

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Pakiet: 2

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Kryńszczak	17-07-2-06- - -	PR	1a
Kryńszczak	17-07-2-06- - -	PTP	1a
Kryńszczak	17-07-2-06- - -	PTW	1a
Kryńszczak	17-07-2-06-383 -b -00	TWP	3ab
Kryńszczak	17-07-2-06-383 -c -00	IVD	3ab
Kryńszczak	17-07-2-06-383 -d -00	TPP	3ab
Kryńszczak	17-07-2-06-383 -f -00	IVD	3ab
Kryńszczak	17-07-2-06-383 -g -00	IVDU	1a
Kryńszczak	17-07-2-06-388 -b -00	IVD	1a
Kryńszczak	17-07-2-06-389 -a -00	TPP	3ab
Kryńszczak	17-07-2-06-389 -f -00	TPP	3ab
Kryńszczak	17-07-2-06-389 -h -00	TPP	1a
Kryńszczak	17-07-2-06-389 -i -00	TPP	1a
Kryńszczak	17-07-2-06-402 -a -00	IVD	1a
Kryńszczak	17-07-2-06-404 -i -00	IIIBU	1a
Kryńszczak	17-07-2-06-443 -c -00	PRZEST	1a
Kryńszczak	17-07-2-06-443 -c -00	TWP	1a
Kryńszczak	17-07-2-06-443 -d -00	TWP	1a
Kryńszczak	17-07-2-06-443 -i -00	CP-P	3a
Kryńszczak	17-07-2-06-443 -i -00	TPP	1a
Kryńszczak	17-07-2-06-443 -i -00	TWP	1a
Dąbrówka	17-07-2-07- - -	PR	3a
Dąbrówka	17-07-2-07- - -	PTP	3a
Dąbrówka	17-07-2-07- - -	PTW	1a
Dąbrówka	17-07-2-07-35 -f -00	TPP	1ab
Dąbrówka	17-07-2-07-36 -a -00	TWP	3ab
Dąbrówka	17-07-2-07-36 -b -00	TWP	3ab
Dąbrówka	17-07-2-07-36 -c -00	TPP	3ab
Dąbrówka	17-07-2-07-37 -h -00	IIIB	3ab
Dąbrówka	17-07-2-07-38 -c -00	TPP	1a
Dąbrówka	17-07-2-07-66 -a -00	TPP	1ab
Dąbrówka	17-07-2-07-67 -g -00	TPP	1a
Dąbrówka	17-07-2-07-68 -d -00	TPP	1ab
Dąbrówka	17-07-2-07-71 -l -00	IVD	3ab
Dąbrówka	17-07-2-07-103 -a -00	TPP	3ab
Dąbrówka	17-07-2-07-103 -f -00	TPP	3ab
Dąbrówka	17-07-2-07-103 -g -00	TPP	3ab
Dąbrówka	17-07-2-07-104 -d -00	IB	1ab

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Dąbrówka	17-07-2-07-104 -f -00	IB	3ab
Dąbrówka	17-07-2-07-119 -c -00	IA	3ab
Nowinki	17-07-2-08- - -	PR	1a
Nowinki	17-07-2-08- - -	PTP	1a
Nowinki	17-07-2-08- - -	PTW	1a
Nowinki	17-07-2-08-3 -c -00	TPP	3ab
Nowinki	17-07-2-08-4 -h -00	IB	3ab
Nowinki	17-07-2-08-6 -g -00	IICU	1a
Nowinki	17-07-2-08-7 -f -00	IIB	1a
Nowinki	17-07-2-08-10 -b -99	TPP	3ab
Nowinki	17-07-2-08-10 -d -00	TPP	3ab
Nowinki	17-07-2-08-10 -g -00	TPP	3ab
Nowinki	17-07-2-08-10 -i -00	TPP	3ab
Nowinki	17-07-2-08-10 -j -00	TPP	3ab
Nowinki	17-07-2-08-10 -l -00	TPP	3ab
Nowinki	17-07-2-08-15 -b -00	PRZEST	3a
Nowinki	17-07-2-08-15 -c -00	PRZEST	3a
Nowinki	17-07-2-08-15 -d -00	PRZEST	1a
Nowinki	17-07-2-08-15 -f -00	PRZEST	3a
Nowinki	17-07-2-08-22 -a -00	TWP	3ab
Nowinki	17-07-2-08-22 -b -00	TWP	3ab
Nowinki	17-07-2-08-44 -c -00	IVD	3ab
Nowinki	17-07-2-08-48 -d -00	IIIB	3ab
Nowinki	17-07-2-08-77 -f -00	IVD	3ab
Nowinki	17-07-2-08-124 -a -00	TPP	3ab
Nowinki	17-07-2-08-124 -b -00	TPP	1ab
Nowinki	17-07-2-08-124 -f -00	TPP	3ab
Nowinki	17-07-2-08-125 -c -00	TPP	3ab
Nowinki	17-07-2-08-125 -d -00	TPP	1ab
Nowinki	17-07-2-08-125 -f -00	TPP	3ab
Nowinki	17-07-2-08-161 -c -00	IA	3ab
Nowinki	17-07-2-08-190 -c -00	IA	3ab
Nowinki	17-07-2-08-194 -a -00	IB	3ab
Nowinki	17-07-2-08-194 -b -00	IVD	3ab
Nowinki	17-07-2-08-194 -c -00	IIAU	1ab
Jagodne	17-07-2-09- - -	PR	1a
Jagodne	17-07-2-09- - -	PTP	1a
Jagodne	17-07-2-09- - -	PTW	1a
Jagodne	17-07-2-09-24 -i -00	IIB	1a
Jagodne	17-07-2-09-25 -a -00	TPP	3ab
Jagodne	17-07-2-09-25 -b -00	TPP	1ab

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Jagodne	17-07-2-09-27 -a -00	TPP	3ab
Jagodne	17-07-2-09-27 -b -00	TPP	3ab
Jagodne	17-07-2-09-27 -c -00	TPP	3ab
Jagodne	17-07-2-09-88 -g -00	IB	3ab
Jagodne	17-07-2-09-89 -b -00	IIIB	1a
Jagodne	17-07-2-09-93 -g -00	IVDU	3ab
Jagodne	17-07-2-09-94 -f -00	IB	1ab
Jagodne	17-07-2-09-95 -d -00	IVDU	3ab
Jagodne	17-07-2-09-96 -g -00	IVDU	3ab
Jagodne	17-07-2-09-130 -g -00	IVD	3ab
Jagodne	17-07-2-09-138 -h -00	IIIB	1a
Jagodne	17-07-2-09-138 -i -00	IIIB	1a
Jagodne	17-07-2-09-142 -g -00	IVD	3ab
Jagodne	17-07-2-09-177 -b -00	IVD	3ab
Jagodne	17-07-2-09-182 -a -00	IVDU	3ab
Jagodne	17-07-2-09-183 -a -00	TPP	3ab
Jagodne	17-07-2-09-183 -b -00	TPP	3ab
Jagodne	17-07-2-09-231A -a -00	IVDU	3ab
Jagodne	17-07-2-09-235 -a -00	IB	1ab
Jagodne	17-07-2-09-236 -a -00	TPP	3ab
Jata	17-07-2-10- - -	PR	1a
Jata	17-07-2-10- - -	PTP	1a
Jata	17-07-2-10- - -	PTW	1a
Jata	17-07-2-10-289 -d -00	IIIB	3a
Jata	17-07-2-10-290 -b -00	PRZEST	3a
Jata	17-07-2-10-291 -a -00	TPP	3ab
Jata	17-07-2-10-291 -g -00	PRZEST	3a
Jata	17-07-2-10-305 -c -00	TWP	3ab
Jata	17-07-2-10-307 -c -00	IIB	1a
Jata	17-07-2-10-311 -b -00	TWP	3ab
Jata	17-07-2-10-312 -a -00	TWP	3ab
Jata	17-07-2-10-323 -b -00	TPP	1ab
Jata	17-07-2-10-323 -c -00	TPP	1ab
Jata	17-07-2-10-323 -d -00	TPP	3ab
Jata	17-07-2-10-323 -f -00	TPP	1ab
Jata	17-07-2-10-323 -g -00	TPP	1ab
Jata	17-07-2-10-323 -h -00	TPP	1ab
Jata	17-07-2-10-325 -f -00	TWP	1a
Jata	17-07-2-10-328 -b -00	IA	3ab
Jata	17-07-2-10-343 -c -00	TWP	3ab
Jata	17-07-2-10-346 -b -00	IB	3ab

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Róża	17-07-2-11- - -	PR	1a
Róża	17-07-2-11- - -	PTP	1a
Róża	17-07-2-11- - -	PTW	1a
Róża	17-07-2-11-268 -a -00	IVD	3ab
Róża	17-07-2-11-268 -c -00	IVDU	3ab
Róża	17-07-2-11-268 -d -00	IB	1ab
Róża	17-07-2-11-273 -d -00	IA	1ab
Róża	17-07-2-11-294 -f -00	TWP	3ab
Róża	17-07-2-11-296 -a -00	IA	3ab
Róża	17-07-2-11-350 -c -00	TPP	3ab
Róża	17-07-2-11-351 -b -00	TPP	1a
Róża	17-07-2-11-352 -b -00	TPP	3ab
Ławki	17-07-2-13- - -	PR	1a
Ławki	17-07-2-13- - -	PTP	1a
Ławki	17-07-2-13- - -	PTW	1a
Ławki	17-07-2-13-391 -j -00	IIB	1a
Ławki	17-07-2-13-391 -o -00	DRZEW	1a
Ławki	17-07-2-13-391 -p -00	IIB	1a
Ławki	17-07-2-13-436 -c -00	TWP	1a
Ławki	17-07-2-13-437 -j -00	TPP	1a
Ławki	17-07-2-13-437 -lx -99	TWP	1a
Ławki	17-07-2-13-438 -d -00	TWP	3ab
Ławki	17-07-2-13-438 -cx -00	TPP	1a
Ławki	17-07-2-13-438 -gx -00	TWP	1a

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.