

## Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

## Pakiet: Pakiet III

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
SIERAKÓW	02-19-1-04- - -	PR	1a
SIERAKÓW	02-19-1-04- - -	PTP	1a
SIERAKÓW	02-19-1-04- - -	PTW	1a
SIERAKÓW	02-19-1-04-409 -b -00	TPP	1ab
SIERAKÓW	02-19-1-04-409 -c -00	TPP	1a
SIERAKÓW	02-19-1-04-413 -b -00	IB	1ab
SIERAKÓW	02-19-1-04-414 -b -00	IB	1ab
SIERAKÓW	02-19-1-04-414 -c -00	TPP	1a
SIERAKÓW	02-19-1-04-415 -c -00	TPP	1a
SIERAKÓW	02-19-1-04-415 -f -00	TPP	1a
SIERAKÓW	02-19-1-04-416 -b -00	TPP	1ab
SIERAKÓW	02-19-1-04-416 -c -00	TPP	1ab
SIERAKÓW	02-19-1-04-416 -d -00	TPP	1ab
SIERAKÓW	02-19-1-04-428 -h -00	IB	1ab
SIERAKÓW	02-19-1-04-429 -i -00	TPP	1ab
SIERAKÓW	02-19-1-04-430 -f -00	TPP	1ab
SIERAKÓW	02-19-1-04-432 -d -00	TWP	1a
SIERAKÓW	02-19-1-04-443 -b -00	IB	1a
SIERAKÓW	02-19-1-04-444 -a -00	IB	1a
SIERAKÓW	02-19-1-04-478 -h -00	IB	1a
SIERAKÓW	02-19-1-04-479 -c -00	TPP	1a
BRZEZINKI	02-19-1-05- - -	PR	1a
BRZEZINKI	02-19-1-05- - -	PTP	1a
BRZEZINKI	02-19-1-05- - -	PTW	1a
BRZEZINKI	02-19-1-05-305 -f -00	IB	1a
BRZEZINKI	02-19-1-05-306 -a -00	TPP	1ab
BRZEZINKI	02-19-1-05-306 -b -00	TPP	1ab
BRZEZINKI	02-19-1-05-306 -c -00	TPP	1ab
BRZEZINKI	02-19-1-05-310 -b -00	TPP	1ab
BRZEZINKI	02-19-1-05-313 -a -00	TPP	1ab
BRZEZINKI	02-19-1-05-313 -d -00	TPP	1a
BRZEZINKI	02-19-1-05-316 -b -00	TPP	1ab
BRZEZINKI	02-19-1-05-320 -f -00	TPP	1a
BRZEZINKI	02-19-1-05-324 -a -00	IIIAU	1ab
BRZEZINKI	02-19-1-05-326 -a -00	TPP	1a
BRZEZINKI	02-19-1-05-333 -a -99	IB	1ab
BRZEZINKI	02-19-1-05-333 -b -99	TPP	1ab
BRZEZINKI	02-19-1-05-334 -l -00	TPP	1a

## Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
BRZEZINKI	02-19-1-05-335 -c -00	TWP	1ab
BRZEZINKI	02-19-1-05-335 -o -00	IIIAU	1ab
BRZEZINKI	02-19-1-05-336 -a -00	TWP	1a
BRZEZINKI	02-19-1-05-336 -d -00	TPP	1a
BRZEZINKI	02-19-1-05-338 -b -00	TWP	1a
BRZEZINKI	02-19-1-05-338 -i -00	TPP	1a
BRZEZINKI	02-19-1-05-339 -h -00	TPP	1a
BRZEZINKI	02-19-1-05-342 -b -00	TPP	1a
BRZEZINKI	02-19-1-05-342 -k -00	TPP	1a
BRZEZINKI	02-19-1-05-343 -c -00	TPP	1a
BRZEZINKI	02-19-1-05-344 -a -00	IIIAU	1a
BRZEZINKI	02-19-1-05-346 -h -00	TPP	1a
BRZEZINKI	02-19-1-05-346 -j -00	TPP	1a
BRZEZINKI	02-19-1-05-350 -h -00	TWP	1a
BRZEZINKI	02-19-1-05-354 -i -00	IVA	1a
BRZEZINKI	02-19-1-05-355 -g -00	IIIA	1a
BRZEZINKI	02-19-1-05-362 -b -00	TPP	1a
BRZEZINKI	02-19-1-05-362 -c -00	TWP	1a
BRZEZINKI	02-19-1-05-366 -c -00	TPP	1ab
BRZEZINKI	02-19-1-05-367 -a -00	TPP	1a
BRZEZINKI	02-19-1-05-369 -g -00	TPP	1a
BRZEZINKI	02-19-1-05-371 -i -00	TWP	1a
BRZEZINKI	02-19-1-05-372 -c -00	TPP	1a
BRZEZINKI	02-19-1-05-372 -p -00	TPP	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

Dłuzycy 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.