

## Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

## Pakiet: 4

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Korzeń	06-08-1-05- - -	PR	1a
Korzeń	06-08-1-05- - -	PTP	1a
Korzeń	06-08-1-05- - -	PTW	1a
Korzeń	06-08-1-05-249 -b -00	TPP	1a
Korzeń	06-08-1-05-250 -n -00	TPP	3ab
Korzeń	06-08-1-05-264 -a -00	TWP	3ab
Korzeń	06-08-1-05-271 -c -00	IB	3ab
Korzeń	06-08-1-05-272 -b -01	IB	3ab
Korzeń	06-08-1-05-272 -b -99	IB	3ab
Korzeń	06-08-1-05-274 -c -00	TPP	3ab
Korzeń	06-08-1-05-274 -g -00	TPP	3ab
Korzeń	06-08-1-05-275 -c -00	TPP	1a
Korzeń	06-08-1-05-282 -a -00	TPP	3ab
Korzeń	06-08-1-05-282 -f -00	TPP	3ab
Korzeń	06-08-1-05-286 -b -00	TPP	3ab
Korzeń	06-08-1-05-287 -f -00	TPP	3ab
Korzeń	06-08-1-05-287 -i -00	TPP	3ab
Korzeń	06-08-1-05-290 -b -00	TPP	3ab
Korzeń	06-08-1-05-290 -d -00	TPP	3ab
Korzeń	06-08-1-05-290 -g -00	TPP	3ab
Korzeń	06-08-1-05-291 -a -00	TPP	3ab
Korzeń	06-08-1-05-291 -b -00	TPP	3ab
Korzeń	06-08-1-05-291 -c -00	TPP	3ab
Korzeń	06-08-1-05-291 -i -00	TPP	3ab
Korzeń	06-08-1-05-295 -d -00	IB	3ab
Korzeń	06-08-1-05-298 -b -01	IB	1ab
Korzeń	06-08-1-05-298 -b -99	IB	1ab
Korzeń	06-08-1-05-302 -c -00	IB	1ab
Korzeń	06-08-1-05-320 -g -00	IIIAU	1a
Korzeń	06-08-1-05-321 -h -00	TWP	3ab
Korzeń	06-08-1-05-324 -b -00	TWP	3ab
Korzeń	06-08-1-05-324 -i -00	TWP	3ab
Korzeń	06-08-1-05-327 -f -00	TPP	1a
Korzeń	06-08-1-05-327 -k -00	TWP	1a
Korzeń	06-08-1-05-327 -m -00	TPP	1a
Gąbin	06-08-2-06- - -	PR	1a
Gąbin	06-08-2-06- - -	PTP	1a
Gąbin	06-08-2-06- - -	PTW	1a

## Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Gąbin	06-08-2-06-9 -h -00	TWP	3ab
Gąbin	06-08-2-06-11 -j -00	TWP	3ab
Gąbin	06-08-2-06-11 -l -00	TWP	3ab
Gąbin	06-08-2-06-24 -g -00	TWP	3ab
Gąbin	06-08-2-06-24 -h -00	TWP	3ab
Gąbin	06-08-2-06-26 -a -00	IB	3ab
Gąbin	06-08-2-06-27 -g -00	IB	3ab
Gąbin	06-08-2-06-29 -d -00	TWP	1a
Gąbin	06-08-2-06-32 -c -00	IB	3ab
Gąbin	06-08-2-06-35 -g -00	IB	3ab
Gąbin	06-08-2-06-38 -c -00	IB	3ab
Gąbin	06-08-2-06-42 -a -00	IB	3ab
Gąbin	06-08-2-06-94 -a -00	TWP	1a
Gąbin	06-08-2-06-162 -d -00	TPP	1ab
Gąbin	06-08-2-06-162 -f -00	TPP	1ab
Gąbin	06-08-2-06-162 -h -00	TPP	3ab
Gąbin	06-08-2-06-162 -j -00	TPP	1ab
Gąbin	06-08-2-06-162 -k -00	TPP	3ab
Gąbin	06-08-2-06-162 -m -00	TPP	3ab
Gąbin	06-08-2-06-164 -c -00	TWP	1a
Gąbin	06-08-2-06-164 -g -00	TWP	1a
Gąbin	06-08-2-06-165 -i -00	TPP	1a
Gąbin	06-08-2-06-166 -o -00	TWP	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.

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.

## Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

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.

### Wariantty pozyskania drewna mechanicznie i ręczno-maszynowo

#### Wariant 1ab.

Całość gatunków iglastych pozyskiwana i wyrabiana jest mechanicznie przy pniu. Gatunki liściaste przewidziane są do

#### 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 (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 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.