

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Pakiet: 05.L.08/09/11

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
RYTWINY	02-14-3-08- - -	PR	1a
RYTWINY	02-14-3-08- - -	PTP	1a
RYTWINY	02-14-3-08- - -	PTW	1a
RYTWINY	02-14-3-08-5 -j -00	TWP	1a
RYTWINY	02-14-3-08-27 -a -00	IVD	1ab
RYTWINY	02-14-3-08-27 -c -00	IVD	1ab
RYTWINY	02-14-3-08-108 -d -00	TPP	1a
RYTWINY	02-14-3-08-109 -g -00	IC	1a
RYTWINY	02-14-3-08-109 -n -00	TWP	1ab
RYTWINY	02-14-3-08-109 -o -00	TPP	3ab
RYTWINY	02-14-3-08-110 -b -00	IB	1a
RYTWINY	02-14-3-08-110 -f -00	IB	1ab
RYTWINY	02-14-3-08-112 -a -00	TPP	3ab
RYTWINY	02-14-3-08-114 -g -00	TWP	1a
RYTWINY	02-14-3-08-142 -b -00	TPP	1a
RYTWINY	02-14-3-08-148 -b -00	TWP	1a
RYTWINY	02-14-3-08-149 -l -00	IB	1ab
RYTWINY	02-14-3-08-177 -a -00	TPP	1ab
RYTWINY	02-14-3-08-177 -b -00	TPP	3ab
RYTWINY	02-14-3-08-179 -b -00	TPP	1ab
RYTWINY	02-14-3-08-179 -d -00	TPP	1ab
RYTWINY	02-14-3-08-179 -f -00	TPP	3ab
RYTWINY	02-14-3-08-182 -a -00	TPP	3ab
RYTWINY	02-14-3-08-216 -c -00	TWP	1a
RYTWINY	02-14-3-08-217 -d -00	TWP	1a
RYTWINY	02-14-3-08-218 -g -00	TWP	1a
RYTWINY	02-14-3-08-241 -a -00	TPP	1ab
RYTWINY	02-14-3-08-241 -c -00	TPP	1ab
RYTWINY	02-14-3-08-245 -c -00	TPP	1ab
DĘBIE	02-14-3-09- - -	PR	1a
DĘBIE	02-14-3-09- - -	PTP	1a
DĘBIE	02-14-3-09- - -	PTW	1a
DĘBIE	02-14-3-09-16 -f -00	TWP	1ab
DĘBIE	02-14-3-09-16 -i -00	IB	1ab
DĘBIE	02-14-3-09-20 -h -00	TPP	1a
DĘBIE	02-14-3-09-29 -i -00	TPP	1ab
DĘBIE	02-14-3-09-29 -j -00	TPP	1a
DĘBIE	02-14-3-09-29 -k -00	TWP	1ab

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
DĘBIE	02-14-3-09-29 -l -00	TWP	1a
DĘBIE	02-14-3-09-29 -m -00	TPP	1a
DĘBIE	02-14-3-09-30 -c -00	IB	1ab
DĘBIE	02-14-3-09-30 -k -00	IB	1ab
DĘBIE	02-14-3-09-34 -g -00	TPP	1ab
DĘBIE	02-14-3-09-38 -f -00	TWP	1a
DĘBIE	02-14-3-09-38 -g -00	TWP	1a
DĘBIE	02-14-3-09-39 -d -00	TWP	1a
DĘBIE	02-14-3-09-54 -c -00	TWP	1ab
DĘBIE	02-14-3-09-54 -d -00	TWP	1ab
DĘBIE	02-14-3-09-60 -a -00	TWP	1a
DĘBIE	02-14-3-09-84 -a -00	TWP	1ab
DĘBIE	02-14-3-09-84 -d -00	TPP	1a
DĘBIE	02-14-3-09-86 -a -00	TPP	1a
DĘBIE	02-14-3-09-86 -c -00	TWP	1a
DĘBIE	02-14-3-09-89 -g -00	TPP	1a
DĘBIE	02-14-3-09-89 -j -00	TPP	1a
DĘBIE	02-14-3-09-90 -a -00	TPP	1a
DĘBIE	02-14-3-09-90 -b -00	TPP	1a
DĘBIE	02-14-3-09-92 -g -00	TWP	1a
JAŻWIN	02-14-3-11- - -	PR	1a
JAŻWIN	02-14-3-11- - -	PTP	1a
JAŻWIN	02-14-3-11- - -	PTW	1a
JAŻWIN	02-14-3-11-21 -h -00	TWP	1a
JAŻWIN	02-14-3-11-23 -l -00	TPP	1a
JAŻWIN	02-14-3-11-24 -j -00	IB	1a
JAŻWIN	02-14-3-11-25 -m -00	TWP	1a
JAŻWIN	02-14-3-11-44 -g -00	TPP	1a
JAŻWIN	02-14-3-11-44 -i -00	IB	1a
JAŻWIN	02-14-3-11-45 -c -00	TPP	1a
JAŻWIN	02-14-3-11-66 -g -00	TWP	1a
JAŻWIN	02-14-3-11-66 -i -00	TPP	1a
JAŻWIN	02-14-3-11-67 -a -00	IIIB	1a
JAŻWIN	02-14-3-11-67 -g -00	TPP	1a
JAŻWIN	02-14-3-11-68 -b -00	TWP	1a
JAŻWIN	02-14-3-11-70 -f -00	TWP	1a
JAŻWIN	02-14-3-11-71 -b -00	TWP	1a
JAŻWIN	02-14-3-11-71 -g -00	TWP	1a
JAŻWIN	02-14-3-11-71 -j -00	TWP	1a
JAŻWIN	02-14-3-11-72 -h -00	TWP	1a
JAŻWIN	02-14-3-11-73 -c -00	TPP	1a

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
JAŻWIN	02-14-3-11-73 -f -00	TPP	1a
JAŻWIN	02-14-3-11-73 -g -00	IIIAU	1a
JAŻWIN	02-14-3-11-94 -i -00	TWP	1a
JAŻWIN	02-14-3-11-97 -h -00	TWP	1a
JAŻWIN	02-14-3-11-100 -g -00	TPP	1a
JAŻWIN	02-14-3-11-100 -i -00	TWP	1a
JAŻWIN	02-14-3-11-102 -d -00	TPP	1a
JAŻWIN	02-14-3-11-103 -h -00	TPP	1a
JAŻWIN	02-14-3-11-103 -k -00	TWP	1a
JAŻWIN	02-14-3-11-131 -d -00	TWP	1a
JAŻWIN	02-14-3-11-132 -f -00	TWP	1a
JAŻWIN	02-14-3-11-132 -g -00	TWP	1a
JAŻWIN	02-14-3-11-136 -a -00	TPP	1a
JAŻWIN	02-14-3-11-136 -b -00	TPP	1a
JAŻWIN	02-14-3-11-136 -d -00	TWP	1a
JAŻWIN	02-14-3-11-167 -b -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.

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

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Całość gatunków iglastych pozyskiwana i wyrabiana jest mechanicznie przy pniu. Gatunki liściaste przewidziane są do pozyskania pilarkami tak jak w wariantcie 1a.

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.