

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Pakiet: 3

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Szczekociny	02-15-1-09- - -	PR	1a
Szczekociny	02-15-1-09- - -	PTP	1a
Szczekociny	02-15-1-09- - -	PTW	1a
Szczekociny	02-15-1-09-562 -b -00	TPP	1a
Szczekociny	02-15-1-09-562 -c -00	TPP	1a
Szczekociny	02-15-1-09-562 -d -00	TPP	1a
Szczekociny	02-15-1-09-562 -g -00	TPP	1a
Szczekociny	02-15-1-09-562 -h -00	TPP	1ab
Szczekociny	02-15-1-09-562 -i -00	TPP	1a
Szczekociny	02-15-1-09-562 -j -00	TPP	1a
Szczekociny	02-15-1-09-563 -a -00	TPP	1a
Szczekociny	02-15-1-09-563 -c -00	IB	1ab
Szczekociny	02-15-1-09-563 -i -00	TPP	1a
Szczekociny	02-15-1-09-564 -b -00	TPP	1ab
Szczekociny	02-15-1-09-564 -d -00	TPP	1a
Szczekociny	02-15-1-09-564 -f -00	TPP	1a
Szczekociny	02-15-1-09-564 -g -00	TPP	1a
Szczekociny	02-15-1-09-568 -i -00	IB	1a
Szczekociny	02-15-1-09-577 -b -00	TPP	1ab
Szczekociny	02-15-1-09-577 -c -00	TPP	1a
Szczekociny	02-15-1-09-577 -g -00	TPP	1a
Szczekociny	02-15-1-09-577 -h -00	TPP	1ab
Szczekociny	02-15-1-09-586 -g -00	TPP	1a
Szczekociny	02-15-1-09-586 -i -00	TWP	1a
Szczekociny	02-15-1-09-586 -k -00	TWP	1a
Szczekociny	02-15-1-09-587 -a -00	TPP	1ab
Szczekociny	02-15-1-09-587 -c -00	TWP	1ab
Szczekociny	02-15-1-09-587 -d -00	TPP	1a
Szczekociny	02-15-1-09-595 -d -00	IIIB	1a
Szczekociny	02-15-1-09-596 -a -00	IVD	1a
Tęgobórz	02-15-1-11- - -	PR	1a
Tęgobórz	02-15-1-11- - -	PTP	1a
Tęgobórz	02-15-1-11- - -	PTW	1a
Tęgobórz	02-15-1-11-522 -c -00	IB	1ab
Tęgobórz	02-15-1-11-533 -d -00	IB	1ab
Tęgobórz	02-15-1-11-533 -g -00	IB	1ab
Tęgobórz	02-15-1-11-543 -b -00	TPP	1ab
Tęgobórz	02-15-1-11-543 -f -00	TPP	1a

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Tęgobórz	02-15-1-11-543 -h -00	TPP	1ab
Tęgobórz	02-15-1-11-554 -b -00	TPP	1a
Tęgobórz	02-15-1-11-554 -c -00	TPP	1a
Tęgobórz	02-15-1-11-554 -f -00	TWP	1a
Tęgobórz	02-15-1-11-555 -a -00	TPP	1a
Tęgobórz	02-15-1-11-555 -b -00	TPP	1a
Tęgobórz	02-15-1-11-555 -c -00	TWP	1a
Tęgobórz	02-15-1-11-555 -d -00	TPP	1a
Tęgobórz	02-15-1-11-556 -a -00	TPP	1a
Tęgobórz	02-15-1-11-556 -b -00	TWP	1ab
Tęgobórz	02-15-1-11-556 -c -00	TWP	1ab
Tęgobórz	02-15-1-11-557 -a -00	TPP	1ab
Tęgobórz	02-15-1-11-557 -b -00	TWP	1ab
Tęgobórz	02-15-1-11-557 -c -00	TWP	1a
Pradła	02-15-1-12- - -	PR	1a
Pradła	02-15-1-12- - -	PTP	1a
Pradła	02-15-1-12- - -	PTW	1a
Pradła	02-15-1-12-623 -b -00	TWP	1ab
Pradła	02-15-1-12-626 -d -00	IB	1ab
Pradła	02-15-1-12-633 -a -00	TWP	1ab
Pradła	02-15-1-12-633 -b -00	TWP	1ab
Pradła	02-15-1-12-634 -b -00	TPP	1a
Pradła	02-15-1-12-634 -c -00	TPP	1ab
Pradła	02-15-1-12-641 -b -00	TWP	1ab
Pradła	02-15-1-12-641 -c -00	TPP	1ab
Pradła	02-15-1-12-641 -f -00	TPP	1ab
Pradła	02-15-1-12-648 -c -00	TPP	1ab
Pradła	02-15-1-12-648 -d -00	TPP	1ab
Pradła	02-15-1-12-654 -a -00	TPP	1a
Pradła	02-15-1-12-654 -b -00	TPP	1a
Pradła	02-15-1-12-654 -c -00	TPP	1ab
Pradła	02-15-1-12-654 -f -00	TPP	1a
Pradła	02-15-1-12-662 -b -00	IB	1ab
Pradła	02-15-1-12-663 -b -00	IB	1ab
Pradła	02-15-1-12-669 -h -00	IB	1ab
Pradła	02-15-1-12-670 -d -00	IB	1ab
Pradła	02-15-1-12-678 -a -00	IB	1ab
Pradła	02-15-1-12-678 -d -00	IB	1ab

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

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 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.

Informacja o optymalnym wariancie pozyskania drewna

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.