

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Pakiet: Pakiet V

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
BÓR	02-19-1-01-41 -d -00	TWP	1a
BÓR	02-19-1-01-41 -g -00	TWP	1ab
BÓR	02-19-1-01-43 -b -00	TWP	1ab
BÓR	02-19-1-01-50 -d -00	TWP	1a
PONOSZÓW	02-19-1-02- - -	PR	1a
PONOSZÓW	02-19-1-02- - -	PTP	1a
PONOSZÓW	02-19-1-02- - -	PTW	1a
PONOSZÓW	02-19-1-02-75 -c -00	TWP	1ab
PONOSZÓW	02-19-1-02-82 -b -99	IB	1ab
PONOSZÓW	02-19-1-02-83 -a -99	IB	1ab
PONOSZÓW	02-19-1-02-88 -d -00	TWP	1ab
PONOSZÓW	02-19-1-02-93 -d -00	TWP	1ab
PONOSZÓW	02-19-1-02-94 -c -99	IB	1ab
PONOSZÓW	02-19-1-02-94 -f -99	IB	1ab
PONOSZÓW	02-19-1-02-102 -g -00	TWP	1ab
PONOSZÓW	02-19-1-02-109 -b -00	TWP	1a
PONOSZÓW	02-19-1-02-130 -b -00	IB	1ab
CIASNA	02-19-1-03-123 -b -00	TWP	1a
CIASNA	02-19-1-03-182 -h -00	TWP	1a
CIASNA	02-19-1-03-184 -j -00	TWP	1a
CIASNA	02-19-1-03-189 -d -00	TWP	1a
CIASNA	02-19-1-03-194 -b -00	TWP	1ab
CIASNA	02-19-1-03-194 -g -00	TWP	1a
CIASNA	02-19-1-03-198 -a -00	TWP	1ab
CIASNA	02-19-1-03-202 -a -00	TWP	1ab
CIASNA	02-19-1-03-202 -b -00	TWP	1a
CIASNA	02-19-1-03-202 -c -00	TWP	1ab
SIERAKÓW	02-19-1-04-409 -d -00	TWP	1a
SIERAKÓW	02-19-1-04-409 -f -00	TWP	1ab
SIERAKÓW	02-19-1-04-410 -d -00	TPP	1a
SIERAKÓW	02-19-1-04-410 -f -00	TWP	1a
SIERAKÓW	02-19-1-04-429 -b -00	IB	1ab
SIERAKÓW	02-19-1-04-430 -a -00	IB	1ab
SIERAKÓW	02-19-1-04-445 -c -00	IB	1ab
SIERAKÓW	02-19-1-04-478 -d -00	TPP	1ab
SIERAKÓW	02-19-1-04-478 -f -00	TWP	1ab
SIERAKÓW	02-19-1-04-480 -c -00	TWP	1ab
SIERAKÓW	02-19-1-04-482 -c -00	TWP	1a

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
SIERAKÓW	02-19-1-04-484 -a -00	TWP	1a
BRZEZINKI	02-19-1-05-301 -d -00	TWP	1ab
BRZEZINKI	02-19-1-05-340 -h -00	TWP	1ab
BRZEZINKI	02-19-1-05-341 -f -00	TWP	1a
BRZEZINKI	02-19-1-05-345 -b -00	TWP	1ab
BRZEZINKI	02-19-1-05-351 -g -00	TWP	1a
BRZEZINKI	02-19-1-05-356 -a -00	TPP	1a
BRZEZINKI	02-19-1-05-356 -b -00	TWP	1a
BRZEZINKI	02-19-1-05-366 -d -00	TWP	1ab
RĘDZINY	02-19-1-06-434 -d -00	TWP	1ab
RĘDZINY	02-19-1-06-435 -f -00	TWP	1a
RĘDZINY	02-19-1-06-436 -d -00	TWP	1ab
RĘDZINY	02-19-1-06-464 -b -00	IB	1ab
RĘDZINY	02-19-1-06-464 -c -00	IB	1a
RĘDZINY	02-19-1-06-469 -a -00	TWP	1a
RĘDZINY	02-19-1-06-490 -a -00	TWP	1ab
RĘDZINY	02-19-1-06-517 -d -00	IB	1ab
RĘDZINY	02-19-1-06-519 -b -00	TWP	1ab
WYSTRZYCA	02-19-1-07-536 -a -00	TWP	1a
WYSTRZYCA	02-19-1-07-536 -b -00	TWP	1a
WYSTRZYCA	02-19-1-07-541 -c -00	TWP	1a
WYSTRZYCA	02-19-1-07-550 -d -00	TWP	1ab
WYSTRZYCA	02-19-1-07-555 -g -00	TWP	1a
WYSTRZYCA	02-19-1-07-559 -d -00	TWP	1a
WYSTRZYCA	02-19-1-07-586 -a -00	TWP	1ab
ŁOPIAN	02-19-1-08-865 -f -00	TWP	1ab
ŁOPIAN	02-19-1-08-870 -h -00	TWP	1a
ŁOPIAN	02-19-1-08-871 -i -00	TWP	1a
ŁOPIAN	02-19-1-08-877 -b -00	TWP	1ab
ŁOPIAN	02-19-1-08-892 -f -00	IB	1ab
ŁOPIAN	02-19-1-08-893 -g -99	IB	1ab
ŁOPIAN	02-19-1-08-903 -f -00	IB	1ab
ŁOPIAN	02-19-1-08-904 -d -00	TPP	1a
ŁOPIAN	02-19-1-08-916 -h -00	TWP	1ab
ŁOPIAN	02-19-1-08-895A -b -99	IB	1ab
LUBLINIEC	02-19-1-09-709 -a -00	TWP	1ab
LUBLINIEC	02-19-1-09-932 -a -00	IB	1ab
LUBLINIEC	02-19-1-09-932 -i -99	IB	1ab
LUBLINIEC	02-19-1-09-933 -c -00	TWP	1ab
LUBLINIEC	02-19-1-09-933 -h -00	TWP	1ab
LUBLINIEC	02-19-1-09-949 -b -00	TWP	1ab

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
LUBLINIEC	02-19-1-09-949 -c -00	TWP	1ab
LUBLINIEC	02-19-1-09-958 -d -00	TWP	1ab
LUBLINIEC	02-19-1-09-960 -b -00	TWP	1ab
ŁAGIEWNIKI	02-19-1-10-604 -b -00	TWP	1a
ŁAGIEWNIKI	02-19-1-10-606 -d -00	TWP	1a
ŁAGIEWNIKI	02-19-1-10-616 -d -00	TWP	1ab
ŁAGIEWNIKI	02-19-1-10-618 -c -00	TWP	1a
ŁAGIEWNIKI	02-19-1-10-619 -d -00	TWP	1ab
ŁAGIEWNIKI	02-19-1-10-619 -h -00	TWP	1ab
ŁAGIEWNIKI	02-19-1-10-636 -c -00	TWP	1ab
ŁAGIEWNIKI	02-19-1-10-636 -g -00	TWP	1ab
ŁAGIEWNIKI	02-19-1-10-636 -h -00	TWP	1ab
ŁAGIEWNIKI	02-19-1-10-636 -j -00	TWP	1ab
ŁAGIEWNIKI	02-19-1-10-638 -g -00	TWP	1ab
ŁAGIEWNIKI	02-19-1-10-644 -f -00	TWP	1a
ŁAGIEWNIKI	02-19-1-10-647 -d -00	TWP	1ab
ŁAGIEWNIKI	02-19-1-10-647 -g -00	TWP	1ab
ŁAGIEWNIKI	02-19-1-10-653 -b -00	TWP	1ab
ŁAGIEWNIKI	02-19-1-10-654 -b -00	TWP	1ab
ŁAGIEWNIKI	02-19-1-10-663 -h -00	TWP	1a
KOKOTEK	02-19-1-11-770 -a -99	IB	1ab
KOKOTEK	02-19-1-11-773 -c -00	TWP	1ab
KOKOTEK	02-19-1-11-773 -d -00	TWP	1ab
KOKOTEK	02-19-1-11-805 -a -99	IB	1ab
KOKOTEK	02-19-1-11-807 -f -00	TWP	1ab
KOKOTEK	02-19-1-11-812 -b -00	TWP	1ab
KOKOTEK	02-19-1-11-844 -d -00	IB	1ab
KOKOTEK	02-19-1-11-845 -h -00	TWP	1a
KOKOTEK	02-19-1-11-850 -h -00	TWP	1ab
KOKOTEK	02-19-1-11-851 -d -00	TWP	1ab
KOKOTEK	02-19-1-11-852 -b -00	TWP	1a
SOLARNIA	02-19-1-12-710 -b -03	IB	1ab
SOLARNIA	02-19-1-12-746 -c -00	TWP	1ab
SOLARNIA	02-19-1-12-750 -g -00	TWP	1ab
SOLARNIA	02-19-1-12-782 -f -00	TWP	1ab
SOLARNIA	02-19-1-12-783 -c -00	TWP	1ab
SOLARNIA	02-19-1-12-785 -c -00	TWP	1ab
SOLARNIA	02-19-1-12-786 -c -00	TWP	1ab
SOLARNIA	02-19-1-12-787 -b -00	TWP	1ab
SOLARNIA	02-19-1-12-790 -d -00	IB	1ab
KOSZWICE	02-19-1-13-687 -l -00	IB	1ab

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
KOSZWICE	02-19-1-13-687 -m -99	IB	1ab
KOSZWICE	02-19-1-13-719 -h -00	IB	1ab
KOSZWICE	02-19-1-13-720 -a -00	TWP	1ab
KOSZWICE	02-19-1-13-720 -b -00	TWP	1ab
KOSZWICE	02-19-1-13-721 -c -00	TWP	1ab
KOSZWICE	02-19-1-13-727 -d -00	TWP	1ab
KOSZWICE	02-19-1-13-727 -f -00	TPP	1ab
KOSZWICE	02-19-1-13-727 -g -00	TWP	1ab
KOSZWICE	02-19-1-13-761 -g -00	TPP	1ab
KOSZWICE	02-19-1-13-761 -h -00	TWP	1ab
KOSZWICE	02-19-1-13-763 -l -00	TWP	1ab
KOSZWICE	02-19-1-13-763 -o -00	TWP	1ab
KOSZWICE	02-19-1-13-764 -d -00	TWP	1ab
KOSZWICE	02-19-1-13-833 -f -99	IB	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.

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 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 wariacie 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 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 (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.