

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Pakiet: Pakiet4

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Wilkowo	13-31-2-06- - -	PR	1a
Wilkowo	13-31-2-06- - -	PTP	1a
Wilkowo	13-31-2-06- - -	PTW	1a
Wilkowo	13-31-2-06-1 -b -00	TPP	1ab
Wilkowo	13-31-2-06-2 -a -00	TWP	1ab
Wilkowo	13-31-2-06-3 -h -00	IB	1ab
Wilkowo	13-31-2-06-4 -a -00	TPP	3ab
Wilkowo	13-31-2-06-4 -h -00	TPP	1ab
Wilkowo	13-31-2-06-9 -b -00	TPP	1ab
Wilkowo	13-31-2-06-12 -d -00	TPP	1ab
Wilkowo	13-31-2-06-13 -b -00	TPP	1ab
Wilkowo	13-31-2-06-13 -c -00	TPP	1ab
Wilkowo	13-31-2-06-13 -d -00	TPP	1ab
Wilkowo	13-31-2-06-14 -a -00	TPP	1ab
Wilkowo	13-31-2-06-16 -c -00	TPP	1a
Wilkowo	13-31-2-06-17 -d -00	TPP	1a
Wilkowo	13-31-2-06-19 -c -00	TPP	1a
Wilkowo	13-31-2-06-21 -a -00	TPP	3ab
Wilkowo	13-31-2-06-21 -b -00	TPP	1ab
Wilkowo	13-31-2-06-22 -c -00	TPP	3ab
Wilkowo	13-31-2-06-25 -c -00	IIIA	1ab
Wilkowo	13-31-2-06-26 -a -00	TPP	1a
Wilkowo	13-31-2-06-28 -b -00	TPP	1ab
Wilkowo	13-31-2-06-29 -a -00	TPP	1a
Wilkowo	13-31-2-06-30 -b -00	TPP	1ab
Wilkowo	13-31-2-06-31 -f -00	IB	3ab
Wilkowo	13-31-2-06-33 -f -00	IB	3ab
Wilkowo	13-31-2-06-37 -a -00	IIIAU	1ab
Wilkowo	13-31-2-06-42 -g -00	IIIA	3ab
Wilkowo	13-31-2-06-53 -g -00	TPP	1a
Wilkowo	13-31-2-06-56 -f -00	TPP	3ab
Borek	13-31-2-07- - -	PR	1a
Borek	13-31-2-07- - -	PTP	1a
Borek	13-31-2-07- - -	PTW	1a
Borek	13-31-2-07-123 -a -00	TPP	3ab
Borek	13-31-2-07-129 -c -00	TPP	1a
Borek	13-31-2-07-130 -f -00	TPP	3ab
Borek	13-31-2-07-132 -a -00	TPP	3ab

## Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Borek	13-31-2-07-132 -c -00	TPP	3ab
Borek	13-31-2-07-137 -g -00	IIIAU	1ab
Borek	13-31-2-07-142 -c -00	TPP	3ab
Borek	13-31-2-07-143 -a -00	IIIB	3ab
Borek	13-31-2-07-144 -d -00	IIIA	3ab
Borek	13-31-2-07-148 -a -00	TPP	3ab
Borek	13-31-2-07-154 -h -00	TWP	1a
Borek	13-31-2-07-157 -d -00	TPP	3ab
Borek	13-31-2-07-159 -d -00	TPP	3a
Borek	13-31-2-07-160 -b -00	IIIB	1a
Borek	13-31-2-07-160 -c -00	TPP	3ab
Borek	13-31-2-07-170 -h -00	IIIAU	1a
Borek	13-31-2-07-174 -a -00	TPP	3ab
Borek	13-31-2-07-175 -a -00	TPP	3ab
Borek	13-31-2-07-176 -a -00	TPP	3ab
Borek	13-31-2-07-176 -b -00	TPP	1ab
Borek	13-31-2-07-187 -a -00	TPP	3ab
Borek	13-31-2-07-189 -b -00	TPP	3ab
Borek	13-31-2-07-191 -h -00	IIIA	3ab
Borek	13-31-2-07-193 -m -00	TPP	1a
Niezgoda	13-31-2-08- - -	PR	1a
Niezgoda	13-31-2-08- - -	PTP	1a
Niezgoda	13-31-2-08- - -	PTW	1a
Niezgoda	13-31-2-08-58 -l -00	TPP	1a
Niezgoda	13-31-2-08-59 -k -00	TPP	3a
Niezgoda	13-31-2-08-59 -m -00	TPP	1a
Niezgoda	13-31-2-08-59 -n -00	TWP	1a
Niezgoda	13-31-2-08-60 -a -00	IIIAU	1ab
Niezgoda	13-31-2-08-60 -d -00	TWP	3a
Niezgoda	13-31-2-08-60 -i -00	TPP	3ab
Niezgoda	13-31-2-08-60 -o -00	TPP	1a
Niezgoda	13-31-2-08-61 -a -00	TPP	1a
Niezgoda	13-31-2-08-61 -b -00	TPP	1a
Niezgoda	13-31-2-08-61 -d -00	TPP	1a
Niezgoda	13-31-2-08-61 -f -00	TPP	1a
Niezgoda	13-31-2-08-62 -b -00	TPP	3a
Niezgoda	13-31-2-08-62 -c -00	TPP	1a
Niezgoda	13-31-2-08-62 -d -00	TPP	1a
Niezgoda	13-31-2-08-62 -f -00	TPP	1a
Niezgoda	13-31-2-08-62 -g -00	TWP	1a
Niezgoda	13-31-2-08-62 -j -00	TWP	1a

## Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Niezgoda	13-31-2-08-72 -f -00	TWP	1a
Niezgoda	13-31-2-08-73 -k -00	TWP	3a
Niezgoda	13-31-2-08-73 -l -00	TWP	3a
Niezgoda	13-31-2-08-75 -a -00	TPP	3ab
Niezgoda	13-31-2-08-75 -b -00	TWP	1a
Niezgoda	13-31-2-08-75 -f -00	IIIAU	1a
Niezgoda	13-31-2-08-76 -c -00	TPP	1a
Niezgoda	13-31-2-08-76 -j -00	IIIBU	1a
Niezgoda	13-31-2-08-76 -k -00	TPP	1a
Niezgoda	13-31-2-08-76 -n -00	TWP	1a
Niezgoda	13-31-2-08-83 -f -00	IIIA	3ab
Niezgoda	13-31-2-08-85 -f -00	TWP	1a
Niezgoda	13-31-2-08-86 -a -00	TWP	3a
Niezgoda	13-31-2-08-86 -d -00	IIIB	1a
Niezgoda	13-31-2-08-86 -h -00	TWP	1a
Niezgoda	13-31-2-08-86 -j -00	TPP	1a
Niezgoda	13-31-2-08-92 -m -00	TPP	1a
Niezgoda	13-31-2-08-94 -h -00	TPP	3ab
Niezgoda	13-31-2-08-95 -b -00	TPP	1a
Niezgoda	13-31-2-08-102 -h -00	TPP	3ab
Niezgoda	13-31-2-08-102 -i -00	TPP	3ab
Niezgoda	13-31-2-08-102 -l -00	TPP	1a
Niezgoda	13-31-2-08-103 -a -00	IIIA	1ab
Niezgoda	13-31-2-08-103 -c -00	TWP	1ab
Niezgoda	13-31-2-08-103 -f -00	TWP	1a
Niezgoda	13-31-2-08-103 -g -00	TPP	3a
Niezgoda	13-31-2-08-103 -j -00	IIIA	3ab
Niezgoda	13-31-2-08-103 -k -00	IIIA	1ab
Niezgoda	13-31-2-08-107 -c -00	IIIAU	1a

## 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.

## Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

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). Wyrobite 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 wariacie 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 wariacie 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 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 (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 miejscem 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.

**Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna**