

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Pakiet: Pakiet 2

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Świbie	02-25-1-01- - -	PR	1a
Świbie	02-25-1-01- - -	PTP	1a
Świbie	02-25-1-01- - -	PTW	1a
Świbie	02-25-1-01-2 -d -00	CSS	3a
Świbie	02-25-1-01-3 -i -00	TPP	1a
Świbie	02-25-1-01-4 -f -00	TWP	1ab
Świbie	02-25-1-01-4 -k -00	TPP	1ab
Świbie	02-25-1-01-4 -l -00	TWP	3ab
Świbie	02-25-1-01-5 -b -00	TPP	1a
Świbie	02-25-1-01-5 -d -00	CSS	3a
Świbie	02-25-1-01-5 -i -00	CSS	3a
Świbie	02-25-1-01-7 -g -00	TWP	1a
Świbie	02-25-1-01-12 -h -00	TPP	1a
Świbie	02-25-1-01-13 -g -00	TWP	1a
Świbie	02-25-1-01-14 -b -02	IB	1ab
Świbie	02-25-1-01-14 -b -03	IB	1ab
Świbie	02-25-1-01-14 -c -99	IB	1ab
Świbie	02-25-1-01-14 -d -99	IB	3ab
Świbie	02-25-1-01-14 -i -99	IB	1ab
Świbie	02-25-1-01-16 -m -00	TWP	1a
Świbie	02-25-1-01-17 -g -00	TWP	3ab
Świbie	02-25-1-01-18 -a -00	TPP	1ab
Świbie	02-25-1-01-18 -d -00	TPP	1ab
Świbie	02-25-1-01-18 -g -00	TPP	1ab
Świbie	02-25-1-01-18 -h -02	TWP	3ab
Świbie	02-25-1-01-18 -h -98	TWP	3ab
Świbie	02-25-1-01-18 -j -00	TPP	1ab
Świbie	02-25-1-01-18 -k -00	TPP	1a
Świbie	02-25-1-01-19 -a -00	TPP	3ab
Świbie	02-25-1-01-19 -g -00	TPP	1ab
Świbie	02-25-1-01-19 -h -02	TPP	1ab
Świbie	02-25-1-01-19 -h -03	TPP	1a
Świbie	02-25-1-01-20 -f -99	CSS	3a
Świbie	02-25-1-01-21 -c -00	TWP	1a
Świbie	02-25-1-01-30 -a -00	TPP	1ab
Świbie	02-25-1-01-30 -c -00	TWP	3ab
Świbie	02-25-1-01-30 -h -00	IB	3ab
Świbie	02-25-1-01-32 -c -00	TPP	1a

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Świbie	02-25-1-01-32 -h -00	TPP	1a
Świbie	02-25-1-01-33 -b -00	TWP	1a
Świbie	02-25-1-01-33 -c -00	TPP	1a
Świbie	02-25-1-01-36 -a -00	TWP	1a
Świbie	02-25-1-01-37 -c -00	CSS	3a
Świbie	02-25-1-01-37 -d -00	CSS	3a
Świbie	02-25-1-01-38 -c -99	CSS	3a
Świbie	02-25-1-01-38 -d -00	TPP	3ab
Świbie	02-25-1-01-38 -f -00	CSS	3a
Świbie	02-25-1-01-38 -i -00	TPP	3ab
Świbie	02-25-1-01-38 -j -00	TWP	3ab
Świbie	02-25-1-01-38 -k -00	TPP	1ab
Świbie	02-25-1-01-38 -l -00	TPP	1ab
Świbie	02-25-1-01-46 -b -00	TWP	1ab
Świbie	02-25-1-01-47 -d -00	TPP	1ab
Świbie	02-25-1-01-47 -f -00	TPP	1ab
Świbie	02-25-1-01-48 -a -00	TPP	1ab
Świbie	02-25-1-01-48 -b -00	TPP	3ab
Świbie	02-25-1-01-48 -l -00	TPP	1ab
Świbie	02-25-1-01-49 -f -00	TWP	1a
Świbie	02-25-1-01-49 -g -00	TWP	1a
Świbie	02-25-1-01-49 -j -00	TWP	1a
Świbie	02-25-1-01-50 -a -00	TPP	1ab
Świbie	02-25-1-01-50 -h -00	TPP	3ab
Świbie	02-25-1-01-53 -a -00	IB	1a
Świbie	02-25-1-01-64 -c -00	TPP	1a
Świbie	02-25-1-01-64 -f -00	TPP	1a
Świbie	02-25-1-01-64 -h -00	TPP	3ab
Świbie	02-25-1-01-68 -r -00	TPP	1a
Świbie	02-25-1-01-68 -t -00	TPP	1a
Świbie	02-25-1-01-68 -x -00	TPP	1a
Świbie	02-25-1-01-69 -b -00	TWP	3ab
Świbie	02-25-1-01-69 -g -00	IB	3ab
Świbie	02-25-1-01-69 -i -00	IB	3ab
Świbie	02-25-1-01-69 -j -00	IB	3ab
Świbie	02-25-1-01-69 -k -00	TWP	3ab
Świbie	02-25-1-01-70 -c -00	TPP	1ab
Świbie	02-25-1-01-70 -d -00	TWP	3ab
Świbie	02-25-1-01-70 -h -00	TWP	1a
Świbie	02-25-1-01-70 -j -00	TWP	3ab
Świbie	02-25-1-01-70 -k -00	TPP	1ab

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Świbie	02-25-1-01-70 -m -00	TPP	1ab
Świbie	02-25-1-01-71 -b -00	TPP	1a
Świbie	02-25-1-01-72 -c -00	TPP	1a
Świbie	02-25-1-01-72 -f -00	TWP	1a
Świbie	02-25-1-01-73 -g -00	TPP	1a
Świbie	02-25-1-01-80 -g -00	TPP	1a
Świbie	02-25-1-01-81 -f -00	TWP	3ab
Świbie	02-25-1-01-81 -h -00	TPP	1ab
Świbie	02-25-1-01-82 -a -00	TWP	3ab
Świbie	02-25-1-01-82 -d -00	TPP	1ab
Świbie	02-25-1-01-82 -j -00	TPP	3ab
Świbie	02-25-1-01-82 -p -00	TPP	3ab
Świbie	02-25-1-01-82 -r -00	TWP	1a
Świbie	02-25-1-01-98 -b -00	TPP	1a
Świbie	02-25-1-01-98 -i -00	TPP	1a
Świbie	02-25-1-01-99 -b -00	TWP	1a
Świbie	02-25-1-01-99 -k -00	TWP	1a
Świbie	02-25-1-01-100 -c -99	IB	1ab
Świbie	02-25-1-01-100 -f -99	IB	1ab
Świbie	02-25-1-01-100 -l -99	IB	3ab
Świbie	02-25-1-01-101 -o -00	IIIA	3ab
Świbie	02-25-1-01-104 -d -00	IB	1ab
Proboszczowice	02-25-1-06- - -	PR	1a
Proboszczowice	02-25-1-06- - -	PTP	1a
Proboszczowice	02-25-1-06- - -	PTW	1a
Proboszczowice	02-25-1-06-150 -a -00	IIIB	3a
Proboszczowice	02-25-1-06-266 -c -00	TPP	1a
Proboszczowice	02-25-1-06-282 -d -00	TWP	1a
Proboszczowice	02-25-1-06-283 -c -00	TPP	1a
Proboszczowice	02-25-1-06-286 -b -00	TPP	3a
Proboszczowice	02-25-1-06-293 -d -99	IB	1a
Proboszczowice	02-25-1-06-293 -i -99	IB	1a
Proboszczowice	02-25-1-06-294 -b -00	IIIB	3a
Proboszczowice	02-25-1-06-294 -d -00	IIIB	3a
Proboszczowice	02-25-1-06-298 -d -00	TPP	1a
Proboszczowice	02-25-1-06-299 -g -00	TPP	1a
Proboszczowice	02-25-1-06-300 -g -00	TPP	1a
Proboszczowice	02-25-1-06-303 -k -00	TPP	3a
Proboszczowice	02-25-1-06-445 -b -00	IIIB	3a
Proboszczowice	02-25-1-06-447 -c -00	TPP	3a
Proboszczowice	02-25-1-06-448 -b -00	TWP	1a

Informacja o optymalnym wariancie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Proboszczowice	02-25-1-06-448 -g -00	TWP	1a
Proboszczowice	02-25-1-06-452 -a -00	TWN	1a
Proboszczowice	02-25-1-06-454 -c -00	TWP	1a
Proboszczowice	02-25-1-06-454 -g -00	TPP	1a
Proboszczowice	02-25-1-06-455 -b -00	TPP	1a
Proboszczowice	02-25-1-06-455 -f -00	TPP	1a
Nogowczyce	02-25-1-07- - -	PR	1a
Nogowczyce	02-25-1-07- - -	PTP	3a
Nogowczyce	02-25-1-07- - -	PTW	1a
Nogowczyce	02-25-1-07-146 -l -00	TPP	1a
Nogowczyce	02-25-1-07-152 -l -00	TPP	1a
Nogowczyce	02-25-1-07-268 -d -00	TPP	1a
Nogowczyce	02-25-1-07-273 -a -00	TPP	3a
Nogowczyce	02-25-1-07-273 -b -00	TPP	3a
Nogowczyce	02-25-1-07-273 -c -00	TPP	3a
Nogowczyce	02-25-1-07-273 -d -00	TWP	1a
Nogowczyce	02-25-1-07-273 -g -00	TWP	1a
Nogowczyce	02-25-1-07-312 -c -00	TPP	1a
Nogowczyce	02-25-1-07-314 -a -00	IIIAU	1a
Nogowczyce	02-25-1-07-316 -c -00	TPP	1a
Nogowczyce	02-25-1-07-317 -b -00	TPP	1a
Nogowczyce	02-25-1-07-318 -c -00	IIIBU	1a
Nogowczyce	02-25-1-07-320 -f -00	TWP	1a
Nogowczyce	02-25-1-07-320 -g -00	TWP	1a
Nogowczyce	02-25-1-07-320 -j -00	TWP	1a
Nogowczyce	02-25-1-07-330 -c -00	TWP	1a
Nogowczyce	02-25-1-07-337 -c -00	IVD	1a
Nogowczyce	02-25-1-07-340 -a -00	TWP	1a
Nogowczyce	02-25-1-07-341 -a -00	IVD	3a
Nogowczyce	02-25-1-07-341 -b -00	TWP	1a
Nogowczyce	02-25-1-07-341 -d -00	TWP	1a
Nogowczyce	02-25-1-07-343 -d -00	TPP	3a
Nogowczyce	02-25-1-07-346 -h -00	TWP	3a

Warianty pozyskania drewna ręczno-maszynowo (pilarkami)

Wariant 1a.

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

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.

Długość i kłody w całości wyrabiane są przy pniu i zrywane do miejsca wywozu. Drewno na sortymenty stosowe jak w wariantie 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 wariantie 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 wariantie 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 wariantie 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 wariantie 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.

Informacja o optymalnym wariancie pozyskania 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.