

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Pakiet: Pakiet II POZ

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Nowe Miasteczko	14-12-1-02- - -	PR	1a
Nowe Miasteczko	14-12-1-02- - -	PTP	1a
Nowe Miasteczko	14-12-1-02- - -	PTW	1a
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-311 -d -00	TPP	3a
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-311 -f -00	TPP	3a
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-353 -b -00	TPP	3ab
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-355 -i -00	IIIAU	1a
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-356 -l -00	IIIA	3ab
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-379 -d -00	TPP	3ab
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-379 -f -00	TPP	1a
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-379 -g -00	TPP	3ab
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-379 -l -00	TPP	1a
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-379 -n -00	TPP	3ab
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-380 -a -00	TPP	3a
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-380 -c -00	TPP	1a
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-380 -l -00	IIIBU	1a
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-382 -b -00	TPP	3ab
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-382 -d -00	TPP	3ab
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-382 -g -00	TPP	3ab
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-382 -h -00	TPP	3ab
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-382 -i -00	TPP	1a
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-382 -k -00	TPP	3ab
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-382 -m -00	TPP	3ab
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-382 -n -00	TPP	1a
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-382 -o -00	TPP	3ab

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-382 -r -00	TPP	1a
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-384 -a -00	TWP	3a
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-384 -c -00	TPP	1a
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-384 -f -00	TPP	3ab
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-384 -m -00	TPP	3ab
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-384 -n -00	TWP	1a
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-384 -o -00	TPP	1a
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-384 -r -00	TWP	1a
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-390 -f -00	IIIB	1a
Zagóra	14-12-1-06- - -	PR	1a
Zagóra	14-12-1-06- - -	PTP	1a
Zagóra	14-12-1-06- - -	PTW	1a
Zagóra	14-12-1-06-366 -i -00	IIIB	3ab
Zagóra	14-12-1-06-367 -i -00	IIIA	3ab
Zagóra	14-12-1-06-370 -d -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-370 -f -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-370 -g -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-371 -a -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-371 -c -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-371 -d -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-371 -g -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-373 -f -00	IB	1ab
Zagóra	14-12-1-06-374 -d -00	IIIA	3ab
Zagóra	14-12-1-06-375 -l -00	TPP	1a
Zagóra	14-12-1-06-376 -l -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-376 -s -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-377 -b -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-377 -c -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-377 -d -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-377 -g -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-377 -h -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-377 -i -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-377 -j -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-377 -k -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-377 -l -00	TPP	1ab
Zagóra	14-12-1-06-377 -n -00	TPP	3ab

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Zagóra	14-12-1-06-377 -o -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-377 -p -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-377A -a -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-377A -c -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-392 -a -00	TWP	1a
Zagóra	14-12-1-06-392 -b -00	TWP	1a
Zagóra	14-12-1-06-392 -d -00	TWP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-392 -f -00	TWP	1a
Zagóra	14-12-1-06-392 -g -00	TWP	3a
Zagóra	14-12-1-06-392 -i -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-392 -j -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-393 -d -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-393 -f -00	TWP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-393 -g -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-393 -h -00	TWP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-393 -i -00	TWP	1a
Zagóra	14-12-1-06-393 -j -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-393 -k -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-394 -c -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-394 -d -00	TWP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-394 -f -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-394 -h -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-394 -i -00	TWP	1a
Zagóra	14-12-1-06-394 -j -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-394 -n -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-395 -g -00	TWP	1a
Zagóra	14-12-1-06-405 -b -00	IIIA	3ab
Zagóra	14-12-1-06-405 -d -00	IB	1ab
Zagóra	14-12-1-06-413 -d -00	TWP	3a
Zagóra	14-12-1-06-413 -f -00	TWP	3a
Zagóra	14-12-1-06-421 -a -00	IIIAU	3ab
Zagóra	14-12-1-06-426 -n -00	IIAU	3ab
Zagóra	14-12-1-06-430 -j -00	TPP	1a
Zagóra	14-12-1-06-431 -o -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-431 -p -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-431 -r -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-431 -t -00	TPP	3ab
Zagóra	14-12-1-06-431 -x -00	TPP	3ab
Szprotawka	14-12-2-08- - -	PR	1a
Szprotawka	14-12-2-08- - -	PTP	1a
Szprotawka	14-12-2-08- - -	PTW	1a

Informacja o optymalnym wariancie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Szprotawka	14-12-2-08-6 -a -00	TPP	1a
Szprotawka	14-12-2-08-7 -c -00	TWP	3a
Szprotawka	14-12-2-08-9 -f -00	TPP	1a
Szprotawka	14-12-2-08-10 -h -00	TWP	1a
Szprotawka	14-12-2-08-11 -b -00	TPP	1a
Szprotawka	14-12-2-08-11 -d -00	TPP	1a
Szprotawka	14-12-2-08-22 -g -00	IIIAU	1a
Szprotawka	14-12-2-08-22 -h -00	TPP	1a
Szprotawka	14-12-2-08-24 -d -00	TPP	3ab
Szprotawka	14-12-2-08-24 -h -00	TPP	3ab
Szprotawka	14-12-2-08-24 -i -00	TPP	3ab
Szprotawka	14-12-2-08-28 -g -00	IB	3ab
Szprotawka	14-12-2-08-41 -k -00	IIIAU	1a
Szprotawka	14-12-2-08-43 -h -00	IIIB	1a
Szprotawka	14-12-2-08-44 -f -00	TPP	3ab
Szprotawka	14-12-2-08-44 -g -00	TPP	3ab
Szprotawka	14-12-2-08-46 -a -00	TPP	3ab
Szprotawka	14-12-2-08-46 -b -00	TPP	3ab
Szprotawka	14-12-2-08-46 -c -00	TPP	3ab
Szprotawka	14-12-2-08-46 -f -00	TPP	3ab
Szprotawka	14-12-2-08-46 -g -00	TPP	3ab
Szprotawka	14-12-2-08-46 -j -00	TPP	3ab
Szprotawka	14-12-2-08-67 -d -00	IIBU	3ab
Szprotawka	14-12-2-08-88 -c -00	IB	1ab
Szprotawka	14-12-2-08-89 -k -00	TWP	3a
Szprotawka	14-12-2-08-109 -b -00	TPP	1a
Szprotawka	14-12-2-08-112 -b -00	TWP	3ab
Szprotawka	14-12-2-08-112 -d -00	TWP	1a
Szprotawka	14-12-2-08-112 -k -00	TWP	1a
Szprotawka	14-12-2-08-115 -a -00	TWP	3a
Szprotawka	14-12-2-08-117 -h -00	TPP	3ab
Szprotawka	14-12-2-08-118 -b -00	TPP	3ab
Szprotawka	14-12-2-08-119 -i -00	TPP	1a

Warianty pozyskania drewna ręczno-maszynowo (pilarkami)

Wariant 1a.

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

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 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.

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

Informacja o optymalnym wariancie pozyskania 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.