

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Pakiet: 1

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
RUDA	16-19-1-06- - -	PR	1a
RUDA	16-19-1-06- - -	PTP	1a
RUDA	16-19-1-06- - -	PTW	1a
RUDA	16-19-1-06-100 -c -01	IIIAU	3ab
RUDA	16-19-1-06-108 -n -00	IB	3ab
RUDA	16-19-1-06-110 -h -00	TPP	1ab
RUDA	16-19-1-06-111 -a -00	TPN	2ab
RUDA	16-19-1-06-111 -g -00	TPN	1a
RUDA	16-19-1-06-111 -k -00	TPN	1ab
RUDA	16-19-1-06-114 -j -99	IB	3ab
RUDA	16-19-1-06-117 -b -99	IIIA	3ab
RUDA	16-19-1-06-120 -i -00	IIIAU	1ab
RUDA	16-19-1-06-126 -a -00	TPP	3ab
RUDA	16-19-1-06-126 -b -00	TPP	3ab
RUDA	16-19-1-06-127 -l -00	TPN	3ab
RUDA	16-19-1-06-128 -a -00	TPN	3ab
RUDA	16-19-1-06-134 -a -01	IIIAU	3ab
RUDA	16-19-1-06-134 -a -98	IIIA	3ab
RUDA	16-19-1-06-138 -d -00	TPP	3ab
RUDA	16-19-1-06-140 -a -00	TPN	3ab
RUDA	16-19-1-06-140 -c -00	TPN	3ab
RUDA	16-19-1-06-141 -a -00	TPN	3ab
RUDA	16-19-1-06-141 -b -00	TPN	3ab
RUDA	16-19-1-06-141 -c -00	TPN	3ab
RUDA	16-19-1-06-142 -a -00	TPN	3ab
RUDA	16-19-1-06-142 -b -00	TPN	3ab
RUDA	16-19-1-06-142 -c -00	TPP	1ab
PODRZECZE	16-19-1-07- - -	PR	3a
PODRZECZE	16-19-1-07- - -	PTP	3a
PODRZECZE	16-19-1-07- - -	PTW	1a
PODRZECZE	16-19-1-07-146 -d -00	IIIBU	3ab
PODRZECZE	16-19-1-07-147 -h -01	IIIAU	1ab
PODRZECZE	16-19-1-07-148 -a -01	IIIBU	3ab
PODRZECZE	16-19-1-07-150 -i -00	TWN	1a
PODRZECZE	16-19-1-07-159 -b -00	TPN	3ab
PODRZECZE	16-19-1-07-159 -c -00	TPN	3ab
PODRZECZE	16-19-1-07-159 -d -00	TPN	3ab
PODRZECZE	16-19-1-07-159 -f -00	TPN	3ab

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
PODRZECZE	16-19-1-07-160 -g -00	TPP	1a
PODRZECZE	16-19-1-07-161 -b -00	TWN	3ab
PODRZECZE	16-19-1-07-161 -j -00	TWN	3ab
PODRZECZE	16-19-1-07-164 -c -00	TPN	3ab
PODRZECZE	16-19-1-07-164 -g -00	TPP	1a
PODRZECZE	16-19-1-07-165 -a -00	TPN	3ab
PODRZECZE	16-19-1-07-165 -d -00	TWN	1a
PODRZECZE	16-19-1-07-180 -a -01	IIIAU	3ab
PODRZECZE	16-19-1-07-181 -f -00	TPN	1a
PODRZECZE	16-19-1-07-183 -g -00	TWN	3ab
PODRZECZE	16-19-1-07-200 -a -01	IIIAU	3ab
PODRZECZE	16-19-1-07-201 -a -01	IIIBU	3ab
PODRZECZE	16-19-1-07-241 -a -00	TPN	3ab
PODRZECZE	16-19-1-07-245 -g -00	TWN	3ab
PODRZECZE	16-19-1-07-245 -k -00	TWN	3ab
MICHAŁÓW	16-19-1-08- - -	PR	1a
MICHAŁÓW	16-19-1-08- - -	PTP	1a
MICHAŁÓW	16-19-1-08- - -	PTW	1a
MICHAŁÓW	16-19-1-08-153 -a -00	TPP	1ab
MICHAŁÓW	16-19-1-08-155 -a -00	CP-P	1a
MICHAŁÓW	16-19-1-08-155 -d -00	CP-P	1a
MICHAŁÓW	16-19-1-08-155 -g -01	IB	1ab
MICHAŁÓW	16-19-1-08-168 -c -00	CP-P	1a
MICHAŁÓW	16-19-1-08-169 -a -00	IIIBU	1ab
MICHAŁÓW	16-19-1-08-169 -c -00	IIIBU	1ab
MICHAŁÓW	16-19-1-08-169 -d -00	IIIAU	1ab
MICHAŁÓW	16-19-1-08-171 -d -00	TPP	1ab
MICHAŁÓW	16-19-1-08-171 -h -00	TPP	1a
MICHAŁÓW	16-19-1-08-172 -a -00	TPP	1a
MICHAŁÓW	16-19-1-08-172 -c -00	TPP	1a
MICHAŁÓW	16-19-1-08-173 -d -00	CP-P	1a
MICHAŁÓW	16-19-1-08-174 -b -00	CP-P	1a
MICHAŁÓW	16-19-1-08-191 -b -00	CP-P	3a
MICHAŁÓW	16-19-1-08-191 -c -00	CP-P	1a
MICHAŁÓW	16-19-1-08-193 -d -00	IIIAU	1ab
MICHAŁÓW	16-19-1-08-195 -c -00	CP-P	1a
MICHAŁÓW	16-19-1-08-196 -b -00	CP-P	1a
MICHAŁÓW	16-19-1-08-208 -b -00	TPP	1a
MICHAŁÓW	16-19-1-08-209 -f -00	TPP	1a
MICHAŁÓW	16-19-1-08-209 -h -00	TPP	1a
MICHAŁÓW	16-19-1-08-209 -i -00	TWP	1a

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
MICHAŁÓW	16-19-1-08-210 -d -00	TPP	1a
MICHAŁÓW	16-19-1-08-215 -a -00	IIIB	1ab
MICHAŁÓW	16-19-1-08-215 -c -00	IIIB	1ab
MICHAŁÓW	16-19-1-08-223 -i -00	IIIA	1a
MICHAŁÓW	16-19-1-08-225 -b -00	TPP	1a
MICHAŁÓW	16-19-1-08-225 -c -00	TPP	1a
MICHAŁÓW	16-19-1-08-227 -b -00	TPP	1a
MICHAŁÓW	16-19-1-08-232 -c -00	IIIB	1ab
MICHAŁÓW	16-19-1-08-237 -b -00	TPP	1a
MICHAŁÓW	16-19-1-08-238 -d -00	CP-P	3a

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). Wyrabiane 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 wariantcie 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 wariantcie 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 wariantcie 2a.

Informacja o optymalnym wariancie 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 wariancie 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 wariancie 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.