

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Pakiet: 1

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Sarnów	17-07-1-01- - -	PR	1a
Sarnów	17-07-1-01- - -	PTP	1a
Sarnów	17-07-1-01- - -	PTW	1a
Sarnów	17-07-1-01-1 -f -00	TWP	1a
Sarnów	17-07-1-01-1 -g -00	TPP	1a
Sarnów	17-07-1-01-1 -i -00	TPP	1ab
Sarnów	17-07-1-01-1 -k -00	TPP	1ab
Sarnów	17-07-1-01-3 -d -00	IVDU	1a
Sarnów	17-07-1-01-9 -a -00	TPP	1ab
Sarnów	17-07-1-01-12 -d -00	TPP	1a
Sarnów	17-07-1-01-12 -f -00	TPP	1a
Sarnów	17-07-1-01-12 -g -00	TPP	1a
Sarnów	17-07-1-01-14 -a -00	TPP	1a
Sarnów	17-07-1-01-14 -b -00	TPP	1ab
Sarnów	17-07-1-01-14 -c -00	TWP	1a
Sarnów	17-07-1-01-14 -d -00	TWP	1a
Sarnów	17-07-1-01-15 -h -00	TPP	1a
Sarnów	17-07-1-01-15 -k -00	TPP	1a
Sarnów	17-07-1-01-18 -h -02	PRZEST	2a
Sarnów	17-07-1-01-18 -i -00	IIIBU	1a
Sarnów	17-07-1-01-23 -b -00	PRZEST	1a
Sarnów	17-07-1-01-23 -c -00	TPP	1a
Kujawy	17-07-1-02- - -	PR	1a
Kujawy	17-07-1-02- - -	PTP	1a
Kujawy	17-07-1-02- - -	PTW	1a
Kujawy	17-07-1-02-26 -a -99	IIIA	1ab
Kujawy	17-07-1-02-31 -b -00	TPP	3ab
Kujawy	17-07-1-02-31 -d -00	TPP	3ab
Kujawy	17-07-1-02-31 -f -00	TPP	3ab
Kujawy	17-07-1-02-36 -c -00	TPP	1a
Kujawy	17-07-1-02-41 -a -00	TPP	3ab
Kujawy	17-07-1-02-41 -b -00	TPP	1a
Kujawy	17-07-1-02-44 -g -00	IB	1ab
Kujawy	17-07-1-02-46 -c -00	TPP	1ab
Kujawy	17-07-1-02-46 -d -00	IB	1ab
Kujawy	17-07-1-02-50 -b -00	TWP	3ab
Kujawy	17-07-1-02-53 -b -01	IIIAU	3ab
Kujawy	17-07-1-02-54 -b -00	IIIA	3ab

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Kujawy	17-07-1-02-58 -c -00	TPP	3ab
Kujawy	17-07-1-02-60 -d -00	TPP	1ab
Kujawy	17-07-1-02-72 -a -00	TPP	3ab
Kujawy	17-07-1-02-72 -b -00	TPP	3ab
Kujawy	17-07-1-02-72 -c -00	TPP	3ab
Kujawy	17-07-1-02-73 -a -00	TPP	3ab
Kujawy	17-07-1-02-73 -f -00	TPP	3ab
Wojcieszków	17-07-1-03- - -	PR	1a
Wojcieszków	17-07-1-03- - -	PTP	1a
Wojcieszków	17-07-1-03- - -	PTW	1a
Wojcieszków	17-07-1-03-115 -b -00	TPP	1a
Wojcieszków	17-07-1-03-120 -c -00	IB	1ab
Wojcieszków	17-07-1-03-120 -d -00	TPP	1a
Wojcieszków	17-07-1-03-122 -d -00	TPP	1a
Wojcieszków	17-07-1-03-122 -g -00	TPP	1a
Wojcieszków	17-07-1-03-123 -d -00	IIIAU	1ab
Wojcieszków	17-07-1-03-124 -a -00	TPP	3ab
Wojcieszków	17-07-1-03-124 -d -00	TPP	3ab
Wojcieszków	17-07-1-03-124 -f -00	TPP	1a
Wojcieszków	17-07-1-03-124 -h -00	TPP	1a
Wojcieszków	17-07-1-03-124 -j -00	TPP	1a
Wojcieszków	17-07-1-03-128 -d -00	IB	3ab
Wojcieszków	17-07-1-03-129 -g -00	TPP	1a
Wojcieszków	17-07-1-03-130 -d -00	TPP	1a
Wojcieszków	17-07-1-03-131 -a -00	TPP	1a
Wojcieszków	17-07-1-03-132 -b -00	TPP	2ab
Wojcieszków	17-07-1-03-133 -c -00	TPP	3ab
Wojcieszków	17-07-1-03-134 -a -00	TPP	3ab
Wojcieszków	17-07-1-03-134 -f -00	TPP	1ab
Wojcieszków	17-07-1-03-135 -c -00	TWP	1a
Wojcieszków	17-07-1-03-137 -c -00	TPP	1a
Wojcieszków	17-07-1-03-137 -d -00	TPP	3ab
Wojcieszków	17-07-1-03-138 -a -00	TPP	3ab
Wojcieszków	17-07-1-03-138 -c -00	TPP	3ab
Wojcieszków	17-07-1-03-140 -c -99	IIIA	3ab
Wojcieszków	17-07-1-03-140 -f -00	IIIA	1ab
Wojcieszków	17-07-1-03-141 -b -99	IIIA	1a
Wojcieszków	17-07-1-03-142 -a -01	IIIAU	1ab
Gułów	17-07-1-04- - -	PR	1a
Gułów	17-07-1-04- - -	PTP	1a
Gułów	17-07-1-04- - -	PTW	1a

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Gułów	17-07-1-04-144 -o -00	IB	1a
Gułów	17-07-1-04-144 -s -00	IB	1a
Gułów	17-07-1-04-144 -y -00	PRZEST	1a
Gułów	17-07-1-04-152 -a -00	IIIBU	3ab
Gułów	17-07-1-04-153 -b -00	TPP	1a
Gułów	17-07-1-04-154 -a -00	TPP	1a
Gułów	17-07-1-04-160 -c -01	IIIAU	3ab
Gułów	17-07-1-04-160 -f -01	IIIAU	1a
Gułów	17-07-1-04-165 -a -01	IVDU	1ab
Gułów	17-07-1-04-166 -j -00	PRZEST	3a
Gułów	17-07-1-04-175 -b -00	PRZEST	3a
Gułów	17-07-1-04-187 -b -00	TPP	1a
Gułów	17-07-1-04-188 -f -00	IIIAU	1a
Gułów	17-07-1-04-200 -c -00	TPP	3ab
Gułów	17-07-1-04-201 -d -00	TPP	1a
Gułów	17-07-1-04-204 -a -00	IIIBU	1a
Gułów	17-07-1-04-213 -a -00	TPP	1a
Korwin	17-07-1-05- - -	PR	1a
Korwin	17-07-1-05- - -	PTP	3a
Korwin	17-07-1-05- - -	PTW	1a
Korwin	17-07-1-05-80 -a -00	TPP	3ab
Korwin	17-07-1-05-148 -d -00	TPP	1a
Korwin	17-07-1-05-170 -k -01	IIIAU	1ab
Korwin	17-07-1-05-173 -a -01	IIIAU	3ab
Korwin	17-07-1-05-191 -a -00	TPP	3ab
Korwin	17-07-1-05-192 -b -00	TPP	3ab
Korwin	17-07-1-05-192 -f -00	TPP	3ab
Korwin	17-07-1-05-195 -c -00	PRZEST	3a
Korwin	17-07-1-05-205 -a -00	TPP	3ab
Korwin	17-07-1-05-205 -b -00	TPP	3ab
Korwin	17-07-1-05-208 -b -00	IIIAU	1a
Korwin	17-07-1-05-220 -b -01	IIIAU	1ab
Korwin	17-07-1-05-220 -g -01	IIIAU	1ab
Korwin	17-07-1-05-228 -a -00	TPP	3ab
Stoczek	17-07-2-12- - -	PR	1a
Stoczek	17-07-2-12- - -	PTP	1a
Stoczek	17-07-2-12- - -	PTW	1a
Stoczek	17-07-2-12-407 -b -98	IB	3ab
Stoczek	17-07-2-12-432 -a -00	IVD	1a
Stoczek	17-07-2-12-432 -f -00	IVD	1a
Stoczek	17-07-2-12-433 -a -99	TPP	3ab

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Stoczek	17-07-2-12-433 -b -01	TPP	3ab
Stoczek	17-07-2-12-433 -b -99	TPP	3ab
Stoczek	17-07-2-12-433 -c -01	TPP	1a
Stoczek	17-07-2-12-433 -c -99	TPP	1a
Stoczek	17-07-2-12-434 -a -00	TPP	1a
Stoczek	17-07-2-12-434 -b -00	TWP	1a
Stoczek	17-07-2-12-434 -c -00	TPP	3ab
Stoczek	17-07-2-12-434 -d -00	TWP	1a
Stoczek	17-07-2-12-434 -f -00	TPP	1a
Stoczek	17-07-2-12-434 -g -00	TPP	1ab
Stoczek	17-07-2-12-434 -h -00	TPP	3ab
Stoczek	17-07-2-12-434 -j -00	TWP	1a
Stoczek	17-07-2-12-434 -k -00	TPP	1a
Stoczek	17-07-2-12-434 -l -00	TWP	1a
Stoczek	17-07-2-12-434 -m -00	TPP	1ab
Stoczek	17-07-2-12-465 -i -00	TPP	1a
Stoczek	17-07-2-12-465 -j -00	TPP	1a
Stoczek	17-07-2-12-465 -k -99	TPP	1a
Stoczek	17-07-2-12-465 -m -00	TPP	1a
Stoczek	17-07-2-12-465 -n -00	TPP	1a
Stoczek	17-07-2-12-465 -r -00	TPP	1a
Stoczek	17-07-2-12-466 -c -99	TPP	1a
Stoczek	17-07-2-12-466 -d -99	TPP	1a
Stoczek	17-07-2-12-480 -l -00	IVD	3a

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.