

## Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

## Pakiet: 2

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Krasiejów	02-26-1-04- - -	PR	1a
Krasiejów	02-26-1-04- - -	PTP	1a
Krasiejów	02-26-1-04- - -	PTW	1a
Krasiejów	02-26-1-04-155 -b -00	IVD	1ab
Krasiejów	02-26-1-04-155 -b -00	TPP	1ab
Krasiejów	02-26-1-04-155 -h -00	IVD	1a
Krasiejów	02-26-1-04-156 -b -00	TWP	1ab
Krasiejów	02-26-1-04-156 -g -00	TWP	1ab
Krasiejów	02-26-1-04-159 -d -99	IIIB	1ab
Krasiejów	02-26-1-04-160 -a -00	TWP	3ab
Krasiejów	02-26-1-04-160 -f -00	TWP	1ab
Krasiejów	02-26-1-04-160 -g -00	TWP	1a
Krasiejów	02-26-1-04-160 -i -00	TWP	1ab
Krasiejów	02-26-1-04-161 -b -00	IVD	1a
Krasiejów	02-26-1-04-162 -a -00	TPP	1a
Krasiejów	02-26-1-04-162 -c -00	TWP	1a
Krasiejów	02-26-1-04-162 -f -00	TPP	1a
Krasiejów	02-26-1-04-163 -h -00	TWP	1a
Krasiejów	02-26-1-04-164 -b -00	IVD	1ab
Krasiejów	02-26-1-04-169 -m -00	TWP	1a
Krasiejów	02-26-1-04-229 -b -00	TWP	3a
Krasiejów	02-26-1-04-230 -b -00	TWP	3a
Krasiejów	02-26-1-04-235 -b -00	TWP	1a
Krasiejów	02-26-1-04-235 -i -00	TWP	3ab
Krasiejów	02-26-1-04-235 -l -00	TPP	1a
Krasiejów	02-26-1-04-452 -a -00	TPP	3ab
Krasiejów	02-26-1-04-452 -c -00	TWP	1a
Krasiejów	02-26-1-04-452 -d -00	TWP	3ab
Krasiejów	02-26-1-04-452 -f -00	TWP	1ab
Krasiejów	02-26-1-04-453 -a -00	TWP	1a
Krasiejów	02-26-1-04-453 -c -00	TWP	1a
Krasiejów	02-26-1-04-467 -d -00	TPP	3ab
Krasiejów	02-26-1-04-467 -f -00	TWP	3ab
Krasiejów	02-26-1-04-467 -h -00	TPP	1a
Krasiejów	02-26-1-04-468 -b -00	IVD	1ab
Krasiejów	02-26-1-04-481 -b -00	IVD	1ab
Krasiejów	02-26-1-04-492 -c -00	TPP	1a
Krasiejów	02-26-1-04-504 -f -00	TWP	3ab

## Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Krasiejów	02-26-1-04-504 -h -00	IB	1ab
Stanica	02-26-1-05- - -	PR	1a
Stanica	02-26-1-05- - -	PTP	1a
Stanica	02-26-1-05- - -	PTW	1a
Stanica	02-26-1-05-193 -g -00	TWP	1ab
Stanica	02-26-1-05-193 -s -00	TWP	1ab
Stanica	02-26-1-05-197 -d -99	IB	1ab
Stanica	02-26-1-05-202 -a -00	TWP	3ab
Stanica	02-26-1-05-202 -f -99	IIIA	1ab
Stanica	02-26-1-05-202 -f -99	TPP	3ab
Stanica	02-26-1-05-203 -a -00	TWP	1a
Stanica	02-26-1-05-204 -f -00	IIA	1ab
Stanica	02-26-1-05-207 -a -00	IVD	1ab
Stanica	02-26-1-05-207 -c -00	TWP	3ab
Stanica	02-26-1-05-207 -h -00	TWP	3a
Stanica	02-26-1-05-210 -b -00	TPP	3ab
Stanica	02-26-1-05-210 -d -00	TPP	3ab
Stanica	02-26-1-05-210 -g -00	TWP	1a
Stanica	02-26-1-05-211 -a -00	TPP	1ab
Stanica	02-26-1-05-211 -b -00	TPP	1ab
Stanica	02-26-1-05-211 -g -00	TPP	1ab
Stanica	02-26-1-05-212 -a -00	TWP	1ab
Stanica	02-26-1-05-212 -g -00	TPP	1ab
Stanica	02-26-1-05-213 -b -00	TPP	1a
Stanica	02-26-1-05-213 -d -00	TWP	3a
Stanica	02-26-1-05-213 -g -00	TPP	1a
Stanica	02-26-1-05-214 -c -00	TWP	1a
Stanica	02-26-1-05-215 -g -00	IVD	1ab
Stanica	02-26-1-05-216 -c -98	IB	1ab
Stanica	02-26-1-05-218 -j -00	TPP	1a
Stanica	02-26-1-05-218 -n -00	TPP	3ab
Stanica	02-26-1-05-219 -d -00	TPP	1a
Stanica	02-26-1-05-220 -a -00	TPP	1ab
Stanica	02-26-1-05-221 -b -99	IVD	1ab
Stanica	02-26-1-05-251 -a -99	TWP	1a
Stanica	02-26-1-05-251 -f -00	TWP	1a
Baborów	02-26-1-12- - -	PR	3a
Baborów	02-26-1-12- - -	PTP	3a
Baborów	02-26-1-12- - -	PTW	1a
Baborów	02-26-1-12-573 -a -00	IVD	1a
Baborów	02-26-1-12-573 -b -00	IVD	1a

## Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Baborów	02-26-1-12-573 -g -00	TWP	1a
Baborów	02-26-1-12-576 -a -00	IIIBU	1a
Baborów	02-26-1-12-576 -c -00	TWP	1a
Baborów	02-26-1-12-577 -a -00	TWP	1a
Baborów	02-26-1-12-578 -h -00	TPN	1a
Baborów	02-26-1-12-581 -a -00	TWP	3a
Baborów	02-26-1-12-621 -b -00	IVDU	1a
Baborów	02-26-1-12-640 -c -01	TPN	3a
Baborów	02-26-1-12-641 -a -00	TPN	1a
Baborów	02-26-1-12-641 -d -00	TWP	1a
Baborów	02-26-1-12-642 -c -00	TPN	3a
Baborów	02-26-1-12-642 -p -00	TPP	1a
Baborów	02-26-1-12-642 -r -00	TPN	3a
Baborów	02-26-1-12-644 -a -00	TPP	3a
Baborów	02-26-1-12-645 -a -00	TPN	1a
Baborów	02-26-1-12-645 -f -00	TPN	3a
Baborów	02-26-1-12-651 -f -00	IVD	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). Wyrabiane 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

## Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

### 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).

## 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 (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.