

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Pakiet: Pakiet5

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Przywsie	13-31-2-10- - -	PR	1a
Przywsie	13-31-2-10- - -	PTP	1a
Przywsie	13-31-2-10- - -	PTW	1a
Przywsie	13-31-2-10-261 -b -00	TPP	1a
Przywsie	13-31-2-10-262 -g -00	TPP	3ab
Przywsie	13-31-2-10-264 -g -00	IIIA	1a
Przywsie	13-31-2-10-264 -h -00	IIIA	1a
Przywsie	13-31-2-10-264 -i -00	IIIA	1a
Przywsie	13-31-2-10-264 -k -00	TPP	3a
Przywsie	13-31-2-10-265 -d -00	TPP	3ab
Przywsie	13-31-2-10-265 -f -00	TPP	3ab
Przywsie	13-31-2-10-265 -g -00	TWP	3ab
Przywsie	13-31-2-10-265 -h -00	TPP	3ab
Przywsie	13-31-2-10-265 -i -00	TWP	3ab
Przywsie	13-31-2-10-273 -g -00	IIIA	2ab
Przywsie	13-31-2-10-280 -a -00	IIIA	3ab
Przywsie	13-31-2-10-282 -d -00	IIIAU	1a
Przywsie	13-31-2-10-283 -g -00	TPP	1a
Przywsie	13-31-2-10-287 -d -00	TPP	3a
Przywsie	13-31-2-10-290 -a -00	TPP	3a
Przywsie	13-31-2-10-291 -j -00	IIIA	3ab
Przywsie	13-31-2-10-296 -b -00	TPP	3ab
Przywsie	13-31-2-10-297 -a -00	TPP	3ab
Przywsie	13-31-2-10-297 -b -00	TPP	1a
Przywsie	13-31-2-10-302 -a -00	IIIA	3ab
Przywsie	13-31-2-10-307 -b -00	TPP	3ab
Przywsie	13-31-2-10-308 -b -00	TPP	3ab
Przywsie	13-31-2-10-313 -a -00	IIIB	3ab
Chodlewo	13-31-2-11- - -	PR	1a
Chodlewo	13-31-2-11- - -	PTP	1a
Chodlewo	13-31-2-11- - -	PTW	1a
Chodlewo	13-31-2-11-242 -l -00	TPP	1a
Chodlewo	13-31-2-11-244 -f -00	TWP	1a
Chodlewo	13-31-2-11-245 -g -00	TPP	1a
Chodlewo	13-31-2-11-245 -l -00	TWP	1a
Chodlewo	13-31-2-11-246 -j -00	TWP	1a
Chodlewo	13-31-2-11-247 -i -00	TPP	1a
Chodlewo	13-31-2-11-248 -s -00	TPP	1a

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Chodlewo	13-31-2-11-249 -h -00	TPP	1a
Chodlewo	13-31-2-11-250 -h -00	TPP	1a
Chodlewo	13-31-2-11-324 -a -00	IIIA	1a
Chodlewo	13-31-2-11-324 -h -00	IIIA	1a
Chodlewo	13-31-2-11-324 -j -00	IIIA	1a
Chodlewo	13-31-2-11-325 -r -00	TPP	1a
Chodlewo	13-31-2-11-326 -g -00	TPP	1a
Chodlewo	13-31-2-11-326 -j -00	TWP	1a
Chodlewo	13-31-2-11-333 -b -00	TWP	3a
Chodlewo	13-31-2-11-333 -j -00	IIIBU	1a
Chodlewo	13-31-2-11-335 -f -00	TWP	1a
Chodlewo	13-31-2-11-345 -b -00	TPP	1a
Chodlewo	13-31-2-11-346 -a -00	IIIBU	1a
Chodlewo	13-31-2-11-346 -j -00	TPP	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). 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 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.

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Wariant 2ab.

Całość gatunków iglastych pozyskiwana i wyrabiana jest mechanicznie przy pniu. Gatunki liściaste przewidziane są do pozyskania pilarkami i wyrabiane tak jak w wariacie 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 wariacie 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 wariacie 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 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.