

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Pakiet: Pakiet II - Jemi

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Kietlów	09-04-2-07- - -	PR	1a
Kietlów	09-04-2-07- - -	PTP	1a
Kietlów	09-04-2-07- - -	PTW	1a
Kietlów	09-04-2-07-273 -d -00	TPP	3ab
Kietlów	09-04-2-07-279 -j -00	TWP	1a
Kietlów	09-04-2-07-283 -f -00	TPP	1ab
Kietlów	09-04-2-07-286 -b -00	IB	1ab
Kietlów	09-04-2-07-287 -f -00	TPP	1a
Kietlów	09-04-2-07-289 -b -00	IB	1ab
Kietlów	09-04-2-07-295 -c -00	TPP	3a
Kietlów	09-04-2-07-300 -a -00	TPP	1a
Kietlów	09-04-2-07-300 -b -00	TPP	1a
Kietlów	09-04-2-07-300 -c -00	TPP	1a
Kietlów	09-04-2-07-300 -m -00	TPP	1a
Kietlów	09-04-2-07-300 -n -00	TWP	1a
Kietlów	09-04-2-07-303 -b -00	IB	3ab
Kietlów	09-04-2-07-304 -c -00	TWP	1a
Kietlów	09-04-2-07-304 -k -00	TWP	1a
Kietlów	09-04-2-07-307 -c -00	TPP	1ab
Kietlów	09-04-2-07-307 -g -00	TPP	1a
Kietlów	09-04-2-07-311 -d -00	TPP	1a
Kietlów	09-04-2-07-311 -l -00	TWP	1a
Kietlów	09-04-2-07-314 -f -00	TPP	1a
Kietlów	09-04-2-07-315 -a -00	TPP	3ab
Kietlów	09-04-2-07-316 -c -00	TPP	1a
Kietlów	09-04-2-07-318 -d -00	IB	1ab
Kietlów	09-04-2-07-321 -i -00	TWP	1a
Kietlów	09-04-2-07-328 -a -00	IIIA	1a
Kietlów	09-04-2-07-341 -d -00	IB	1ab
Kietlów	09-04-2-07-341 -h -00	TWP	1ab
Lubów	09-04-2-08- - -	PR	1a
Lubów	09-04-2-08- - -	PTP	1a
Lubów	09-04-2-08- - -	PTW	1a
Lubów	09-04-2-08-339 -a -00	IB	1ab
Lubów	09-04-2-08-340 -b -00	TWP	1a
Lubów	09-04-2-08-340 -c -00	TPP	1a
Lubów	09-04-2-08-340 -d -00	TPP	1ab
Lubów	09-04-2-08-340 -f -00	TPP	1ab

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Lubów	09-04-2-08-340 -g -00	TWP	1a
Lubów	09-04-2-08-340 -h -00	TPP	1ab
Lubów	09-04-2-08-343 -b -00	TPP	1ab
Lubów	09-04-2-08-343 -f -00	TPP	1ab
Lubów	09-04-2-08-343 -h -00	TPP	1ab
Lubów	09-04-2-08-343 -i -00	TPP	1a
Lubów	09-04-2-08-343 -j -00	TWP	3ab
Lubów	09-04-2-08-343 -l -00	TWP	1ab
Lubów	09-04-2-08-344 -b -00	TPP	3ab
Lubów	09-04-2-08-344 -c -00	TPP	1a
Lubów	09-04-2-08-344 -f -00	TWP	1ab
Lubów	09-04-2-08-344 -g -00	TWP	1a
Lubów	09-04-2-08-347 -h -00	TPP	1a
Lubów	09-04-2-08-359 -d -00	TWP	1a
Lubów	09-04-2-08-359 -i -00	TWP	3ab
Lubów	09-04-2-08-359 -j -00	TPP	1ab
Lubów	09-04-2-08-359 -m -00	TPP	1ab
Lubów	09-04-2-08-364 -c -00	TPP	1ab
Lubów	09-04-2-08-364 -f -00	TPP	1ab
Lubów	09-04-2-08-364 -h -00	TPP	1ab
Lubów	09-04-2-08-364 -k -00	TPP	1a
Lubów	09-04-2-08-364 -l -00	TPP	1ab
Lubów	09-04-2-08-364 -n -00	TPP	3ab
Lubów	09-04-2-08-366 -a -00	TPP	1ab
Lubów	09-04-2-08-366 -b -00	TPP	1ab
Lubów	09-04-2-08-369 -a -00	TPP	1ab
Lubów	09-04-2-08-369 -b -00	TPP	1ab
Lubów	09-04-2-08-369 -d -00	TPP	1ab
Lubów	09-04-2-08-369 -f -00	TPP	1ab
Lubów	09-04-2-08-389 -m -00	IB	1ab
Lubów	09-04-2-08-390 -b -00	IB	1ab
Oślawice	09-04-2-09- - -	PR	1a
Oślawice	09-04-2-09- - -	PTP	1a
Oślawice	09-04-2-09- - -	PTW	1a
Oślawice	09-04-2-09-394 -a -00	TPP	3ab
Oślawice	09-04-2-09-394 -b -00	TPP	3ab
Oślawice	09-04-2-09-416 -g -00	TPP	1a
Oślawice	09-04-2-09-417 -b -99	TPP	3ab
Oślawice	09-04-2-09-417 -c -00	TPP	3ab
Oślawice	09-04-2-09-417 -d -00	TPP	1a
Oślawice	09-04-2-09-417 -g -00	TPP	1a

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Oslawice	09-04-2-09-435 -h -00	IB	1ab
Oslawice	09-04-2-09-437 -f -00	TPP	1a
Oslawice	09-04-2-09-437 -g -00	TPP	1a
Oslawice	09-04-2-09-437 -i -00	TPP	1a
Oslawice	09-04-2-09-437 -k -00	TPP	1a
Oslawice	09-04-2-09-438 -h -99	TPP	3ab
Oslawice	09-04-2-09-438 -j -00	TPP	1ab
Oslawice	09-04-2-09-439 -g -00	TPP	1a
Oslawice	09-04-2-09-439 -j -00	TPP	1a
Oslawice	09-04-2-09-440 -c -00	TPP	1a
Oslawice	09-04-2-09-440 -h -00	TPP	1a
Oslawice	09-04-2-09-458 -a -00	IB	3ab
Oslawice	09-04-2-09-489 -c -00	TPP	3ab
Oslawice	09-04-2-09-489 -k -00	TPP	1ab
Oslawice	09-04-2-09-491 -c -00	TPP	1ab
Oslawice	09-04-2-09-491 -g -00	TPP	3ab
Oslawice	09-04-2-09-491 -m -00	TPP	3a
Oslawice	09-04-2-09-492 -b -00	TPP	1a
Oslawice	09-04-2-09-492 -c -00	TPP	1ab
Oslawice	09-04-2-09-492 -g -00	IIIAU	1ab
Oslawice	09-04-2-09-494 -k -00	TPP	1a
Oslawice	09-04-2-09-564 -h -00	TWP	1a
Oslawice	09-04-2-09-566 -x -00	TPP	1a
Oslawice	09-04-2-09-567 -d -00	TPP	3ab
Oslawice	09-04-2-09-567A -a -00	TWP	1a
Oslawice	09-04-2-09-567A -g -00	TWP	1a
Oslawice	09-04-2-09-567A -j -00	TWP	1a
Oslawice	09-04-2-09-568 -f -00	TPP	1a
Oslawice	09-04-2-09-569 -g -00	TPP	1a
Oslawice	09-04-2-09-569 -t -00	TPP	1a
Oslawice	09-04-2-09-570 -a -00	TPP	3ab
Oslawice	09-04-2-09-571 -j -00	TPP	1a
Oslawice	09-04-2-09-571 -l -00	TPP	1a
Oslawice	09-04-2-09-573 -b -00	TPP	3ab
Oslawice	09-04-2-09-573 -d -00	TPP	1ab
Oslawice	09-04-2-09-573 -f -00	TPP	1ab
Oslawice	09-04-2-09-573 -g -00	TPP	3ab
Oslawice	09-04-2-09-576 -f -00	IB	1a
Majówka	09-04-2-10- - -	PR	1a
Majówka	09-04-2-10- - -	PTP	1a
Majówka	09-04-2-10- - -	PTW	1a

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Majówka	09-04-2-10-395 -d -00	TPP	1a
Majówka	09-04-2-10-396 -b -00	TWP	1a
Majówka	09-04-2-10-397 -p -00	TWP	1a
Majówka	09-04-2-10-399 -b -00	TPP	1ab
Majówka	09-04-2-10-399 -c -00	TPP	1ab
Majówka	09-04-2-10-399 -d -00	TPP	3ab
Majówka	09-04-2-10-399 -h -00	TPP	1a
Majówka	09-04-2-10-419 -h -00	TWP	1ab
Majówka	09-04-2-10-422 -g -00	IB	1ab
Majówka	09-04-2-10-422 -o -00	TWP	3ab
Majówka	09-04-2-10-430 -a -00	IB	1ab
Majówka	09-04-2-10-445 -m -00	TWP	1a
Majówka	09-04-2-10-466 -g -00	TWP	1ab
Majówka	09-04-2-10-466 -i -00	TWP	1a
Majówka	09-04-2-10-468 -m -00	IB	3ab
Majówka	09-04-2-10-472 -d -00	TWP	1a
Majówka	09-04-2-10-474 -a -00	TWP	1a
Majówka	09-04-2-10-505 -a -00	TPP	1ab
Majówka	09-04-2-10-507 -c -00	TWP	1a
Jemielno	09-04-2-11- - -	PR	1a
Jemielno	09-04-2-11- - -	PTP	1a
Jemielno	09-04-2-11- - -	PTW	1a
Jemielno	09-04-2-11-495 -l -00	TPP	3ab
Jemielno	09-04-2-11-496 -m -00	TPP	1a
Jemielno	09-04-2-11-497 -d -00	TPP	1a
Jemielno	09-04-2-11-512 -c -00	TPP	1a
Jemielno	09-04-2-11-512 -g -00	TPP	3ab
Jemielno	09-04-2-11-512 -n -00	TWP	3a
Jemielno	09-04-2-11-513 -i -00	TPP	3a
Jemielno	09-04-2-11-513 -k -00	TWP	1a
Jemielno	09-04-2-11-513 -p -00	TWP	1a
Jemielno	09-04-2-11-516 -h -00	TPP	1a
Jemielno	09-04-2-11-516 -i -00	TPP	3ab
Jemielno	09-04-2-11-516 -j -00	TPP	1ab
Jemielno	09-04-2-11-516 -n -00	TPP	3ab
Jemielno	09-04-2-11-517 -d -00	IB	1ab
Jemielno	09-04-2-11-522 -a -00	TPP	1ab
Jemielno	09-04-2-11-522 -c -00	TPP	1a
Jemielno	09-04-2-11-522 -h -00	TPP	3ab
Jemielno	09-04-2-11-525 -d -00	TPP	3ab
Jemielno	09-04-2-11-525 -g -00	TPP	1ab

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Jemielno	09-04-2-11-526 -d -00	IB	3ab
Jemielno	09-04-2-11-527 -i -00	TPP	3ab
Jemielno	09-04-2-11-528 -a -00	TPP	3ab
Jemielno	09-04-2-11-528 -b -00	TPP	1ab
Jemielno	09-04-2-11-528 -d -00	TPP	3ab
Jemielno	09-04-2-11-530 -d -00	TWP	1a
Jemielno	09-04-2-11-532 -g -00	IB	1ab
Jemielno	09-04-2-11-543 -h -00	IB	3ab
Jemielno	09-04-2-11-546 -j -00	IB	3ab
Jemielno	09-04-2-11-547 -a -00	TPP	3ab
Jemielno	09-04-2-11-547 -b -00	IB	3ab
Jemielno	09-04-2-11-549 -d -00	TPP	3ab
Jemielno	09-04-2-11-549 -j -00	TWP	1a
Jemielno	09-04-2-11-551 -b -00	TWP	1a
Jemielno	09-04-2-11-554 -a -00	TWP	1a
Jemielno	09-04-2-11-556 -c -00	TWP	1a
Jemielno	09-04-2-11-556 -l -00	IIIAU	1a
Jemielno	09-04-2-11-557 -d -00	TWP	1a

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.

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.

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

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 wyrobieniem sortymentów stosowych w miejscu składowania surowca do ostatecznego wywozu.