

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Pakiet: PAKIET II

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Burdze	05-20-1-01- - -	PR	3a
Burdze	05-20-1-01- - -	PTP	1a
Burdze	05-20-1-01- - -	PTW	1a
Burdze	05-20-1-01-270 -a -00	TWP	1a
Burdze	05-20-1-01-271 -a -00	TPP	1ab
Burdze	05-20-1-01-272 -h -00	TPP	3ab
Burdze	05-20-1-01-272 -i -00	TPP	1ab
Burdze	05-20-1-01-272 -j -00	IB	1ab
Burdze	05-20-1-01-272 -k -00	TPP	2ab
Burdze	05-20-1-01-280 -g -00	TPP	3ab
Burdze	05-20-1-01-281 -f -00	TPP	1a
Burdze	05-20-1-01-283 -g -00	IB	1ab
Burdze	05-20-1-01-283 -h -00	IB	1ab
Burdze	05-20-1-01-290 -h -00	TPP	3ab
Burdze	05-20-1-01-291 -a -00	TPP	3ab
Burdze	05-20-1-01-291 -d -00	TPP	3ab
Burdze	05-20-1-01-300 -f -00	IB	3ab
Burdze	05-20-1-01-301 -d -00	TPN	3ab
Burdze	05-20-1-01-301 -f -00	TPP	3ab
Burdze	05-20-1-01-304 -d -00	TWP	1a
Burdze	05-20-1-01-317 -h -00	TWP	1a
Burdze	05-20-1-01-324 -h -00	IIB	1ab
Burdze	05-20-1-01-325 -f -00	TWP	1a
Moskale	05-20-1-04- - -	PR	1a
Moskale	05-20-1-04- - -	PTP	1a
Moskale	05-20-1-04- - -	PTW	1a
Moskale	05-20-1-04-326 -d -00	TPP	1a
Moskale	05-20-1-04-327 -c -00	TPP	1ab
Moskale	05-20-1-04-340 -d -00	IB	3ab
Moskale	05-20-1-04-343 -g -00	TWP	1a
Moskale	05-20-1-04-349 -f -00	TPP	1ab
Moskale	05-20-1-04-350 -k -00	TPP	1a
Moskale	05-20-1-04-351 -a -00	TPP	3ab
Moskale	05-20-1-04-351 -b -00	TPP	3ab
Moskale	05-20-1-04-351 -c -00	TPP	3ab
Moskale	05-20-1-04-351 -d -00	TWP	3ab
Moskale	05-20-1-04-351 -f -00	TPP	3ab
Moskale	05-20-1-04-352 -i -00	TWP	1a

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Moskale	05-20-1-04-353 -b -00	TWP	1a
Moskale	05-20-1-04-369 -a -00	TPP	1ab
Moskale	05-20-1-04-369 -j -00	TPP	1ab
Moskale	05-20-1-04-372 -a -00	TPP	1a
Moskale	05-20-1-04-373 -j -00	TWP	3ab
Moskale	05-20-1-04-373 -k -00	TWP	3ab
Moskale	05-20-1-04-377 -b -00	TPP	3ab
Moskale	05-20-1-04-377 -c -00	TPP	1ab
Moskale	05-20-1-04-377 -d -00	TPP	1ab
Moskale	05-20-1-04-380 -b -00	TWP	1a
Moskale	05-20-1-04-384 -f -00	TWP	1a
Moskale	05-20-1-04-385 -c -00	TPP	1ab
Moskale	05-20-1-04-385 -d -00	TPP	1a
Moskale	05-20-1-04-385 -f -00	TPP	1a
Moskale	05-20-1-04-387 -c -00	TPP	3ab
Moskale	05-20-1-04-387 -f -00	TPP	1ab
Moskale	05-20-1-04-392 -c -00	TPP	1a
Moskale	05-20-1-04-393 -d -00	TPP	1a
Moskale	05-20-1-04-394 -a -00	TPP	3ab
Moskale	05-20-1-04-395 -g -00	TWP	1a
Moskale	05-20-1-04-396 -b -00	TWP	1ab
Moskale	05-20-1-04-399 -c -00	TWP	1a
Moskale	05-20-1-04-400 -a -00	TWP	1ab

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.

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Dłuzycy 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.

Wariantty pozyskania drewna mechanicznie i ręczno-maszynowo

Wariant 1ab.

Całość gatunków iglastych pozyskiwana i wyrabiana jest mechanicznie przy pniu. Gatunki liściaste przewidziane są do

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.

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 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.