

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Pakiet: ZAMECZEK

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Żabieniec	02-11-3-09- - -	PR	1a
Żabieniec	02-11-3-09- - -	PTP	1a
Żabieniec	02-11-3-09- - -	PTW	1a
Żabieniec	02-11-3-09-2 -a -00	TPP	3ab
Żabieniec	02-11-3-09-4 -b -00	TPP	1ab
Żabieniec	02-11-3-09-4 -c -00	TPP	1a
Żabieniec	02-11-3-09-4 -h -00	TPP	1ab
Żabieniec	02-11-3-09-6 -b -00	TPP	1ab
Żabieniec	02-11-3-09-6 -d -00	TPP	1a
Żabieniec	02-11-3-09-12 -m -00	TPP	1a
Żabieniec	02-11-3-09-13 -b -00	TPP	3ab
Żabieniec	02-11-3-09-14 -a -00	TPP	3ab
Żabieniec	02-11-3-09-18 -b -00	TPP	1ab
Żabieniec	02-11-3-09-20 -c -00	TPP	1a
Żabieniec	02-11-3-09-21 -a -00	TPP	1ab
Żabieniec	02-11-3-09-22 -a -00	TPP	1ab
Żabieniec	02-11-3-09-22 -b -00	TPP	1ab
Żabieniec	02-11-3-09-23 -i -00	TWP	1ab
Żabieniec	02-11-3-09-45 -b -00	TPP	1a
Żabieniec	02-11-3-09-49 -d -00	TWP	1a
Żabieniec	02-11-3-09-50 -a -00	TPP	3ab
Żabieniec	02-11-3-09-50 -b -00	TPP	3ab
Żabieniec	02-11-3-09-50 -c -00	TWP	1a
Żabieniec	02-11-3-09-50 -d -00	TWP	1ab
Żabieniec	02-11-3-09-50 -h -00	TWP	1a
Żabieniec	02-11-3-09-51 -a -00	TPP	1ab
Żabieniec	02-11-3-09-51 -c -00	TPP	1ab
Żabieniec	02-11-3-09-53 -b -00	TPP	1ab
Żabieniec	02-11-3-09-53 -d -00	TPP	1ab
Żabieniec	02-11-3-09-53 -f -00	TPP	1ab
Żabieniec	02-11-3-09-62 -d -00	IB	1ab
Żabieniec	02-11-3-09-85 -f -00	TPP	1a
Żabieniec	02-11-3-09-87 -f -00	TPP	1a
Żabieniec	02-11-3-09-88 -b -00	TWP	1a
Żabieniec	02-11-3-09-89 -g -00	TPP	1a
Żabieniec	02-11-3-09-91 -b -00	TWP	1ab
Żabieniec	02-11-3-09-92 -d -00	TPP	1a
Żabieniec	02-11-3-09-96 -c -00	IIIAU	1ab

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Żabieniec	02-11-3-09-102 -c -00	IB	1ab
Żabieniec	02-11-3-09-102 -d -00	IB	1ab
Szum	02-11-3-10- - -	PR	1a
Szum	02-11-3-10- - -	PTP	1a
Szum	02-11-3-10- - -	PTW	1a
Szum	02-11-3-10-27 -b -00	TPP	1ab
Szum	02-11-3-10-31 -z -00	TWP	1a
Szum	02-11-3-10-64 -d -99	TPP	1ab
Szum	02-11-3-10-64 -f -00	TPP	1ab
Szum	02-11-3-10-65 -c -00	TWP	1a
Szum	02-11-3-10-67 -c -00	TPP	1ab
Szum	02-11-3-10-67 -d -00	TPP	1ab
Szum	02-11-3-10-68 -h -00	TWP	1ab
Szum	02-11-3-10-68 -i -00	TPP	1ab
Szum	02-11-3-10-70 -b -00	TWP	1a
Szum	02-11-3-10-70 -c -00	TWP	1a
Szum	02-11-3-10-71 -g -00	TPP	1a
Szum	02-11-3-10-71 -h -00	TWP	1a
Szum	02-11-3-10-71 -l -00	TPP	1a
Szum	02-11-3-10-114 -f -00	TPP	1ab
Szum	02-11-3-10-115 -a -00	TPP	1ab
Szum	02-11-3-10-115 -h -00	TPP	1ab
Szum	02-11-3-10-115 -j -00	TPP	1ab
Szum	02-11-3-10-116 -f -00	TWP	1ab
Szum	02-11-3-10-116 -g -00	TWP	1ab
Szum	02-11-3-10-116 -i -00	TWP	1ab
Szum	02-11-3-10-152 -a -00	TPP	1a
Szum	02-11-3-10-153 -d -00	TPP	1ab
Szum	02-11-3-10-154 -d -00	TPP	1a
Szum	02-11-3-10-155 -a -99	IB	1ab
Szum	02-11-3-10-156 -g -00	TPP	1a
Szum	02-11-3-10-160 -a -00	TPP	1a
Szum	02-11-3-10-160 -g -00	TPP	1a
Szum	02-11-3-10-160 -h -00	TWP	1a
Szum	02-11-3-10-162 -c -00	TWP	1ab
Szum	02-11-3-10-198 -b -00	TWP	1ab
Szum	02-11-3-10-199 -a -00	TPP	1a
Szum	02-11-3-10-200 -d -00	TPP	1ab
Szum	02-11-3-10-200 -f -00	TPP	1ab
Szum	02-11-3-10-201 -h -00	TWP	1ab
Szum	02-11-3-10-203 -a -00	TPP	1ab

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Szum	02-11-3-10-205 -d -00	TWP	1ab
Szum	02-11-3-10-232 -a -99	IB	1a
Szum	02-11-3-10-235 -d -99	IB	1ab
Szum	02-11-3-10-235 -g -00	IVD	1ab
Szum	02-11-3-10-237 -c -00	IVD	1ab
Szum	02-11-3-10-238 -a -00	IVD	1ab
Zameczek	02-11-3-11- - -	PR	1a
Zameczek	02-11-3-11- - -	PTP	1a
Zameczek	02-11-3-11- - -	PTW	1a
Zameczek	02-11-3-11-129 -c -00	TPP	1a
Zameczek	02-11-3-11-131 -c -00	IVD	1ab
Zameczek	02-11-3-11-131 -g -00	IVD	1ab
Zameczek	02-11-3-11-132 -d -00	IVD	1a
Zameczek	02-11-3-11-133 -f -00	IVD	1a
Zameczek	02-11-3-11-135 -b -00	TPP	1a
Zameczek	02-11-3-11-135 -f -00	TPP	1a
Zameczek	02-11-3-11-138 -c -00	TPP	1ab
Zameczek	02-11-3-11-138 -d -00	TWP	1a
Zameczek	02-11-3-11-138 -g -00	TPP	1ab
Zameczek	02-11-3-11-139 -c -00	TPP	1a
Zameczek	02-11-3-11-139 -h -00	TPP	1ab
Zameczek	02-11-3-11-144 -a -00	TWP	1a
Zameczek	02-11-3-11-147 -f -00	TWP	1a
Zameczek	02-11-3-11-150 -d -00	TWP	1ab
Zameczek	02-11-3-11-151 -a -00	TPP	1ab
Zameczek	02-11-3-11-151 -b -00	IB	1ab
Zameczek	02-11-3-11-151 -f -00	IB	1ab
Zameczek	02-11-3-11-177 -i -00	TPP	1a
Zameczek	02-11-3-11-180 -a -00	TPP	1a
Zameczek	02-11-3-11-180 -g -00	TPP	1a
Zameczek	02-11-3-11-181 -h -00	IB	1ab
Zameczek	02-11-3-11-183 -c -00	TPP	1ab
Zameczek	02-11-3-11-183 -f -00	TPP	1ab
Zameczek	02-11-3-11-187 -a -00	TPP	1ab
Zameczek	02-11-3-11-188 -b -00	TPP	1a
Zameczek	02-11-3-11-188 -h -00	TPP	1ab
Zameczek	02-11-3-11-194 -f -00	TPP	1a
Zameczek	02-11-3-11-195 -b -00	TPP	1a
Zameczek	02-11-3-11-196 -a -00	TWP	1ab
Zameczek	02-11-3-11-219 -b -00	TPP	1ab
Zameczek	02-11-3-11-221 -c -00	TPP	1ab

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Zameczek	02-11-3-11-224 -g -00	TWP	1a
Zameczek	02-11-3-11-224 -h -00	TWP	1a
Zameczek	02-11-3-11-226 -g -01	TWP	1a
Zameczek	02-11-3-11-226 -g -99	TWP	1a
Zameczek	02-11-3-11-228 -a -00	TWP	1a
Zameczek	02-11-3-11-228 -b -00	TWP	1a
Zameczek	02-11-3-11-230 -a -00	TPP	1a
Zawiść	02-11-3-12- - -	PR	1a
Zawiść	02-11-3-12- - -	PTP	1a
Zawiść	02-11-3-12- - -	PTW	1a
Zawiść	02-11-3-12-8 -d -00	IVD	1ab
Zawiść	02-11-3-12-8 -f -00	TPP	1ab
Zawiść	02-11-3-12-34 -h -00	TPP	1a
Zawiść	02-11-3-12-35 -c -00	TPP	1a
Zawiść	02-11-3-12-36 -g -00	TPP	1ab
Zawiść	02-11-3-12-37 -f -00	IB	1ab
Zawiść	02-11-3-12-37 -g -00	TPP	1ab
Zawiść	02-11-3-12-38 -i -00	TPP	1ab
Zawiść	02-11-3-12-76 -d -00	TPP	1a
Zawiść	02-11-3-12-82 -a -00	TWP	1a
Zawiść	02-11-3-12-83 -d -00	TPP	1ab
Zawiść	02-11-3-12-83 -g -00	TPP	1ab
Zawiść	02-11-3-12-119 -a -00	TPP	1ab
Zawiść	02-11-3-12-120 -c -00	TPP	1ab
Zawiść	02-11-3-12-120 -d -00	TPP	1ab
Zawiść	02-11-3-12-120 -f -00	TPP	1ab
Zawiść	02-11-3-12-120 -h -00	TPP	1ab
Zawiść	02-11-3-12-121 -c -00	TPP	1a
Zawiść	02-11-3-12-122 -a -00	IB	1ab
Zawiść	02-11-3-12-124 -b -00	TWP	1ab
Zawiść	02-11-3-12-124 -c -00	TWP	1ab
Zawiść	02-11-3-12-124 -k -00	TWP	1a
Zawiść	02-11-3-12-126 -b -00	IB	1ab
Zawiść	02-11-3-12-126 -b -00	TPP	1a
Zawiść	02-11-3-12-126 -d -00	TPP	1ab
Zawiść	02-11-3-12-126 -f -00	TPP	1ab
Zawiść	02-11-3-12-164 -a -00	TPP	1ab
Zawiść	02-11-3-12-164 -d -00	TWP	1a
Zawiść	02-11-3-12-165 -a -00	TPP	1ab
Zawiść	02-11-3-12-165 -b -00	TPP	1ab
Zawiść	02-11-3-12-165 -c -00	TPP	1ab

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Zawisć	02-11-3-12-165 -g -00	TWP	1a
Zawisć	02-11-3-12-167 -g -00	TWP	1ab
Zawisć	02-11-3-12-169 -h -00	TWP	1a
Zawisć	02-11-3-12-170 -h -00	TWP	1ab
Zawisć	02-11-3-12-171 -d -00	IIIAU	1ab
Zawisć	02-11-3-12-172 -a -00	TWP	1a
Zawisć	02-11-3-12-173 -b -00	TWP	1ab
Zawisć	02-11-3-12-174 -i -00	TPP	1ab
Zawisć	02-11-3-12-175 -a -00	TPP	1ab
Zawisć	02-11-3-12-175 -b -00	TPP	1ab
Zawisć	02-11-3-12-175 -c -00	TPP	1ab
Zawisć	02-11-3-12-175 -j -03	TPP	1ab
Zawisć	02-11-3-12-175 -l -04	TPP	1a
Zawisć	02-11-3-12-176 -c -00	TWP	1ab
Zawisć	02-11-3-12-213 -a -00	TPP	1ab
Zawisć	02-11-3-12-214 -b -00	IVD	1ab

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.

Długości 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). Wyrabione sortymenty stosowe są następnie zrywane do miejsca wywozu i tam układane mechanicznie w stosy.

Wariant 3a.

Długości 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.

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

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

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 (harwestarami 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.