

## Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

## Pakiet: 7

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Chrostowa	03-02-1-05- - -	PR	3a
Chrostowa	03-02-1-05- - -	PTP	3a
Chrostowa	03-02-1-05- - -	PTW	1a
Chrostowa	03-02-1-05-229 -g -00	IVD	3a
Chrostowa	03-02-1-05-230 -f -00	TPP	3a
Chrostowa	03-02-1-05-235 -b -00	TPN	1a
Chrostowa	03-02-1-05-238 -c -00	IVD	3a
Chrostowa	03-02-1-05-240 -g -00	IVD	3a
Chrostowa	03-02-1-05-265 -h -00	IVD	3a
Chrostowa	03-02-1-05-266 -b -00	TPP	1a
Chrostowa	03-02-1-05-277 -c -00	TPP	1a
Chrostowa	03-02-1-05-277 -g -00	TWP	3a
Chrostowa	03-02-1-05-277 -h -00	IVD	3a
Chrostowa	03-02-1-05-279 -i -00	IIBU	3a
Chrostowa	03-02-1-05-281 -h -00	TWP	1a
Chrostowa	03-02-1-05-281 -m -00	IVD	3a
Chrostowa	03-02-1-05-282 -b -00	IVD	3a
Chrostowa	03-02-1-05-283 -a -00	PRZEST	3a
Chrostowa	03-02-1-05-283 -b -00	TWP	3a
Chrostowa	03-02-1-05-286 -b -00	TPP	3a
Chrostowa	03-02-1-05-287 -a -00	TWP	3a
Chrostowa	03-02-1-05-287 -c -00	TPP	1a
Chrostowa	03-02-1-05-287 -c -00	TWP	3a
Chrostowa	03-02-1-05-289 -c -00	TWP	3a
Chrostowa	03-02-1-05-289 -d -00	PRZEST	3a
Chrostowa	03-02-1-05-290 -a -00	TPP	3a
Żegocina	03-02-1-06- - -	PR	3a
Żegocina	03-02-1-06- - -	PTP	3a
Żegocina	03-02-1-06- - -	PTW	3a
Żegocina	03-02-1-06-164 -c -00	IVD	3a
Żegocina	03-02-1-06-295 -d -00	TPP	3a
Żegocina	03-02-1-06-295 -f -00	PRZEST	1a
Żegocina	03-02-1-06-296 -d -00	TPP	3a
Żegocina	03-02-1-06-302 -a -00	IVD	1a
Żegocina	03-02-1-06-304 -b -00	IVD	1a
Żegocina	03-02-1-06-325 -a -00	TPP	3a
Żegocina	03-02-1-06-327 -a -00	TPP	1a
Żegocina	03-02-1-06-327 -b -00	IVD	3a

## Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Żegocina	03-02-1-06-328 -d -00	TPN	3a
Żegocina	03-02-1-06-331 -b -00	TPN	3a
Żegocina	03-02-1-06-332 -a -00	TPN	3a

## 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 wariantcie 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 wariantcie 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 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).

## Informacja o optymalnym wariancie pozyskania drewna

### 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 wariancie 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 (harwesternymi 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.