

## Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

## Pakiet: 15

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Wola	02-13-1-15- - -	PR	1a
Wola	02-13-1-15- - -	PTP	1a
Wola	02-13-1-15- - -	PTW	1a
Wola	02-13-1-15-768 -d -00	IIIA	1a
Wola	02-13-1-15-789 -d -00	IIIAU	1ab
Wola	02-13-1-15-790 -c -00	TPP	1a
Wola	02-13-1-15-792 -b -00	IIIA	1ab
Wola	02-13-1-15-793 -c -00	IIIAU	1ab
Wola	02-13-1-15-798 -j -00	IB	1ab
Wola	02-13-1-15-900 -c -00	IIIA	1ab
Wola	02-13-1-15-900 -g -00	TWP	1a
Wola	02-13-1-15-901 -f -00	IIIA	1ab
Wola	02-13-1-15-902 -h -00	TWP	1a
Wola	02-13-1-15-906 -c -00	IIIA	1ab
Wola	02-13-1-15-916 -f -00	TPP	1a
Wola	02-13-1-15-919 -b -00	TPP	1ab
Wola	02-13-1-15-925 -b -00	TPP	1a
Wola	02-13-1-15-925 -f -00	TPP	1a
Wola	02-13-1-15-925 -g -00	IIIAU	1ab

## Warianty pozyskania drewna ręczno-maszynowo (pilarkami)

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.

Długości 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.

Długości 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.

**Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna****Warianty pozyskania drewna mechanicznie i ręczno-maszynowo**

Całość gatunków iglastych pozyskiwana i wyrabiana jest mechanicznie przy pniu. Gatunki liściaste przewidziane są do pozyskania pilarkami tak jak w wariacie 1a.

Całość gatunków iglastych pozyskiwana i wyrabiana jest mechanicznie przy pniu. Gatunki liściaste przewidziane są do pozyskania pilarkami i wyrabiane tak jak w wariacie 2a.

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:

Wskazanie eliminuje możliwość stosowania wariantów „b” z wykonaniem mechanicznym (harwesterami i innymi z głowicą ścinkową).

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.

Wskazanie eliminuje możliwość stosowania wariantów nr 3 – z wyrobieniem sortymentów stosowych w miejscu składowania surowca do ostatecznego wywozu.