

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Pakiet: 05

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Bobrowniki	12-05-2-10- - -	PTP	1a
Bobrowniki	12-05-2-10- - -	PTW	1a
Bobrowniki	12-05-2-10-228 -i -00	IB	3ab
Bobrowniki	12-05-2-10-228 -l -00	TPP	3ab
Bobrowniki	12-05-2-10-264 -i -00	IB	3ab
Bobrowniki	12-05-2-10-264 -j -00	IB	3ab
Bobrowniki	12-05-2-10-281 -r -00	TPP	1a
Bobrowniki	12-05-2-10-294 -j -00	TPP	3ab
Bobrowniki	12-05-2-10-306 -m -00	IB	1ab
Bobrowniki	12-05-2-10-316 -a -00	TPP	1ab
Bobrowniki	12-05-2-10-316 -d -00	TPP	1ab
Bobrowniki	12-05-2-10-316 -g -00	TPP	1a
Bobrowniki	12-05-2-10-316 -l -00	TPP	1a
Bobrowniki	12-05-2-10-316 -m -00	TPP	1a
Bobrowniki	12-05-2-10-324 -a -00	TPP	1a
Bobrowniki	12-05-2-10-324 -f -00	TPP	1a
Bobrowniki	12-05-2-10-324 -g -00	TPP	1ab
Bobrowniki	12-05-2-10-324 -k -00	TPP	1a
Bobrowniki	12-05-2-10-324 -m -00	TPP	1ab
Bobrowniki	12-05-2-10-324 -o -00	TPP	1ab
Bobrowniki	12-05-2-10-324 -p -00	TPP	1a
Bobrowniki	12-05-2-10-324 -r -00	TPP	1ab
Bobrowniki	12-05-2-10-325 -g -00	TPP	1a
Bobrowniki	12-05-2-10-325 -k -00	TPP	1a
Bobrowniki	12-05-2-10-325 -l -00	TWP	1a
Bobrowniki	12-05-2-10-325 -m -00	TPP	1a
Bobrowniki	12-05-2-10-333 -a -00	TWP	1a
Bobrowniki	12-05-2-10-333 -b -00	TPP	1a
Bobrowniki	12-05-2-10-335 -bx -00	TPP	1a
Bobrowniki	12-05-2-10-335 -cx -00	TPP	1a
Bobrowniki	12-05-2-10-359 -b -00	TPP	1a
Bobrowniki	12-05-2-10-359 -g -00	TWP	1a
Bobrowniki	12-05-2-10-359 -j -00	TWP	1a
Bobrowniki	12-05-2-10-360 -d -00	IB	3ab
Bobrowniki	12-05-2-10-364 -d -00	TWP	1a
Bobrowniki	12-05-2-10-364 -o -00	TPP	3ab
Bobrowniki	12-05-2-10-364 -s -00	TPP	1a
Bobrowniki	12-05-2-10-364 -t -00	TPP	3ab

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Bobrowniki	12-05-2-10-369 -g -00	TWP	1a
Bobrowniki	12-05-2-10-369 -h -00	TWP	1a
Bobrowniki	12-05-2-10-371 -z -00	TWP	1a
Bobrowniki	12-05-2-10-426 -a -00	TWP	1a
Bobrowniki	12-05-2-10-426 -b -00	TWP	1a
Bobrowniki	12-05-2-10-426 -j -00	TWP	1a
Bobrowniki	12-05-2-10-335 -dx -00	TPP	1a
Bobrowniki	12-05-2-10-335 -fx -00	TPP	1a
Komorowo	12-05-2-11- - -	PR	1a
Komorowo	12-05-2-11- - -	PTP	1a
Komorowo	12-05-2-11- - -	PTW	1a
Komorowo	12-05-2-11-301 -g -00	TPP	1a
Komorowo	12-05-2-11-301 -h -00	TPP	1a
Komorowo	12-05-2-11-301 -k -00	TPP	1a
Komorowo	12-05-2-11-302 -j -00	TPP	1a
Komorowo	12-05-2-11-303 -l -00	TPP	1a
Komorowo	12-05-2-11-303 -n -00	TPP	1a
Komorowo	12-05-2-11-303 -p -00	TWP	1a
Komorowo	12-05-2-11-304 -a -00	TPP	1ab
Komorowo	12-05-2-11-304 -f -00	TWP	1a
Komorowo	12-05-2-11-304 -j -00	IB	1ab
Komorowo	12-05-2-11-311 -l -00	TPP	1a
Komorowo	12-05-2-11-312 -h -00	IB	1ab
Komorowo	12-05-2-11-327 -f -00	TPP	1a
Komorowo	12-05-2-11-327 -g -00	TPP	3ab
Komorowo	12-05-2-11-327 -h -00	TPP	1a
Komorowo	12-05-2-11-327 -j -00	TPP	1a
Komorowo	12-05-2-11-332 -j -00	TPP	1a
Komorowo	12-05-2-11-332 -k -00	TPP	1a
Komorowo	12-05-2-11-332 -l -00	TWP	1a
Komorowo	12-05-2-11-349 -f -00	TPP	1a
Komorowo	12-05-2-11-350 -a -00	TPP	1a
Komorowo	12-05-2-11-350 -g -00	TPP	1a
Komorowo	12-05-2-11-350 -i -00	IIIAU	1a
Komorowo	12-05-2-11-350 -j -00	IB	3ab
Komorowo	12-05-2-11-350 -m -00	IIIAU	1ab
Komorowo	12-05-2-11-351 -c -00	IIIA	1a
Komorowo	12-05-2-11-351 -f -00	IB	1a
Komorowo	12-05-2-11-351 -r -00	TWP	1a
Komorowo	12-05-2-11-352 -a -00	TPP	1a
Komorowo	12-05-2-11-352 -b -00	TWP	1a

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Komorowo	12-05-2-11-352 -d -00	TPP	1a
Komorowo	12-05-2-11-352 -f -00	TPP	1a
Komorowo	12-05-2-11-352 -g -00	IIIA	1a
Komorowo	12-05-2-11-352 -i -00	TWP	1a
Komorowo	12-05-2-11-353 -b -00	TPP	1a
Komorowo	12-05-2-11-353 -i -00	TPP	1a
Komorowo	12-05-2-11-353 -l -00	IB	1a
Komorowo	12-05-2-11-354 -a -00	TPP	1a
Komorowo	12-05-2-11-354 -c -00	TPP	1a
Komorowo	12-05-2-11-354 -h -00	TWP	1a
Komorowo	12-05-2-11-379 -m -00	TPP	1a
Komorowo	12-05-2-11-381 -g -00	TPP	1ab
Komorowo	12-05-2-11-381 -h -00	TPP	1ab
Komorowo	12-05-2-11-381 -i -00	TPP	3ab
Łochocin	12-05-2-12- - -	PR	1a
Łochocin	12-05-2-12- - -	PTP	1a
Łochocin	12-05-2-12- - -	PTW	1a
Łochocin	12-05-2-12-385 -n -00	TWP	1a
Łochocin	12-05-2-12-385 -p -00	TPP	1a
Łochocin	12-05-2-12-385 -r -00	TWP	1a
Łochocin	12-05-2-12-385 -t -00	TPP	1a
Łochocin	12-05-2-12-390 -c -00	TWP	1a
Łochocin	12-05-2-12-391 -f -00	TWP	1a
Łochocin	12-05-2-12-397 -i -00	TWP	1a
Łochocin	12-05-2-12-400 -j -00	IVD	1ab
Łochocin	12-05-2-12-405 -d -00	IIIA	1a
Łochocin	12-05-2-12-405 -g -00	TWP	1a
Łochocin	12-05-2-12-406 -f -00	TWP	1a
Łochocin	12-05-2-12-407 -b -00	TWP	1a
Łochocin	12-05-2-12-411 -a -00	TWP	1a
Łochocin	12-05-2-12-411 -j -00	TPP	3ab
Łochocin	12-05-2-12-411 -l -00	TPP	3ab
Łochocin	12-05-2-12-411 -m -00	TPP	3ab
Łochocin	12-05-2-12-411 -n -00	TWP	1a
Łochocin	12-05-2-12-412 -a -00	TPP	1a
Łochocin	12-05-2-12-412 -f -00	TWP	1a
Łochocin	12-05-2-12-412 -j -00	TWP	1a
Łochocin	12-05-2-12-412 -l -00	TWP	1a
Łochocin	12-05-2-12-412 -n -00	TWP	1a
Łochocin	12-05-2-12-413 -d -00	IB	3ab
Łochocin	12-05-2-12-414 -h -00	IB	3ab

Informacja o optymalnym wariancie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Łochocin	12-05-2-12-415 -p -00	TWP	1a
Łochocin	12-05-2-12-415 -r -00	TPP	1a
Łochocin	12-05-2-12-415 -s -00	TPP	1a
Łochocin	12-05-2-12-418 -d -00	TPP	1a
Łochocin	12-05-2-12-418 -g -00	TPP	3ab
Łochocin	12-05-2-12-418 -h -00	TPP	1a
Łochocin	12-05-2-12-418 -i -00	TPP	3ab
Łochocin	12-05-2-12-419 -c -00	TPP	3ab
Łochocin	12-05-2-12-419 -d -00	TPP	1a
Łochocin	12-05-2-12-420 -d -00	TPP	3ab
Łochocin	12-05-2-12-423 -a -00	IB	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). Wyrobite 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 wariancie 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 wariancie 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 wariancie 2a.

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

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

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 (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.

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.