ab
Miedziana	02-29-1-06-527 -b -99	TPP	3ab
Miedziana	02-29-1-06-528 -f -99	TWP	1a
Miedziana	02-29-1-06-550 -j -00	TWP	1a
Miedziana	02-29-1-06-551 -d -00	TWP	3ab
Miedziana	02-29-1-06-551 -f -00	TWP	3ab
Miedziana	02-29-1-06-561 -c -00	TPP	3ab
Miedziana	02-29-1-06-561 -f -00	TPP	1a
Miedziana	02-29-1-06-561 -g -00	TPP	3ab
Miedziana	02-29-1-06-562 -b -00	TPN	3ab
Górażdże	02-29-1-07- - -	PR	3a
Górażdże	02-29-1-07- - -	PTP	3a
Górażdże	02-29-1-07- - -	PTW	1a
Górażdże	02-29-1-07-440 -d -00	TWN	1a
Górażdże	02-29-1-07-443 -d -00	TPP	1a
Górażdże	02-29-1-07-443 -j -00	IIIB	3ab
Górażdże	02-29-1-07-443 -k -00	TWP	3ab
Górażdże	02-29-1-07-443 -l -00	TWP	1a
Górażdże	02-29-1-07-444 -b -00	TPP	1a
Górażdże	02-29-1-07-448 -c -99	IB	1ab
Górażdże	02-29-1-07-450 -b -00	TPN	1a
Górażdże	02-29-1-07-450 -d -00	IIIAU	1ab
Górażdże	02-29-1-07-452 -d -00	IIIAU	3ab
Górażdże	02-29-1-07-453 -a -00	TPP	1ab
Górażdże	02-29-1-07-453 -d -00	TPP	3ab
Górażdże	02-29-1-07-455 -d -00	TWP	1a
Górażdże	02-29-1-07-455 -f -00	TWP	1a
Górażdże	02-29-1-07-455 -k -00	IB	1a
Górażdże	02-29-1-07-456 -i -00	TPP	1a
Górażdże	02-29-1-07-457 -a -00	IIIB	1ab

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Góraždze	02-29-1-07-457 -d -00	TWP	1a
Góraždze	02-29-1-07-457 -f -00	TWP	1a
Góraždze	02-29-1-07-462 -a -00	TWN	1a
Góraždze	02-29-1-07-462 -b -00	TWP	3ab
Góraždze	02-29-1-07-464 -d -00	TWP	1a
Góraždze	02-29-1-07-464 -g -00	TPN	1a
Góraždze	02-29-1-07-464 -h -00	TPN	1a
Góraždze	02-29-1-07-467 -j -00	IB	1a
Góraždze	02-29-1-07-535 -a -00	IB	3ab
Góraždze	02-29-1-07-535 -c -00	IIC	3ab
Góraždze	02-29-1-07-536 -i -00	IIIAU	1a
Góraždze	02-29-1-07-543 -h -00	TPP	1a
Góraždze	02-29-1-07-543 -j -00	TWP	1a
Góraždze	02-29-1-07-546 -d -00	IIIBU	3ab
Góraždze	02-29-1-07-546 -f -00	IIIB	1a
Góraždze	02-29-1-07-546 -g -00	IIIBU	1ab
Góraždze	02-29-1-07-546 -i -00	IIIB	3ab
Góraždze	02-29-1-07-547 -i -00	IIIA	3ab
Góraždze	02-29-1-07-548 -d -00	TPP	3ab
Góraždze	02-29-1-07-548 -f -00	TPP	3ab
Góraždze	02-29-1-07-548 -g -00	TPP	1a
Góraždze	02-29-1-07-548 -h -00	TPP	3ab
Góraždze	02-29-1-07-549 -c -00	TPP	1ab
Góraždze	02-29-1-07-549 -d -00	TPP	3ab
Góraždze	02-29-1-07-549 -f -00	TPP	3ab
Góraždze	02-29-1-07-549 -g -00	TPP	1a
Góraždze	02-29-1-07-557 -h -00	TWP	1a
Góraždze	02-29-1-07-560 -g -00	IIB	3ab
Góraždze	02-29-1-07-564 -a -99	TPP	1a
Góraždze	02-29-1-07-564 -b -00	TPP	1a
Góraždze	02-29-1-07-566 -a -00	IC	1ab
Góraždze	02-29-1-07-566 -d -00	IIIAU	3ab
Góraždze	02-29-1-07-567 -i -00	TWP	1a
Góraždze	02-29-1-07-572 -b -00	TWP	1a
Góraždze	02-29-1-07-572 -d -00	TPP	3ab
Góraždze	02-29-1-07-572 -h -00	TPP	3ab
Góraždze	02-29-1-07-575 -c -00	TWP	3ab
Góraždze	02-29-1-07-575 -g -00	TWP	3ab

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

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). Wyrobione 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 wariantie 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 wariantie 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 wariantie 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 wariantie 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 wariantie technologicznym. Listę ograniczeń i ich oddziaływanie na wynik optymalizacji przedstawia poniższe zestawienie:

1. Wymagane pozyskanie wyłącznie pilarką.

Informacja o optymalnym wariancie pozyskania drewna

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.