

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Pakiet: 1

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Soczewka	06-08-1-01- - -	PR	1a
Soczewka	06-08-1-01- - -	PTP	1a
Soczewka	06-08-1-01-8 -a -00	TPP	3ab
Soczewka	06-08-1-01-8 -b -00	TPP	1a
Soczewka	06-08-1-01-8 -c -00	TPP	3ab
Soczewka	06-08-1-01-9 -a -00	TPP	1a
Soczewka	06-08-1-01-11 -m -00	TWP	1a
Soczewka	06-08-1-01-16 -g -00	TWP	1a
Soczewka	06-08-1-01-17 -b -00	TPP	3ab
Soczewka	06-08-1-01-17 -d -00	TPP	3ab
Soczewka	06-08-1-01-18 -b -00	TWP	1a
Soczewka	06-08-1-01-28 -h -00	TWP	1a
Soczewka	06-08-1-01-28 -i -00	TWP	1a
Soczewka	06-08-1-01-31 -b -00	IB	3ab
Soczewka	06-08-1-01-31 -f -00	IB	3ab
Soczewka	06-08-1-01-45 -b -00	TWP	1a
Soczewka	06-08-1-01-47 -b -00	IB	3ab
Soczewka	06-08-1-01-84 -c -00	IB	3ab
Soczewka	06-08-1-01-90 -a -00	IB	3ab
Soczewka	06-08-1-01-90 -c -00	IB	3ab
Soczewka	06-08-1-01-110 -g -00	TWP	1a
Soczewka	06-08-1-01-110 -i -00	TWP	1a
Soczewka	06-08-1-01-119 -c -00	IB	3ab
Jastrząbek	06-08-1-02- - -	PR	1a
Jastrząbek	06-08-1-02- - -	PTP	1a
Jastrząbek	06-08-1-02-1 -a -00	TPP	1a
Jastrząbek	06-08-1-02-1 -f -00	TPP	1ab
Jastrząbek	06-08-1-02-1 -h -00	IB	3ab
Jastrząbek	06-08-1-02-3 -b -00	IB	1ab
Jastrząbek	06-08-1-02-3 -c -00	IB	1ab
Jastrząbek	06-08-1-02-4 -a -00	TWP	3ab
Jastrząbek	06-08-1-02-4 -c -00	TPP	3ab
Jastrząbek	06-08-1-02-4 -d -00	TPP	1ab
Jastrząbek	06-08-1-02-12 -d -00	IB	3ab
Jastrząbek	06-08-1-02-25 -i -00	TPP	1a
Jastrząbek	06-08-1-02-25 -m -00	TWP	1a
Jastrząbek	06-08-1-02-56 -a -00	IIIB	1a
Jastrząbek	06-08-1-02-57 -b -00	TPP	1ab

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Jastrzębek	06-08-1-02-57 -c -00	TPP	1ab
Jastrzębek	06-08-1-02-57 -d -00	TPP	1ab
Jastrzębek	06-08-1-02-57 -f -00	TPP	1ab
Jastrzębek	06-08-1-02-58 -a -00	TPP	3ab
Jastrzębek	06-08-1-02-58 -b -00	TPP	1ab
Jastrzębek	06-08-1-02-58 -j -00	TPP	3ab
Jastrzębek	06-08-1-02-108 -a -00	IB	2ab
Jastrzębek	06-08-1-02-130 -d -00	IB	1ab
Jastrzębek	06-08-1-02-150 -c -00	IIIAU	1ab
Jastrzębek	06-08-1-02-165 -b -00	TPP	3ab
Jastrzębek	06-08-1-02-165 -c -00	TWP	1ab
Jastrzębek	06-08-1-02-177 -c -00	TWP	1ab
Jastrzębek	06-08-1-02-180 -b -00	IB	2ab

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). Wyrabiane 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 wariantcie 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 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 (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 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.