

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Pakiet: 06.L.10/13/SZKL

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
MOSTY	02-14-3-10- - -	PR	1a
MOSTY	02-14-3-10- - -	PTP	1a
MOSTY	02-14-3-10- - -	PTW	1a
MOSTY	02-14-3-10-139 -c -00	TWP	1a
MOSTY	02-14-3-10-169 -h -00	TPP	1ab
MOSTY	02-14-3-10-169 -j -00	IC	1ab
MOSTY	02-14-3-10-169 -p -00	IC	1ab
MOSTY	02-14-3-10-170 -l -00	IC	1ab
MOSTY	02-14-3-10-173 -b -00	TPP	1ab
MOSTY	02-14-3-10-200 -a -00	TPP	1ab
MOSTY	02-14-3-10-200 -c -00	TPP	1ab
MOSTY	02-14-3-10-201 -a -00	TPP	1a
MOSTY	02-14-3-10-202 -f -00	TWP	1a
MOSTY	02-14-3-10-206 -g -00	TPP	1a
MOSTY	02-14-3-10-210 -d -00	TWP	1a
MOSTY	02-14-3-10-211 -a -00	TPP	1ab
MOSTY	02-14-3-10-211 -b -00	IB	1ab
MOSTY	02-14-3-10-211 -d -00	TWP	1a
MOSTY	02-14-3-10-228 -i -00	TWP	1a
MOSTY	02-14-3-10-228 -j -00	IB	1ab
MOSTY	02-14-3-10-228 -k -00	TPP	1ab
MOSTY	02-14-3-10-231 -c -00	TPP	1ab
MOSTY	02-14-3-10-232 -d -00	IB	1ab
MOSTY	02-14-3-10-235 -f -00	TPP	1ab
MOSTY	02-14-3-10-251 -c -00	TPP	1ab
MOSTY	02-14-3-10-251 -d -00	TWP	1a
MOSTY	02-14-3-10-252 -h -00	TWP	1a
MOSTY	02-14-3-10-253 -h -00	IB	1ab
MOSTY	02-14-3-10-258 -b -00	TPP	1ab
MOSTY	02-14-3-10-261 -d -00	IIIAU	1ab
KIELCZA	02-14-3-13- - -	PR	1a
KIELCZA	02-14-3-13- - -	PTP	1a
KIELCZA	02-14-3-13- - -	PTW	1a
KIELCZA	02-14-3-13-419B -g -00	TWP	1a
KIELCZA	02-14-3-13-419B -l -00	TWP	1a
KIELCZA	02-14-3-13-422 -c -00	TPP	1a
KIELCZA	02-14-3-13-423 -c -00	TPP	1a
KIELCZA	02-14-3-13-424 -k -00	IIIAU	3ab

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
KIELCZA	02-14-3-13-449 -f -00	IIIAU	3ab
KIELCZA	02-14-3-13-454 -d -00	TPP	3ab
KIELCZA	02-14-3-13-457 -j -00	TPP	3ab
KIELCZA	02-14-3-13-457 -m -00	TPP	3ab
KIELCZA	02-14-3-13-462 -c -00	IB	3ab
KIELCZA	02-14-3-13-467 -a -00	IC	1ab
KIELCZA	02-14-3-13-468 -d -00	TPP	3ab
KIELCZA	02-14-3-13-468 -f -00	TPP	3ab
KIELCZA	02-14-3-13-469 -h -00	IB	3ab
KIELCZA	02-14-3-13-470 -j -00	TWP	1a
KIELCZA	02-14-3-13-473 -f -00	IB	3ab
KIELCZA	02-14-3-13-475 -d -00	IB	3ab
KIELCZA	02-14-3-13-475 -k -00	IB	1ab
KIELCZA	02-14-3-13-475 -l -00	IB	1ab
KIELCZA	02-14-3-13-475 -m -00	IB	1ab
KIELCZA	02-14-3-13-476 -c -00	IIIAU	3ab
KIELCZA	02-14-3-13-476 -d -00	IIIAU	3ab
KIELCZA	02-14-3-13-479 -b -00	TPP	3ab
KIELCZA	02-14-3-13-479 -c -00	TPP	3ab
KIELCZA	02-14-3-13-480 -d -00	TWP	1a
KIELCZA	02-14-3-13-484A -c -00	IIIA	3ab
KIELCZA	02-14-3-13-485 -a -00	TPP	1a
KIELCZA	02-14-3-13-485 -b -00	TPP	1a
KIELCZA	02-14-3-13-485A -b -00	TWP	1a
KIELCZA	02-14-3-13-487 -j -00	TWP	1a

Warianty pozyskania drewna ręczno-maszynowo (pilarkami)

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.

Dłuzyce 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.

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Dłuzyce 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

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

Całość gatunków iglastych pozyskiwana i wyrabiana jest mechanicznie przy pniu. Gatunki liściaste przewidziane są do pozyskania pilarkami i wyrabiane tak jak w wariantcie 2a.

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:

Wskazanie eliminuje możliwość stosowania wariantów „b” z wykonaniem mechanicznym (harwesterami i innymi z głowicą ścinkową).

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.

Wskazanie eliminuje możliwość stosowania wariantów nr 3 – z wyrobieniem sortymentów stosowych w miejscu składowania surowca do ostatecznego wywozu.