

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Pakiet: GORZÓW 2025

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Nasale	02-11-1-01- - -	PR	1a
Nasale	02-11-1-01- - -	PTP	1a
Nasale	02-11-1-01- - -	PTW	1a
Nasale	02-11-1-01-6 -a -00	TPP	1a
Nasale	02-11-1-01-6 -d -00	TPP	1a
Nasale	02-11-1-01-7 -j -00	TPP	1a
Nasale	02-11-1-01-9 -d -00	TPP	1a
Nasale	02-11-1-01-9 -f -00	TWP	1a
Nasale	02-11-1-01-10 -a -00	TPP	1a
Nasale	02-11-1-01-10 -b -00	TWP	1a
Nasale	02-11-1-01-10 -c -00	TPP	1a
Nasale	02-11-1-01-10 -d -00	TWP	1a
Nasale	02-11-1-01-10 -h -00	TPP	1a
Nasale	02-11-1-01-13 -b -00	TPP	1a
Nasale	02-11-1-01-13 -g -00	TPP	1a
Nasale	02-11-1-01-13 -h -00	TPP	1a
Nasale	02-11-1-01-14 -b -00	TPP	1a
Nasale	02-11-1-01-14 -f -00	TPP	1a
Nasale	02-11-1-01-14 -g -00	TPP	1a
Nasale	02-11-1-01-15 -a -00	TPP	1a
Nasale	02-11-1-01-15 -g -00	TPP	1a
Nasale	02-11-1-01-17 -c -00	TPP	1a
Nasale	02-11-1-01-18 -d -00	TPP	1ab
Nasale	02-11-1-01-18 -f -00	TPP	1ab
Nasale	02-11-1-01-19 -m -00	TPP	1a
Nasale	02-11-1-01-19 ~a -00	UPRZPOZ	1a
Nasale	02-11-1-01-40 -b -00	TPP	1a
Nasale	02-11-1-01-40 -d -00	TWP	1a
Nasale	02-11-1-01-41 -d -00	TWP	1a
Nasale	02-11-1-01-43 -c -00	TPP	1a
Nasale	02-11-1-01-43 -l -00	TWP	1a
Nasale	02-11-1-01-43 -p -00	TPP	1a
Nasale	02-11-1-01-43 -r -00	IB	1ab
Nasale	02-11-1-01-44 -b -00	TPP	1a
Nasale	02-11-1-01-44 -c -00	TWP	1a
Nasale	02-11-1-01-44 -d -00	TPP	1a
Nasale	02-11-1-01-44 -f -00	TWP	1a
Nasale	02-11-1-01-45 -c -00	TWP	1a

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Nasale	02-11-1-01-45 -f -00	IVD	1a
Nasale	02-11-1-01-45 -g -00	IVD	1a
Nasale	02-11-1-01-45 -i -00	TWP	1a
Nasale	02-11-1-01-46 -a -00	TPP	1a
Nasale	02-11-1-01-46 -b -00	IVD	1a
Nasale	02-11-1-01-46 -c -00	TWP	1a
Nasale	02-11-1-01-47 -a -00	TPP	1a
Nasale	02-11-1-01-47 -b -00	TPP	1a
Nasale	02-11-1-01-47 -c -00	TPP	1a
Nasale	02-11-1-01-52 -b -00	IVD	1a
Nasale	02-11-1-01-66 -l -00	IIIAU	1ab
Nasale	02-11-1-01-67 -b -00	IIIAU	1ab
Nasale	02-11-1-01-69 -f -00	TWP	1a
Nasale	02-11-1-01-70 -d -00	IIIAU	1ab
Nasale	02-11-1-01-70 -m -00	TWP	1a
Nasale	02-11-1-01-76 -d -00	TWP	1a
Nasale	02-11-1-01-108 -d -00	IVD	1a
Nasale	02-11-1-01-124 -f -00	TWP	1a
Tęczynów	02-11-1-02- - -	PR	1a
Tęczynów	02-11-1-02- - -	PTP	1a
Tęczynów	02-11-1-02- - -	PTW	1a
Tęczynów	02-11-1-02-26 -c -00	TWP	1ab
Tęczynów	02-11-1-02-33 -b -00	TPP	1ab
Tęczynów	02-11-1-02-34 -b -00	TPP	1a
Tęczynów	02-11-1-02-34 -g -00	TPP	1ab
Tęczynów	02-11-1-02-54 -c -00	TWP	1a
Tęczynów	02-11-1-02-55 -f -99	TPP	1ab
Tęczynów	02-11-1-02-55 -g -00	TPP	1ab
Tęczynów	02-11-1-02-60 -f -00	TWP	1ab
Tęczynów	02-11-1-02-61 -b -00	TWP	1a
Tęczynów	02-11-1-02-82 -a -00	TWP	1ab
Tęczynów	02-11-1-02-82 -d -00	TPP	1a
Tęczynów	02-11-1-02-82A -h -02	TPP	1a
Tęczynów	02-11-1-02-82A -j -00	TPP	1a
Tęczynów	02-11-1-02-82A -k -00	TPP	1a
Tęczynów	02-11-1-02-85 -j -00	TWP	1a
Tęczynów	02-11-1-02-86 -b -00	IIIAU	1ab
Tęczynów	02-11-1-02-86 -c -99	IIIA	1ab
Tęczynów	02-11-1-02-86 -d -00	TWP	1ab
Tęczynów	02-11-1-02-86 -g -00	TWP	1a
Tęczynów	02-11-1-02-92 -a -00	TPP	1a

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Tęczynów	02-11-1-02-92 -b -00	TPP	1ab
Tęczynów	02-11-1-02-92 -c -99	IIIAU	1ab
Tęczynów	02-11-1-02-104 -a -00	IIIAU	1a
Tęczynów	02-11-1-02-115 -d -00	IIIAU	1a
Tęczynów	02-11-1-02-122 -g -00	TWP	1a
Zofiówka	02-11-1-03- - -	PR	1a
Zofiówka	02-11-1-03- - -	PTP	1a
Zofiówka	02-11-1-03- - -	PTW	1a
Zofiówka	02-11-1-03-125 -a -00	TWP	1a
Zofiówka	02-11-1-03-126 -c -00	TPP	1a
Zofiówka	02-11-1-03-126 -d -00	TPP	1a
Zofiówka	02-11-1-03-126 -f -00	TPP	1a
Zofiówka	02-11-1-03-128 -f -00	TPP	1a
Zofiówka	02-11-1-03-129 -c -00	TPP	1ab
Zofiówka	02-11-1-03-139 -a -00	TPP	1a
Zofiówka	02-11-1-03-139 -c -00	TPP	1ab
Zofiówka	02-11-1-03-139 -g -00	TPP	1a
Zofiówka	02-11-1-03-140 -a -00	TPP	1ab
Zofiówka	02-11-1-03-142 -j -00	IIIAU	1ab
Zofiówka	02-11-1-03-142 -k -00	IIIAU	1a
Zofiówka	02-11-1-03-148 -f -00	TPP	1a
Zofiówka	02-11-1-03-150 -b -00	IIIAU	1a
Zofiówka	02-11-1-03-153 -c -00	TPP	1a
Zofiówka	02-11-1-03-162 -c -00	TPP	1a
Zofiówka	02-11-1-03-162 -f -00	TPP	1a
Zofiówka	02-11-1-03-162 -h -00	TPP	1a
Zofiówka	02-11-1-03-162 -i -00	TPP	1a
Zofiówka	02-11-1-03-163 -g -00	TWP	1a
Zofiówka	02-11-1-03-168 -l -00	TWP	1a
Zofiówka	02-11-1-03-170 -a -00	IVD	1a
Zofiówka	02-11-1-03-175 -d -00	IIIAU	1ab
Zofiówka	02-11-1-03-180 -b -00	TPP	1a
Zofiówka	02-11-1-03-181 -a -00	IIIAU	1a
Zofiówka	02-11-1-03-181 -d -00	TWP	1a
Zofiówka	02-11-1-03-182 -c -00	TPP	1a
Zofiówka	02-11-1-03-182 -d -00	TPP	1a
Bąków	02-11-1-04- - -	PR	1a
Bąków	02-11-1-04- - -	PTP	1a
Bąków	02-11-1-04- - -	PTW	1a
Bąków	02-11-1-04-186 -d -00	IIIA	1a
Bąków	02-11-1-04-187 -g -00	IIIA	1a

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Bąków	02-11-1-04-187 -k -00	IB	1ab
Bąków	02-11-1-04-187 -l -00	IB	1a
Bąków	02-11-1-04-188 -b -99	CSS	1a
Bąków	02-11-1-04-188 -b -99	TPP	1a
Bąków	02-11-1-04-188 -c -00	TPP	1a
Bąków	02-11-1-04-189 -c -00	TPP	1ab
Bąków	02-11-1-04-189 -d -00	TPP	1ab
Bąków	02-11-1-04-191 -a -00	TPP	1ab
Bąków	02-11-1-04-191 -b -00	TPP	1ab
Bąków	02-11-1-04-191 -d -00	TPP	1ab
Bąków	02-11-1-04-191 -f -00	TPP	1ab
Bąków	02-11-1-04-191 -h -00	TPP	1ab
Bąków	02-11-1-04-192 -b -00	TPP	1a
Bąków	02-11-1-04-192 -d -00	TPP	1a
Bąków	02-11-1-04-192 -f -00	TWP	1a
Bąków	02-11-1-04-192 -g -00	TPP	1ab
Bąków	02-11-1-04-194 -i -00	TWP	1a
Bąków	02-11-1-04-196 -b -00	TWP	1ab
Bąków	02-11-1-04-196 -d -00	TWP	1a
Bąków	02-11-1-04-197 -d -00	TWP	1a
Bąków	02-11-1-04-198 -g -00	TWP	1a
Bąków	02-11-1-04-213 -l -00	IIIA	1ab
Bąków	02-11-1-04-214 -g -00	TWP	1ab
Bąków	02-11-1-04-214 -h -00	TWP	1ab
Bąków	02-11-1-04-215 -a -00	IC	1ab
Bąków	02-11-1-04-215 -c -00	IB	1ab
Bąków	02-11-1-04-216 -d -00	IB	1ab
Bąków	02-11-1-04-221 -g -00	TWP	1a
Bąków	02-11-1-04-222 -a -00	TPP	1ab
Bąków	02-11-1-04-222 -b -00	TPP	1ab
Bąków	02-11-1-04-222 -c -00	TWP	1a
Bąków	02-11-1-04-222 -d -00	TPP	1ab
Bąków	02-11-1-04-222 -f -00	TPP	1a
Bąków	02-11-1-04-226 -g -00	TPP	1a
Bąków	02-11-1-04-227 -a -00	TPP	1a
Bąków	02-11-1-04-227 -i -00	TPP	1a
Bąków	02-11-1-04-240 -a -00	TPP	1a
Bąków	02-11-1-04-241 -b -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.

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). Wyrobione 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 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.