

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Pakiet: Pakiet I POZ

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Jelenin	14-12-1-01- - -	PR	1a
Jelenin	14-12-1-01- - -	PTP	3a
Jelenin	14-12-1-01- - -	PTW	1a
Jelenin	14-12-1-01-33 -h -00	TWP	3a
Jelenin	14-12-1-01-79 -l -00	TWP	1a
Jelenin	14-12-1-01-79 -n -00	TWP	1a
Jelenin	14-12-1-01-79 -o -00	TWP	1a
Jelenin	14-12-1-01-79 -p -00	TWP	1a
Jelenin	14-12-1-01-84 -k -00	IB	1ab
Jelenin	14-12-1-01-84 -m -00	IB	1ab
Jelenin	14-12-1-01-88 -g -00	TPP	3ab
Jelenin	14-12-1-01-89 -a -00	TPP	3ab
Jelenin	14-12-1-01-89 -b -00	TPP	3ab
Jelenin	14-12-1-01-89 -d -00	TPP	3ab
Jelenin	14-12-1-01-89 -h -00	TPP	3ab
Jelenin	14-12-1-01-91 -h -00	TPP	3ab
Jelenin	14-12-1-01-91 -i -00	TPP	3ab
Jelenin	14-12-1-01-92 -f -00	TPP	3ab
Jelenin	14-12-1-01-93 -i -00	TWP	1a
Jelenin	14-12-1-01-95 -b -00	TWP	3a
Jelenin	14-12-1-01-95 -f -00	TWP	1a
Jelenin	14-12-1-01-97 -j -00	TPP	3ab
Jelenin	14-12-1-01-99 -f -00	TPP	3ab
Jelenin	14-12-1-01-99 -k -00	TPP	3ab
Jelenin	14-12-1-01-100 -c -00	TPP	3a
Jelenin	14-12-1-01-100 -d -00	TPP	3ab
Jelenin	14-12-1-01-100 -h -00	TPP	3ab
Jelenin	14-12-1-01-100 -m -00	TPP	3ab
Jelenin	14-12-1-01-100 -n -00	TPP	3ab
Jelenin	14-12-1-01-104 -a -00	TWP	1a
Jelenin	14-12-1-01-104 -f -00	IIIAU	1ab
Jelenin	14-12-1-01-104 -h -00	TWP	3a
Stara Kopernia	14-12-1-05- - -	PR	1a
Stara Kopernia	14-12-1-05- - -	PTP	1a
Stara Kopernia	14-12-1-05- - -	PTW	1a
Stara Kopernia	14-12-1-05-56 -g -00	IIIAU	1ab
Stara Kopernia	14-12-1-05-60 -m -00	IIIAU	3ab
Stara Kopernia	14-12-1-05-68 -d -00	IIIAU	1ab

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Stara Kopernia	14-12-1-05-68 -g -00	TPP	1a
Stara Kopernia	14-12-1-05-69 -a -00	TPP	1a
Stara Kopernia	14-12-1-05-69 -b -00	TWP	3a
Stara Kopernia	14-12-1-05-69 -d -00	TPP	1a
Stara Kopernia	14-12-1-05-69 -f -00	TPP	1a
Stara Kopernia	14-12-1-05-69 -g -00	TPP	1a
Stara Kopernia	14-12-1-05-69 -h -00	TPP	1a
Stara Kopernia	14-12-1-05-70 -a -00	IIIAU	3ab
Stara Kopernia	14-12-1-05-70 -b -00	TPP	3ab
Stara Kopernia	14-12-1-05-70 -f -00	TPP	3ab
Stara Kopernia	14-12-1-05-70 -h -00	TPP	3ab
Stara Kopernia	14-12-1-05-70 -i -00	TPP	1a
Stara Kopernia	14-12-1-05-70 -j -00	TPP	1a
Stara Kopernia	14-12-1-05-191 -h -00	TWP	3a
Stara Kopernia	14-12-1-05-191 -i -00	TPP	1a
Stara Kopernia	14-12-1-05-191 -j -00	TPP	3ab
Stara Kopernia	14-12-1-05-191 -l -00	TPP	3ab
Stara Kopernia	14-12-1-05-191 -m -00	TWP	1a
Stara Kopernia	14-12-1-05-191 -n -00	TWP	3ab
Stara Kopernia	14-12-1-05-194 -i -00	TPP	1a
Stara Kopernia	14-12-1-05-194 -k -00	IB	1a
Stara Kopernia	14-12-1-05-230 -g -00	TPP	3ab
Stara Kopernia	14-12-1-05-230 -j -00	TPP	3ab
Stara Kopernia	14-12-1-05-230 -k -00	TPP	3ab
Stara Kopernia	14-12-1-05-244 -d -00	IIIAU	3ab
Stara Kopernia	14-12-1-05-248 -b -00	TPP	3a
Stara Kopernia	14-12-1-05-250 -a -00	TPP	3ab
Stara Kopernia	14-12-1-05-250 -b -00	TPP	3ab
Stara Kopernia	14-12-1-05-250 -c -00	TPP	3ab
Stara Kopernia	14-12-1-05-250 -d -00	TPP	3ab
Stara Kopernia	14-12-1-05-250 -g -00	TPP	3ab
Małomice	14-12-1-07- - -	PR	1a
Małomice	14-12-1-07- - -	PTP	1a
Małomice	14-12-1-07- - -	PTW	1a
Małomice	14-12-1-07-231 -a -00	TWP	1a
Małomice	14-12-1-07-231 -b -00	TPP	3ab
Małomice	14-12-1-07-231 -c -00	TPP	3ab
Małomice	14-12-1-07-231 -d -00	TPP	3ab
Małomice	14-12-1-07-231 -f -00	TPP	3ab
Małomice	14-12-1-07-231 -g -00	TPP	1a
Małomice	14-12-1-07-231 -h -00	TPP	3ab

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Małomice	14-12-1-07-231 -i -00	TPP	1a
Małomice	14-12-1-07-231 -j -00	TPP	1a
Małomice	14-12-1-07-232 -c -00	TPP	3ab
Małomice	14-12-1-07-232 -g -00	TPP	3ab
Małomice	14-12-1-07-233 -b -00	TPP	1a
Małomice	14-12-1-07-233 -f -00	TPP	3ab
Małomice	14-12-1-07-233 -g -00	TPP	3ab
Małomice	14-12-1-07-233 -h -00	TPP	1a
Małomice	14-12-1-07-233 -j -00	TPP	3ab
Małomice	14-12-1-07-233 -k -00	TPP	3ab
Małomice	14-12-1-07-234 -b -00	TPP	1a
Małomice	14-12-1-07-234 -c -00	TWP	3ab
Małomice	14-12-1-07-234 -f -00	TPP	3ab
Małomice	14-12-1-07-234 -l -00	TPP	3ab
Małomice	14-12-1-07-234 -m -00	IIIB	3ab
Małomice	14-12-1-07-234 -n -00	TPP	1a
Małomice	14-12-1-07-234 -o -00	TPP	1a
Małomice	14-12-1-07-234 -r -00	IIIB	1a
Małomice	14-12-1-07-234 -s -00	IIIB	1a
Małomice	14-12-1-07-234 -w -00	TPP	3a
Małomice	14-12-1-07-235 -h -00	IB	1a
Małomice	14-12-1-07-236 -c -00	IB	1a
Małomice	14-12-1-07-236 -f -00	TPP	3a
Małomice	14-12-1-07-236 -h -00	TPP	1a
Małomice	14-12-1-07-236 -j -00	TPP	1a
Małomice	14-12-1-07-237 -d -00	IIIAU	1a
Małomice	14-12-1-07-237 -f -00	TPP	3a
Małomice	14-12-1-07-237 -j -00	IIIB	3a
Małomice	14-12-1-07-239 -c -00	TPP	3ab
Małomice	14-12-1-07-239 -d -00	TWP	3a
Małomice	14-12-1-07-239 -f -00	TWP	3a
Małomice	14-12-1-07-239 -h -00	TWP	1a
Małomice	14-12-1-07-266 -j -00	TWP	3a
Małomice	14-12-1-07-266 -k -00	TWP	3a
Małomice	14-12-1-07-275 -a -00	TPP	3ab
Małomice	14-12-1-07-275 -b -00	TPP	3ab
Małomice	14-12-1-07-275 -c -00	TPP	3ab
Małomice	14-12-1-07-275 -h -00	TWP	3ab
Małomice	14-12-1-07-275 -i -00	TPP	3ab
Małomice	14-12-1-07-279 -k -00	TWP	3a
Małomice	14-12-1-07-279 -o -00	TWP	3a

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Małomice	14-12-1-07-291 -g -00	TPP	3ab
Małomice	14-12-1-07-291 -h -00	TPP	3ab
Małomice	14-12-1-07-292 -k -00	IIIB	1ab
Małomice	14-12-1-07-298 -d -00	TPP	3ab
Małomice	14-12-1-07-298 -g -00	TPP	3ab
Małomice	14-12-1-07-299 -a -00	TPP	3ab
Małomice	14-12-1-07-299 -b -00	IB	3ab
Małomice	14-12-1-07-299 -f -00	TPP	3ab
Śliwnik	14-12-2-10- - -	PR	1a
Śliwnik	14-12-2-10- - -	PTP	1a
Śliwnik	14-12-2-10- - -	PTW	1a
Śliwnik	14-12-2-10-180 -d -00	TPP	1a
Śliwnik	14-12-2-10-180A -f -00	TWP	3a
Śliwnik	14-12-2-10-181 -a -00	TWP	3a
Śliwnik	14-12-2-10-182 -g -00	TPP	3ab
Śliwnik	14-12-2-10-182 -k -00	TPP	3ab
Śliwnik	14-12-2-10-183 -b -00	IIIAU	3ab
Śliwnik	14-12-2-10-183 -k -00	TPP	3a
Śliwnik	14-12-2-10-183 -l -00	TPP	3ab
Śliwnik	14-12-2-10-187 -a -00	TPP	3ab
Śliwnik	14-12-2-10-189 -b -00	TPP	3ab
Śliwnik	14-12-2-10-191 -j -00	TPP	1a
Śliwnik	14-12-2-10-192 -a -00	TPP	3ab
Śliwnik	14-12-2-10-192 -f -00	TPP	3ab
Śliwnik	14-12-2-10-193 -b -00	TPP	1a
Śliwnik	14-12-2-10-193 -c -00	TPP	1a
Śliwnik	14-12-2-10-195 -g -00	TWP	3a
Śliwnik	14-12-2-10-196 -c -00	TWP	1a
Śliwnik	14-12-2-10-197 -j -00	TPP	3ab
Śliwnik	14-12-2-10-199 -f -00	TPP	3ab
Śliwnik	14-12-2-10-199 -g -00	TPP	3ab
Śliwnik	14-12-2-10-200 -h -00	IIIA	1ab
Śliwnik	14-12-2-10-208 -k -00	TPP	1a
Śliwnik	14-12-2-10-217 -b -00	TPP	3ab
Śliwnik	14-12-2-10-217 -h -00	TPP	3ab
Śliwnik	14-12-2-10-218 -c -00	TPP	3ab
Śliwnik	14-12-2-10-218 -f -00	TPP	3ab
Śliwnik	14-12-2-10-219 -b -00	TPP	3ab
Śliwnik	14-12-2-10-221 -c -00	TPP	3ab
Śliwnik	14-12-2-10-221 -j -00	TPP	3ab
Śliwnik	14-12-2-10-222 -i -00	TPP	3ab

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Śliwnik	14-12-2-10-233 -f -00	TPP	3ab
Śliwnik	14-12-2-10-234 -g -00	TPP	3ab
Śliwnik	14-12-2-10-236 -h -00	TPP	3ab
Śliwnik	14-12-2-10-236 -i -00	TPP	3ab
Śliwnik	14-12-2-10-237 -c -00	TPP	1a
Śliwnik	14-12-2-10-237 -f -00	TPP	3ab
Śliwnik	14-12-2-10-240 -i -00	TWP	1a
Śliwnik	14-12-2-10-248 -a -00	TPP	3ab
Śliwnik	14-12-2-10-250 -i -00	TWP	3a
Śliwnik	14-12-2-10-251 -g -00	TPP	3ab
Śliwnik	14-12-2-10-251 -l -99	TPP	3ab
Śliwnik	14-12-2-10-262 -b -00	TPP	3a
Śliwnik	14-12-2-10-263 -d -00	IIIA	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.

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.

Wariant 3a.

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

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 wariancie 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 wariancie 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 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 (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.