

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Pakiet: HARW 2/2026

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Czystochleb	12-07-2-07-91 -r -00	TPN	3ab
Czystochleb	12-07-2-07-101 -k -00	TPP	3ab
Czystochleb	12-07-2-07-113B -a -00	TPN	3ab
Gronowo	12-07-2-08-141 -f -00	TPP	1ab
Gronowo	12-07-2-08-142 -b -00	TPP	3ab
Gronowo	12-07-2-08-146 -a -00	TPP	3ab
Gronowo	12-07-2-08-160 -j -00	TPP	1ab
Gronowo	12-07-2-08-165 -h -00	TPP	3ab
Kępa	12-07-2-09-262 -g -00	TPP	1ab
Kępa	12-07-2-09-262 -k -00	TPP	3ab
Kępa	12-07-2-09-263 -d -00	IB	1ab
Kępa	12-07-2-09-264 -a -00	TPP	3ab
Kępa	12-07-2-09-266 -c -00	TPP	1ab
Kępa	12-07-2-09-267 -d -99	IB	3ab
Kępa	12-07-2-09-267 -f -00	IB	3ab
Kępa	12-07-2-09-292 -c -00	TPP	3ab
Kępa	12-07-2-09-293 -b -00	TPP	3ab
Kępa	12-07-2-09-295 -g -00	TPP	3ab
Kępa	12-07-2-09-299 -a -00	IB	3ab
Kępa	12-07-2-09-299 -d -00	IB	3ab
Kępa	12-07-2-09-299 -g -00	IB	3ab
Kępa	12-07-2-09-320 -c -00	IIIA	3ab
Kępa	12-07-2-09-331 -h -00	TPP	3ab
Nielub	12-07-2-12-46 -g -00	TPP	3ab
Wronie	12-07-2-13-31 -a -00	IB	3ab
Wronie	12-07-2-13-38 -h -00	TPP	3ab

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.

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Dłuzycy 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). Wyrobite sortymenty stosowe są następnie zrywane do miejsca wywozu i tam układane mechanicznie w stosy.

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.

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 wariantcie 1a.

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

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:

Wskazanie eliminuje możliwość stosowania wariantów „b” z wykonaniem mechanicznym (harwestarami 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 wyrobieciem sortymentów stosowych w miejscu składowania surowca do ostatecznego wywozu.

Informacja o optymalnym wariancie pozyskania drewna