

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Pakiet: 02

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
JAGODOWO	12-22-2-02- - -	PR	1a
JAGODOWO	12-22-2-02- - -	PTP	1a
JAGODOWO	12-22-2-02- - -	PTW	1a
JAGODOWO	12-22-2-02-104 -c -00	IVD	3ab
JAGODOWO	12-22-2-02-105 -c -00	TPP	1a
JAGODOWO	12-22-2-02-120 -p -00	TWP	1a
JAGODOWO	12-22-2-02-136 -j -00	TPP	1a
JAGODOWO	12-22-2-02-137 -b -00	TWP	1a
JAGODOWO	12-22-2-02-137 -c -00	TWP	1a
JAGODOWO	12-22-2-02-137 -h -00	TWP	1a
JAGODOWO	12-22-2-02-138 -d -00	TPP	1a
JAGODOWO	12-22-2-02-138 -h -00	TWP	1a
JAGODOWO	12-22-2-02-139 -b -00	CP-P	1a
JAGODOWO	12-22-2-02-140 -c -00	TPP	1a
JAGODOWO	12-22-2-02-141 -f -00	IIAU	3ab
JAGODOWO	12-22-2-02-141 -h -00	TWP	1a
JAGODOWO	12-22-2-02-148 -r -00	TPP	1a
JAGODOWO	12-22-2-02-149 -a -00	TPP	1a
JAGODOWO	12-22-2-02-149 -d -00	TPP	3ab
JAGODOWO	12-22-2-02-150 -b -00	TPP	3a
JAGODOWO	12-22-2-02-150 -g -00	TPP	3ab
JAGODOWO	12-22-2-02-151 -l -00	IIBU	3ab
JAGODOWO	12-22-2-02-152 -i -00	TPP	1a
JAGODOWO	12-22-2-02-160 -a -00	TPP	3ab
JAGODOWO	12-22-2-02-160 -d -00	IIIB	1a
JAGODOWO	12-22-2-02-162 -a -00	TPP	3ab
JAGODOWO	12-22-2-02-162 -c -00	TPP	3ab
JAGODOWO	12-22-2-02-162 -d -00	TPP	3ab
JAGODOWO	12-22-2-02-162 -f -00	TPP	1ab
JAGODOWO	12-22-2-02-162 -h -00	TPP	3ab
JAGODOWO	12-22-2-02-164 -a -00	IIIAU	1a
JAGODOWO	12-22-2-02-165 -g -00	TPP	3ab
JAGODOWO	12-22-2-02-165 -h -00	TPP	3ab
JAGODOWO	12-22-2-02-174 -f -00	TPP	1a
JAGODOWO	12-22-2-02-174 -g -00	VB	3ab
JAGODOWO	12-22-2-02-176 -b -00	IIIB	1a
JAGODOWO	12-22-2-02-177 -g -00	IIIAU	1ab
JAGODOWO	12-22-2-02-202 -d -00	TWP	3ab

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
JAGODOWO	12-22-2-02-202 -h -00	TPP	3ab
JAGODOWO	12-22-2-02-241 -b -00	TPP	3ab
JAGODOWO	12-22-2-02-241 -d -00	TPP	1a
ZDROJE	12-22-2-09- - -	PR	1a
ZDROJE	12-22-2-09- - -	PTP	1a
ZDROJE	12-22-2-09- - -	PTW	1a
ZDROJE	12-22-2-09-72 -j -00	IB	3ab
ZDROJE	12-22-2-09-72 -m -00	TPP	1ab
ZDROJE	12-22-2-09-73 -a -00	TPP	3ab
ZDROJE	12-22-2-09-73 -b -00	TPP	3ab
ZDROJE	12-22-2-09-73 -c -00	TPP	3ab
ZDROJE	12-22-2-09-77 -a -00	TPP	3ab
ZDROJE	12-22-2-09-81 -h -00	TPP	3ab
ZDROJE	12-22-2-09-81 -i -00	TPP	1ab
ZDROJE	12-22-2-09-81 -l -00	TPP	3ab
ZDROJE	12-22-2-09-82 -a -00	TPP	1a
ZDROJE	12-22-2-09-84 -c -00	TPP	1ab
ZDROJE	12-22-2-09-84 -g -00	TPP	1ab
ZDROJE	12-22-2-09-84 -i -00	TPP	3ab
ZDROJE	12-22-2-09-85 -a -00	TPP	1a
ZDROJE	12-22-2-09-93 -d -00	IB	1a
ZDROJE	12-22-2-09-94 -b -00	IB	3ab
ZDROJE	12-22-2-09-94 -j -00	IB	1a
ZDROJE	12-22-2-09-95 -b -00	TPP	3ab
ZDROJE	12-22-2-09-97 -b -00	TPP	3ab
ZDROJE	12-22-2-09-98 -l -00	TWP	1a
ZDROJE	12-22-2-09-100 -j -00	TWP	1a
ZDROJE	12-22-2-09-111 -a -00	IVD	1a
ZDROJE	12-22-2-09-112 -a -00	TWP	1a
ZDROJE	12-22-2-09-113 -a -00	TWP	1a
ZDROJE	12-22-2-09-114 -f -00	IIIAU	1a
ZDROJE	12-22-2-09-114 -j -00	IB	1ab
ZDROJE	12-22-2-09-117 -a -00	IB	1a
ZDROJE	12-22-2-09-117 -h -00	IB	1ab
ZDROJE	12-22-2-09-127 -c -00	TPP	3ab
ZDROJE	12-22-2-09-130 -f -00	TPP	1a
ZDROJE	12-22-2-09-130 -m -00	TWP	1a
ZDROJE	12-22-2-09-130 -n -00	TPP	1a

Informacja o optymalnym wariantie 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.