

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Pakiet: Pakiet 1

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Zajęczek	15-11-1-01- - -	PR	1a
Zajęczek	15-11-1-01- - -	PTP	1a
Zajęczek	15-11-1-01- - -	PTW	1a
Zajęczek	15-11-1-01-13 -c -00	TPP	1a
Zajęczek	15-11-1-01-13 -c -00	TWP	3a
Zajęczek	15-11-1-01-18 -d -00	TPP	1a
Zajęczek	15-11-1-01-18 -g -00	TPP	1a
Zajęczek	15-11-1-01-19 -d -00	TPP	1a
Zajęczek	15-11-1-01-21 -a -00	TPP	3ab
Zajęczek	15-11-1-01-35 -d -00	TWP	3ab
Zajęczek	15-11-1-01-35 -g -00	TPP	3ab
Zajęczek	15-11-1-01-35 -k -00	TWP	3a
Zajęczek	15-11-1-01-37 -g -00	PRZEST	3a
Zajęczek	15-11-1-01-40 -d -00	TPP	3ab
Zajęczek	15-11-1-01-40 -x -00	TPP	3ab
Zajęczek	15-11-1-01-40 -z -00	TPP	3ab
Zajęczek	15-11-1-01-47 -a -00	TPP	3ab
Zajęczek	15-11-1-01-47 -h -00	TWP	3a
Zajęczek	15-11-1-01-49 -j -00	IIIB	1ab
Zajęczek	15-11-1-01-51 -g -00	IIIB	1ab
Zajęczek	15-11-1-01-53 -b -00	CSS	1ab
Zajęczek	15-11-1-01-53 -b -00	IB	1ab
Zajęczek	15-11-1-01-63 -f -00	TPP	3ab
Zajęczek	15-11-1-01-64 -c -00	PRZEST	3a
Zajęczek	15-11-1-01-66 -g -00	TWP	3a
Zajęczek	15-11-1-01-76 -c -00	TPP	1a
Zajęczek	15-11-1-01-76 -d -00	TPP	3ab
Cisowa Góra	15-11-1-03- - -	PR	1a
Cisowa Góra	15-11-1-03- - -	PTP	1a
Cisowa Góra	15-11-1-03- - -	PTW	1a
Cisowa Góra	15-11-1-03-71 -g -00	TPP	3ab
Cisowa Góra	15-11-1-03-89 -c -00	TPP	3ab
Cisowa Góra	15-11-1-03-89 -m -00	TPP	1a
Cisowa Góra	15-11-1-03-105 -l -00	TPP	1a
Cisowa Góra	15-11-1-03-109 -d -00	IIIA	1a
Cisowa Góra	15-11-1-03-109 -g -00	IIIA	3ab
Cisowa Góra	15-11-1-03-121A -l -00	TPP	1a
Cisowa Góra	15-11-1-03-121A -m -00	TPP	1a

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Cisowa Góra	15-11-1-03-127 -a -00	TPP	3ab
Cisowa Góra	15-11-1-03-128 -b -00	IB	3ab
Cisowa Góra	15-11-1-03-128 -t -00	TWP	1a
Cisowa Góra	15-11-1-03-144 -c -00	TPP	3ab
Cisowa Góra	15-11-1-03-150 -y -00	CSS	3ab
Cisowa Góra	15-11-1-03-151 -f -00	TPP	3ab
Cisowa Góra	15-11-1-03-162 -f -00	TWP	1a
Cisowa Góra	15-11-1-03-164 -l -00	TPP	3ab
Cisowa Góra	15-11-1-03-164 -r -00	TPP	3ab
Cisowa Góra	15-11-1-03-165 -b -00	TPP	3ab
Cisowa Góra	15-11-1-03-166 -j -00	TPP	1a
Cisowa Góra	15-11-1-03-167 -d -00	IVDU	3ab
Cisowa Góra	15-11-1-03-167 -k -00	IVDU	1a
Cisowa Góra	15-11-1-03-168 -c -00	TPP	3ab
Cisowa Góra	15-11-1-03-169 -a -00	IB	3ab
Cisowa Góra	15-11-1-03-169 -f -00	IB	3ab
Cisowa Góra	15-11-1-03-169 -j -00	IB	1ab
Cisowa Góra	15-11-1-03-170 -a -00	TWP	3a
Cisowa Góra	15-11-1-03-170 -i -00	TWP	3a
Cisowa Góra	15-11-1-03-171 -a -00	IIIA	1ab
Cisowa Góra	15-11-1-03-171 -j -00	TPP	3ab
Cisowa Góra	15-11-1-03-184 -a -00	TPP	1a
Cisowa Góra	15-11-1-03-188 -c -00	TPP	1a
Komorze	15-11-1-04- - -	PR	1a
Komorze	15-11-1-04- - -	PTP	1a
Komorze	15-11-1-04- - -	PTW	1a
Komorze	15-11-1-04-175 -a -00	TPP	3ab
Komorze	15-11-1-04-175 -b -00	TPP	1ab
Komorze	15-11-1-04-179 -g -00	IB	1ab
Komorze	15-11-1-04-193 -d -00	IB	3ab
Komorze	15-11-1-04-196 -c -00	IVD	3ab
Komorze	15-11-1-04-196 -i -00	TPP	3ab
Komorze	15-11-1-04-196 -k -00	TPP	3ab
Komorze	15-11-1-04-196 -l -00	TPP	3ab
Komorze	15-11-1-04-199 -l -00	IB	1ab
Komorze	15-11-1-04-199 -n -00	IVD	1ab
Komorze	15-11-1-04-201 -b -00	TWP	1a
Komorze	15-11-1-04-203 -k -00	TWP	1a
Komorze	15-11-1-04-203 -l -00	TWP	1a
Komorze	15-11-1-04-207 -k -00	IVD	1ab
Komorze	15-11-1-04-211 -a -00	TPP	3ab

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Komorze	15-11-1-04-211 -b -00	TPP	3ab
Komorze	15-11-1-04-211 -g -00	TPP	1a
Komorze	15-11-1-04-213 -b -00	TWP	1a
Komorze	15-11-1-04-213 -k -00	IB	3ab
Komorze	15-11-1-04-214 -b -00	TPP	1a
Komorze	15-11-1-04-214 -c -00	TWP	3ab
Komorze	15-11-1-04-214 -f -00	TWP	3a
Komorze	15-11-1-04-214 -l -00	TPP	3ab
Komorze	15-11-1-04-215 -h -00	TWP	1a
Komorze	15-11-1-04-230A -n -00	TWP	1a
Leśna Jania	15-11-1-05- - -	PR	1a
Leśna Jania	15-11-1-05- - -	PTP	1a
Leśna Jania	15-11-1-05- - -	PTW	1a
Leśna Jania	15-11-1-05-231 -b -00	TWP	3a
Leśna Jania	15-11-1-05-232 -b -00	TWP	1a
Leśna Jania	15-11-1-05-233 -c -00	TPP	1a
Leśna Jania	15-11-1-05-234 -a -00	TPP	1a
Leśna Jania	15-11-1-05-234 -b -00	IVD	1a
Leśna Jania	15-11-1-05-234 -d -00	TPP	1a
Leśna Jania	15-11-1-05-235 -a -00	TPP	3a
Leśna Jania	15-11-1-05-236 -a -00	TPP	3ab
Leśna Jania	15-11-1-05-240 -h -00	IVD	3ab
Leśna Jania	15-11-1-05-245 -a -00	IIIA	1a
Leśna Jania	15-11-1-05-245 -g -00	TWP	1a
Leśna Jania	15-11-1-05-248 -y -00	TPP	1a
Leśna Jania	15-11-1-05-248 -z -00	TPP	1a
Leśna Jania	15-11-1-05-253 -a -00	IB	3ab
Leśna Jania	15-11-1-05-255 -g -00	IIIAU	1a
Leśna Jania	15-11-1-05-256 -f -00	TPP	1a
Leśna Jania	15-11-1-05-256 -h -00	PRZEST	3a
Leśna Jania	15-11-1-05-258 -d -00	TPP	3ab
Leśna Jania	15-11-1-05-258 -g -00	TPP	1ab
Leśna Jania	15-11-1-05-258 -h -00	TPP	3ab
Leśna Jania	15-11-1-05-258 -k -00	TPP	1a
Leśna Jania	15-11-1-05-258 -p -00	TPP	1ab
Leśna Jania	15-11-1-05-259 -b -00	TPP	1a
Leśna Jania	15-11-1-05-260 -a -00	TPP	1a
Leśna Jania	15-11-1-05-260 -c -00	TPP	3ab
Leśna Jania	15-11-1-05-260 -d -00	TPP	3ab
Leśna Jania	15-11-1-05-260 -g -00	IB	1ab
Leśna Jania	15-11-1-05-260 -m -00	TWP	1a

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Leśna Jania	15-11-1-05-260 -n -00	TPP	3ab
Leśna Jania	15-11-1-05-260 -t -00	TPP	1ab
Leśna Jania	15-11-1-05-261 -f -00	IVD	3a
Leśna Jania	15-11-1-05-262 -g -00	TWP	1a
Leśna Jania	15-11-1-05-263 -d -00	TPP	3ab
Leśna Jania	15-11-1-05-263 -l -00	PRZEST	3a
Leśna Jania	15-11-1-05-264 -d -00	IVD	1ab
Leśna Jania	15-11-1-05-271 -i -00	IB	3ab
Leśna Jania	15-11-1-05-272 -g -00	IVD	3ab
Leśna Jania	15-11-1-05-273 -a -00	IVD	1a
Leśna Jania	15-11-1-05-273 -b -00	IIIAU	3ab
Leśna Jania	15-11-1-05-274 -g -00	IVD	1ab

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

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.

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

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

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.

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Pakiet: Pakiet 2

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Karcznia	15-11-1-02- - -	PR	1a
Karcznia	15-11-1-02- - -	PTP	1a
Karcznia	15-11-1-02- - -	PTW	1a
Karcznia	15-11-1-02-81 -c -00	CSS	1ab
Karcznia	15-11-1-02-94 -b -00	IB	3ab
Karcznia	15-11-1-02-94 -f -00	IB	3ab
Karcznia	15-11-1-02-94 -g -00	IB	3ab
Karcznia	15-11-1-02-100 -c -00	IIIA	3ab
Karcznia	15-11-1-02-112 -b -00	CSS	3ab
Karcznia	15-11-1-02-112 -b -00	IB	3ab
Karcznia	15-11-1-02-112 -c -00	IB	3ab
Karcznia	15-11-1-02-129 -a -00	TPP	3ab
Karcznia	15-11-1-02-129 -b -00	TPP	3ab
Karcznia	15-11-1-02-129 -c -00	TPP	1ab
Karcznia	15-11-1-02-133 -c -00	TPP	1a
Karcznia	15-11-1-02-133 -g -00	TWP	1a
Karcznia	15-11-1-02-134 -f -00	TWP	3a
Karcznia	15-11-1-02-134 -g -00	TWP	1a
Karcznia	15-11-1-02-134 -j -00	TWP	3a
Karcznia	15-11-1-02-135 -a -00	TPP	3ab
Karcznia	15-11-1-02-135 -b -00	TPP	1ab
Karcznia	15-11-1-02-135 -c -00	TPP	1ab
Karcznia	15-11-1-02-135 -d -00	TPP	3ab
Karcznia	15-11-1-02-135 -h -00	TPP	1ab
Karcznia	15-11-1-02-135 -i -00	TWP	3ab
Karcznia	15-11-1-02-135 -l -00	TPP	1ab
Karcznia	15-11-1-02-135 -y -00	TWP	1a
Karcznia	15-11-1-02-136 -c -00	TPP	1a
Karcznia	15-11-1-02-136 -d -00	TWP	1a
Karcznia	15-11-1-02-137 -h -00	IB	3ab
Karcznia	15-11-1-02-137 -j -00	IB	3ab
Karcznia	15-11-1-02-140 -h -00	TPP	3ab
Karcznia	15-11-1-02-140 -j -00	TPP	3ab
Karcznia	15-11-1-02-140 -k -00	TPP	3ab
Karcznia	15-11-1-02-152 -d -00	TPP	1a
Karcznia	15-11-1-02-152 -i -00	TPP	1a
Karcznia	15-11-1-02-152 -j -00	TWP	1a
Karcznia	15-11-1-02-173 -r -00	IVD	3ab
Błędno	15-11-2-09- - -	PR	1a

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Błędno	15-11-2-09- - -	PTP	1a
Błędno	15-11-2-09- - -	PTW	1a
Błędno	15-11-2-09-285 -j -00	TPP	1a
Błędno	15-11-2-09-286 -b -00	TPP	1a
Błędno	15-11-2-09-286 -f -00	TPP	3ab
Błędno	15-11-2-09-289 -b -00	TPP	3ab
Błędno	15-11-2-09-289 -c -00	TPP	1a
Błędno	15-11-2-09-289 -d -00	TPP	1a
Błędno	15-11-2-09-289 -l -00	TPP	1a
Błędno	15-11-2-09-289 -r -00	IB	3ab
Błędno	15-11-2-09-289 -s -00	TPP	1a
Błędno	15-11-2-09-290 -b -00	TPP	1a
Błędno	15-11-2-09-300 -g -00	TPP	1a
Błędno	15-11-2-09-314 -a -00	IB	3ab
Błędno	15-11-2-09-330 -f -00	IB	3ab
Błędno	15-11-2-09-332 -b -00	IB	3ab
Błędno	15-11-2-09-351 -g -00	TPP	3ab
Błędno	15-11-2-09-353 -b -00	CSS	3ab
Błędno	15-11-2-09-353 -h -00	CSS	3ab
Błędno	15-11-2-09-354 -d -00	TWP	1a
Błędno	15-11-2-09-357 -d -00	IB	3ab
Błędno	15-11-2-09-381 -cx -00	TWP	1a
Błędno	15-11-2-09-395 -b -00	TWP	3a
Błędno	15-11-2-09-395 -j -00	TWP	1a
Błędno	15-11-2-09-396 -f -00	TWP	3a
Błędno	15-11-2-09-396 -g -00	TWP	1a
Błędno	15-11-2-09-397 -c -00	TWP	3a
Błędno	15-11-2-09-400 -b -00	IVD	3ab
Błędno	15-11-2-09-401 -g -00	IVD	3ab
Błędno	15-11-2-09-403 -a -00	IB	3ab
Błędno	15-11-2-09-413 -c -00	TWP	1a
Błędno	15-11-2-09-414 -a -00	TWP	1a
Błędno	15-11-2-09-415 -b -00	TWP	3a
Błędno	15-11-2-09-416 -f -00	TWP	3a
Błędno	15-11-2-09-416 -g -00	IB	3ab
Kałębica	15-11-2-10- - -	PR	1a
Kałębica	15-11-2-10- - -	PTP	1a
Kałębica	15-11-2-10- - -	PTW	1a
Kałębica	15-11-2-10-280 -b -00	TPP	3ab
Kałębica	15-11-2-10-280 -j -00	TPP	3ab
Kałębica	15-11-2-10-284 -b -00	TPP	3ab

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Kałębica	15-11-2-10-284 -f -00	TPP	3ab
Kałębica	15-11-2-10-284 -i -00	TPP	1ab
Kałębica	15-11-2-10-284 -n -00	TPP	1ab
Kałębica	15-11-2-10-307 -b -00	IB	3ab
Kałębica	15-11-2-10-316 -a -00	TPP	1a
Kałębica	15-11-2-10-316 -g -00	TPP	1a
Kałębica	15-11-2-10-317 -a -00	TWP	3a
Kałębica	15-11-2-10-318 -c -00	TPP	1a
Kałębica	15-11-2-10-345 -m -00	IB	3ab
Kałębica	15-11-2-10-361 -g -00	TWP	3a
Kałębica	15-11-2-10-361 -n -00	TPP	1a
Kałębica	15-11-2-10-361 -o -00	TPP	1a
Kałębica	15-11-2-10-362 -d -00	TPP	1ab
Kałębica	15-11-2-10-362 -t -00	TPP	3ab
Kałębica	15-11-2-10-364 -b -00	TPP	1ab
Kałębica	15-11-2-10-364 -i -00	TPP	3ab
Kałębica	15-11-2-10-364 -j -00	TPP	3ab
Kałębica	15-11-2-10-364 -l -00	TPP	3ab
Kałębica	15-11-2-10-368 -a -00	IB	1ab
Kałębica	15-11-2-10-368 -b -00	IB	1ab
Kałębica	15-11-2-10-369 -a -00	TWP	3a
Kałębica	15-11-2-10-386 -j -00	IIIA	3ab
Kałębica	15-11-2-10-404 -i -00	TPP	1a
Kałębica	15-11-2-10-408 -i -00	TPP	1ab
Kałębica	15-11-2-10-408 -k -00	TPP	1a
Kałębica	15-11-2-10-409 -f -00	TWP	3a
Kałębica	15-11-2-10-421 -i -00	IB	3ab
Kałębica	15-11-2-10-422 -d -00	IB	3ab
Kałębica	15-11-2-10-422 -f -00	IB	1ab
Brzeźnica	15-11-3-18- - -	PR	1a
Brzeźnica	15-11-3-18- - -	PTP	1a
Brzeźnica	15-11-3-18- - -	PTW	1a
Brzeźnica	15-11-3-18-309 -l -00	TPP	1a
Brzeźnica	15-11-3-18-309 -m -00	TPP	1a
Brzeźnica	15-11-3-18-309 -o -00	TPP	1a
Brzeźnica	15-11-3-18-339 -g -00	TPP	1a
Brzeźnica	15-11-3-18-339 -h -00	TPP	1a
Brzeźnica	15-11-3-18-339 -m -00	TPP	3ab
Brzeźnica	15-11-3-18-339 -n -00	TPP	1a
Brzeźnica	15-11-3-18-341 -k -00	TPP	3ab
Brzeźnica	15-11-3-18-343 -b -00	TPP	3ab

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Brzeźnica	15-11-3-18-359 -c -00	TPP	1a
Brzeźnica	15-11-3-18-361 -b -00	TWP	3a
Brzeźnica	15-11-3-18-362 -j -00	IVD	3ab
Brzeźnica	15-11-3-18-372 -b -00	IVD	3ab
Brzeźnica	15-11-3-18-378 -d -00	IB	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.

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

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.

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

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 miejscu 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.

Informacja o optymalnym wariancie pozyskania drewna

Pakiet: Pakiet 3

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Brzózki	15-11-2-06- - -	PR	1a
Brzózki	15-11-2-06- - -	PTP	1a
Brzózki	15-11-2-06- - -	PTW	1a
Brzózki	15-11-2-06-12 -h -00	CSS	3a
Brzózki	15-11-2-06-19 -d -00	TPP	3ab
Brzózki	15-11-2-06-20 -d -00	TPP	3ab
Brzózki	15-11-2-06-24 -m -00	TPP	3ab
Brzózki	15-11-2-06-35 -g -00	IIIAU	3ab
Brzózki	15-11-2-06-35 -m -00	TPP	3ab
Brzózki	15-11-2-06-36 -b -00	TPP	3ab
Brzózki	15-11-2-06-42 -b -00	TPP	3ab
Brzózki	15-11-2-06-52 -b -00	TWP	1a
Brzózki	15-11-2-06-55 -a -00	TPP	1ab
Brzózki	15-11-2-06-55 -c -00	TPP	1ab
Brzózki	15-11-2-06-61 -j -00	TPP	1a
Brzózki	15-11-2-06-65 -b -00	TWP	1a
Brzózki	15-11-2-06-67 -i -00	CSS	1ab
Brzózki	15-11-2-06-76 -a -00	TWP	1a
Brzózki	15-11-2-06-76 -j -00	IB	1ab
Brzózki	15-11-2-06-78 -a -00	IB	3ab
Brzózki	15-11-2-06-78 -c -00	IVD	1ab
Brzózki	15-11-2-06-79 -a -00	TPP	1a
Brzózki	15-11-2-06-79 -g -00	TPP	1a
Brzózki	15-11-2-06-86 -j -00	IB	1ab
Krępka	15-11-2-07- - -	PR	1a
Krępka	15-11-2-07- - -	PTP	1a
Krępka	15-11-2-07- - -	PTW	1a
Krępka	15-11-2-07-38 -a -00	IVD	1ab
Krępka	15-11-2-07-48 -b -00	TWP	3a
Krępka	15-11-2-07-81 -g -00	TPP	1a
Krępka	15-11-2-07-82 -c -00	CSS	1ab
Krępka	15-11-2-07-83 -c -00	TPP	3ab
Krępka	15-11-2-07-98 -h -00	TWP	1a
Krępka	15-11-2-07-98 -ax -00	TPP	1a
Krępka	15-11-2-07-98 -bx -00	TWP	1a
Krępka	15-11-2-07-111 -a -00	TWP	3a
Krępka	15-11-2-07-118 -m -00	TPP	1a
Krępka	15-11-2-07-125 -b -00	TPP	1a
Krępka	15-11-2-07-125 -f -00	TWP	3a

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Krępka	15-11-2-07-125 -y -00	IIB	3ab
Krępka	15-11-2-07-125 -cx -00	TPP	3ab
Krępka	15-11-2-07-125 -dx -00	TPP	1a
Krępka	15-11-2-07-125 -fx -00	TPP	1ab
Krępka	15-11-2-07-125 -gx -00	TPP	1a
Krępka	15-11-2-07-125 -hx -00	TPP	1a
Krępka	15-11-2-07-154 -c -00	TWP	3a
Krępka	15-11-2-07-156 -a -00	TPP	3ab
Krępka	15-11-2-07-156 -d -00	TPP	3ab
Krępka	15-11-2-07-160 -g -00	TPP	1a
Krępka	15-11-2-07-160 -h -00	TPP	1a
Krępka	15-11-2-07-172 -g -00	TPP	1a
Krępka	15-11-2-07-172 -j -00	TPP	1a
Krępka	15-11-2-07-172 -k -00	TPP	1a
Krępka	15-11-2-07-172 -p -00	TPP	1a
Krępka	15-11-2-07-172 -r -00	TPP	1a
Wdecki Młyn	15-11-2-08- - -	PR	1a
Wdecki Młyn	15-11-2-08- - -	PTP	1a
Wdecki Młyn	15-11-2-08- - -	PTW	1a
Wdecki Młyn	15-11-2-08-167 -j -00	TPP	3ab
Wdecki Młyn	15-11-2-08-168 -b -00	TWP	3a
Wdecki Młyn	15-11-2-08-170 -f -00	IB	3ab
Wdecki Młyn	15-11-2-08-187 -a -00	TPP	1ab
Wdecki Młyn	15-11-2-08-187 -c -00	TPP	1ab
Wdecki Młyn	15-11-2-08-206 -t -00	TPP	3ab
Wdecki Młyn	15-11-2-08-206 -z -00	TPP	3ab
Wdecki Młyn	15-11-2-08-210 -h -00	TPP	3ab
Wdecki Młyn	15-11-2-08-211 -h -00	TPP	1a
Wdecki Młyn	15-11-2-08-211 -i -00	TPP	1a
Wdecki Młyn	15-11-2-08-227 -c -00	TWP	3a
Wdecki Młyn	15-11-2-08-227 -i -00	TWP	3a
Wdecki Młyn	15-11-2-08-227 -j -00	TWP	3a
Wdecki Młyn	15-11-2-08-228 -g -00	TPP	3ab
Wdecki Młyn	15-11-2-08-228 -h -00	TPP	3ab
Wdecki Młyn	15-11-2-08-240 -b -00	IVD	1a
Wdecki Młyn	15-11-2-08-245 -b -00	TPP	3ab
Wdecki Młyn	15-11-2-08-250 -c -00	TWP	1a
Wdecki Młyn	15-11-2-08-264 -d -00	IB	3ab
Wdecki Młyn	15-11-2-08-267 -b -00	CSS	1ab
Wdecki Młyn	15-11-2-08-270 -a -00	IB	3ab
Wdecki Młyn	15-11-2-08-270 -c -00	IB	3ab

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Wdecki Młyn	15-11-2-08-270 -d -00	IB	3ab
Bojanowo	15-11-2-11- - -	PR	3a
Bojanowo	15-11-2-11- - -	PTP	3a
Bojanowo	15-11-2-11- - -	PTW	1a
Bojanowo	15-11-2-11-143 -m -00	TPP	1a
Bojanowo	15-11-2-11-145 -a -00	IB	3ab
Bojanowo	15-11-2-11-145 -c -00	TPP	3ab
Bojanowo	15-11-2-11-173 -a -00	IVD	1ab
Bojanowo	15-11-2-11-173 -d -00	TPP	3ab
Bojanowo	15-11-2-11-173 -f -00	TPP	1a
Bojanowo	15-11-2-11-174 -j -00	TPP	1a
Bojanowo	15-11-2-11-177 -c -00	TPP	3ab
Bojanowo	15-11-2-11-181 -a -00	TPP	1a
Bojanowo	15-11-2-11-181 -b -00	TPP	1ab
Bojanowo	15-11-2-11-193 -b -00	IVD	1a
Bojanowo	15-11-2-11-196 -b -00	TPP	3ab
Bojanowo	15-11-2-11-196 -f -00	TPP	3ab
Bojanowo	15-11-2-11-199 -b -00	TPP	3ab
Bojanowo	15-11-2-11-199 -c -00	TPP	3ab
Bojanowo	15-11-2-11-204 -h -00	CSS	3ab
Bojanowo	15-11-2-11-212 -g -00	IVD	3a
Bojanowo	15-11-2-11-214 -f -00	IIIAU	1ab
Bojanowo	15-11-2-11-217 -a -00	CSS	1ab
Bojanowo	15-11-2-11-217 -i -00	TWP	3a
Bojanowo	15-11-2-11-235 -a -00	IVD	3ab
Bojanowo	15-11-2-11-237 -d -00	IIIBU	1ab
Bojanowo	15-11-2-11-238 -b -00	IVD	1a
Bojanowo	15-11-2-11-246 -d -00	IB	3ab
Bojanowo	15-11-2-11-247 -j -00	TWP	1a
Bojanowo	15-11-2-11-249 -i -00	TWP	1a
Długie	15-11-3-17- - -	PR	1a
Długie	15-11-3-17- - -	PTP	1a
Długie	15-11-3-17- - -	PTW	1a
Długie	15-11-3-17-226 -b -00	TPP	3ab
Długie	15-11-3-17-254 -d -00	TPP	3ab
Długie	15-11-3-17-276 -b -00	IIIA	3ab
Długie	15-11-3-17-281 -b -00	TWP	3a
Długie	15-11-3-17-293 -k -00	IIIA	3ab
Długie	15-11-3-17-296 -c -00	TWP	3a
Długie	15-11-3-17-298 -f -00	TPP	1a
Długie	15-11-3-17-304 -b -00	TWP	3a

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Długie	15-11-3-17-304 -f -00	TWP	3a
Długie	15-11-3-17-310 -b -00	IIIA	3ab

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.

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

Wariant 3a.

Długości i kłody w całości wyrabiane są przy pniu i zrywane do miejsca wywozu. Drewno na sortymenty stosowe jak w wariantie 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

Wariant 1ab.

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

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

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.

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Pakiet: Pakiet 4

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Szary Kierz	15-11-3-12- - -	PR	1a
Szary Kierz	15-11-3-12- - -	PTP	1a
Szary Kierz	15-11-3-12- - -	PTW	1a
Szary Kierz	15-11-3-12-29 -b -00	TWP	1a
Szary Kierz	15-11-3-12-31 -a -00	TPP	1a
Szary Kierz	15-11-3-12-31 -b -00	TPP	1ab
Szary Kierz	15-11-3-12-33 -i -00	TPP	1ab
Szary Kierz	15-11-3-12-38 -h -00	TPP	1a
Szary Kierz	15-11-3-12-41 -g -00	IVD	1a
Szary Kierz	15-11-3-12-44 -a -00	TPP	1ab
Szary Kierz	15-11-3-12-47 -a -00	TPP	1ab
Szary Kierz	15-11-3-12-47 -b -00	TPP	1ab
Szary Kierz	15-11-3-12-56 -a -00	CSS	1ab
Szary Kierz	15-11-3-12-56 -c -00	IIIA	1ab
Szary Kierz	15-11-3-12-71 -b -00	CSS	1ab
Szary Kierz	15-11-3-12-77 -r -00	PRZEST	3a
Leśny Dwór	15-11-3-13- - -	PR	1a
Leśny Dwór	15-11-3-13- - -	PTP	1a
Leśny Dwór	15-11-3-13- - -	PTW	1a
Leśny Dwór	15-11-3-13-89 -i -00	CSS	3a
Leśny Dwór	15-11-3-13-91 -d -00	IIIA	3ab
Leśny Dwór	15-11-3-13-91 -n -00	TPP	1ab
Leśny Dwór	15-11-3-13-93 -b -00	TPP	3ab
Leśny Dwór	15-11-3-13-94 -a -00	TPP	3ab
Leśny Dwór	15-11-3-13-108 -k -00	TWP	3a
Leśny Dwór	15-11-3-13-112 -c -00	CSS	2ab
Leśny Dwór	15-11-3-13-113 -d -00	IB	3ab
Leśny Dwór	15-11-3-13-126 -h -00	TWP	1a
Leśny Dwór	15-11-3-13-145 -g -00	IVD	1ab
Leśny Dwór	15-11-3-13-149 -h -00	TWP	1a
Leśny Dwór	15-11-3-13-151 -a -00	TPP	3ab
Leśny Dwór	15-11-3-13-151 -b -00	TPP	3ab
Leśny Dwór	15-11-3-13-152 -a -00	TPP	3ab
Leśny Dwór	15-11-3-13-152 -l -00	TPP	1a
Leśny Dwór	15-11-3-13-154 -i -00	TWP	1a
Leśny Dwór	15-11-3-13-154 -j -00	TPP	1a
Leśny Dwór	15-11-3-13-155 -c -00	TPP	3ab
Leśny Dwór	15-11-3-13-157 -m -00	TWP	1a
Leśny Dwór	15-11-3-13-157 -n -00	TPP	1a

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Leśny Dwór	15-11-3-13-158 -l -00	TPP	1a
Leśny Dwór	15-11-3-13-159 -j -00	TPP	3ab
Leśny Dwór	15-11-3-13-159 -k -00	TPP	3ab
Leśny Dwór	15-11-3-13-160 -b -00	TWP	1a
Leśny Dwór	15-11-3-13-162 -c -00	TPP	3ab
Leśny Dwór	15-11-3-13-162 -d -00	TPP	1a
Leśny Dwór	15-11-3-13-162 -f -00	TPP	1a
Leśny Dwór	15-11-3-13-162 -g -00	TPP	1ab
Leśny Dwór	15-11-3-13-162 -h -00	TPP	3ab
Leśny Dwór	15-11-3-13-162 -l -00	TPP	1a
Leśny Dwór	15-11-3-13-246 -d -00	TPP	1a
Owczce Błota	15-11-3-14- - -	PR	1a
Owczce Błota	15-11-3-14- - -	PTP	1a
Owczce Błota	15-11-3-14- - -	PTW	1a
Owczce Błota	15-11-3-14-5 -d -00	TWP	1a
Owczce Błota	15-11-3-14-15 -i -00	IB	1ab
Owczce Błota	15-11-3-14-16 -b -00	TPP	1ab
Owczce Błota	15-11-3-14-16 -h -00	TPP	1ab
Owczce Błota	15-11-3-14-16 -i -00	TWP	3a
Owczce Błota	15-11-3-14-17 -b -00	TPP	3ab
Owczce Błota	15-11-3-14-19 -h -00	IB	3ab
Owczce Błota	15-11-3-14-20 -g -00	IB	3ab
Owczce Błota	15-11-3-14-81 -f -00	TPP	3ab
Owczce Błota	15-11-3-14-84 -b -00	TPP	3ab
Owczce Błota	15-11-3-14-84 -c -00	TPP	3ab
Owczce Błota	15-11-3-14-85 -d -00	TPP	3ab
Owczce Błota	15-11-3-14-124 -f -00	TPP	3ab
Osieczna	15-11-3-15- - -	PR	1a
Osieczna	15-11-3-15- - -	PTP	1a
Osieczna	15-11-3-15- - -	PTW	1a
Osieczna	15-11-3-15-144 -d -00	IIIAU	1a
Osieczna	15-11-3-15-172 -f -00	CSS	3a
Osieczna	15-11-3-15-177 -d -00	TPP	3ab
Osieczna	15-11-3-15-184 -x -00	TPP	1a
Osieczna	15-11-3-15-198 -c -00	TPP	3ab
Osieczna	15-11-3-15-200 -d -00	TPP	3ab
Osieczna	15-11-3-15-216 -a -00	TPP	3ab
Osieczna	15-11-3-15-216 -d -00	TPP	3ab
Osieczna	15-11-3-15-216 -o -00	TPP	1ab
Osieczna	15-11-3-15-239 -c -00	TWP	3a
Osieczna	15-11-3-15-267 -c -00	TPP	3ab

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Osieczna	15-11-3-15-267 -o -00	TPP	3ab
Osieczna	15-11-3-15-269 -c -00	TWP	3a
Osieczna	15-11-3-15-270 -a -00	TPP	3ab
Osieczna	15-11-3-15-286 -k -00	TPP	1ab
Osieczna	15-11-3-15-286 -dx -00	TPP	3ab
Osieczna	15-11-3-15-286 -fx -00	TPP	1ab
Osieczna	15-11-3-15-288 -a -00	TPP	3ab
Osieczna	15-11-3-15-290 -b -00	TWP	3a
Osieczna	15-11-3-15-290 -f -00	TWP	3a
Osieczna	15-11-3-15-291 -d -00	TWP	3a
Nowy Dwór	15-11-3-16- - -	PR	1a
Nowy Dwór	15-11-3-16- - -	PTP	3a
Nowy Dwór	15-11-3-16- - -	PTW	1a
Nowy Dwór	15-11-3-16-114 -a -00	TPP	3ab
Nowy Dwór	15-11-3-16-114 -c -00	TPP	3ab
Nowy Dwór	15-11-3-16-115 -a -00	TPP	3ab
Nowy Dwór	15-11-3-16-188 -b -00	TPP	3ab
Nowy Dwór	15-11-3-16-191 -g -00	CSS	3ab
Nowy Dwór	15-11-3-16-204 -a -00	CSS	1ab
Nowy Dwór	15-11-3-16-204 -h -00	PRZEST	3a
Nowy Dwór	15-11-3-16-207 -c -00	TPP	1a
Nowy Dwór	15-11-3-16-208 -h -00	TPP	3ab
Nowy Dwór	15-11-3-16-208 -i -00	TPP	3ab
Nowy Dwór	15-11-3-16-209 -g -00	TWP	3a
Nowy Dwór	15-11-3-16-229 -b -00	TPP	3ab
Nowy Dwór	15-11-3-16-230 -b -00	TPP	3ab
Nowy Dwór	15-11-3-16-235 -c -00	TPP	3ab
Nowy Dwór	15-11-3-16-389 -l -00	TPP	3ab
Nowy Dwór	15-11-3-16-390 -c -00	CSS	1ab
Nowy Dwór	15-11-3-16-392 -c -00	IVD	1a
Nowy Dwór	15-11-3-16-394 -a -00	TPP	3ab
Nowy Dwór	15-11-3-16-394 -c -00	IVD	3ab
Nowy Dwór	15-11-3-16-399 -a -00	CSS	3ab
Nowy Dwór	15-11-3-16-400 -b -00	TPP	3ab
Nowy Dwór	15-11-3-16-411 -d -00	CSS	1ab
Nowy Dwór	15-11-3-16-412 -m -00	IVD	1a

Warianty pozyskania drewna ręczno-maszynowo (pilarkami)

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

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.

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

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.

Informacja o optymalnym wariancie pozyskania drewna

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.

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Pakiet: Pakiet 6

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Krępka	15-11-2-07-49 -a -00	IB	3ab
Krępka	15-11-2-07-57 -b -00	IB	3ab
Krępka	15-11-2-07-95 -f -00	IB	3ab
Krępka	15-11-2-07-112 -a -00	IB	3ab
Krępka	15-11-2-07-112 -d -00	IB	3ab
Krępka	15-11-2-07-116 -i -00	IB	1ab
Krępka	15-11-2-07-116 -j -00	IB	1ab
Krępka	15-11-2-07-132 -h -00	IB	3ab
Krępka	15-11-2-07-132 -i -00	IB	3ab
Osieczna	15-11-3-15-169 -f -00	IB	3ab
Osieczna	15-11-3-15-177 -b -00	IB	3ab
Osieczna	15-11-3-15-179 -c -00	IB	3ab
Osieczna	15-11-3-15-218 -a -00	IB	3ab
Osieczna	15-11-3-15-220 -a -00	IB	1ab
Osieczna	15-11-3-15-240 -d -00	IIB	3ab
Nowy Dwór	15-11-3-16-229 -a -00	IB	3ab
Nowy Dwór	15-11-3-16-401 -a -00	IB	3ab
Nowy Dwór	15-11-3-16-410 -a -00	IB	3ab
Nowy Dwór	15-11-3-16-415 -d -00	IB	1ab
Długie	15-11-3-17-227 -d -00	IB	3ab
Długie	15-11-3-17-228 -b -00	IB	3ab
Długie	15-11-3-17-257 -b -00	IB	3ab
Długie	15-11-3-17-258 -d -00	IB	3ab
Długie	15-11-3-17-280 -g -00	IB	3ab
Długie	15-11-3-17-285 -h -00	IB	3ab
Długie	15-11-3-17-305 -f -00	IB	3ab
Długie	15-11-3-17-318 -g -00	IB	3ab
Długie	15-11-3-17-329 -j -00	IB	3ab
Brzeźnica	15-11-3-18-328 -c -00	IB	1ab
Brzeźnica	15-11-3-18-352 -i -00	IVD	3ab
Brzeźnica	15-11-3-18-359 -a -00	IB	1ab
Brzeźnica	15-11-3-18-378 -f -00	IB	1ab
Brzeźnica	15-11-3-18-381 -a -00	IB	3ab
Brzeźnica	15-11-3-18-382 -b -00	IB	3ab

Warianty pozyskania drewna ręczno-maszynowo (pilarkami)

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

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.

Długość i kłody w całości wyrabiane są przy pniu i zrywane do miejsca wywozu. Drewno na sortymenty stosowe jak w wariantie 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

Wariant 1ab.

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

Informacja o optymalnym wariancie pozyskania drewna

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.

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Pakiet: Pakiet 7

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Zajęczek	15-11-1-01-49 -a -00	TWP	1a
Zajęczek	15-11-1-01-51 -d -00	TPP	3ab
Karcznia	15-11-1-02-120 -g -00	TPP	3ab
Karcznia	15-11-1-02-136 -a -00	TWP	1a
Karcznia	15-11-1-02-140 -f -00	TPP	3ab
Karcznia	15-11-1-02-154 -d -00	TPP	3ab
Cisowa Góra	15-11-1-03-164 -d -00	TWP	1a
Cisowa Góra	15-11-1-03-165 -i -00	TPP	3ab
Cisowa Góra	15-11-1-03-186 -d -00	TWP	1a
Komorze	15-11-1-04-230A -g -00	TPP	3ab
Komorze	15-11-1-04-230A -j -00	TWP	3ab
Komorze	15-11-1-04-230A -l -00	TPP	1ab
Komorze	15-11-1-04-230A -m -00	TWP	3ab
Komorze	15-11-1-04-230A -t -00	TPP	1ab
Komorze	15-11-1-04-230A -w -00	TPP	1ab
Leśna Jania	15-11-1-05-235 -b -00	TPP	1ab
Leśna Jania	15-11-1-05-235 -d -00	TPP	1ab
Leśna Jania	15-11-1-05-248 -ax -00	TPP	1a
Leśna Jania	15-11-1-05-258 -a -00	TPP	3ab
Leśna Jania	15-11-1-05-258 -c -00	TPP	3ab
Leśna Jania	15-11-1-05-258 -i -00	TPP	3ab
Leśna Jania	15-11-1-05-258 -j -00	TPP	3ab
Leśna Jania	15-11-1-05-260 -b -00	TPP	3ab
Leśna Jania	15-11-1-05-263 -a -00	TWP	1a
Leśna Jania	15-11-1-05-263 -b -00	TPP	3ab
Leśna Jania	15-11-1-05-263 -c -00	TWP	3ab
Leśna Jania	15-11-1-05-263 -f -00	TWP	3ab
Leśna Jania	15-11-1-05-263 -h -00	TPP	3ab
Krępka	15-11-2-07-38 -c -00	TPP	3ab
Wdecki Młyn	15-11-2-08-210 -c -00	TPP	3ab
Bojanowo	15-11-2-11-181 -d -00	TPP	3ab
Bojanowo	15-11-2-11-181 -f -00	TPP	3ab
Bojanowo	15-11-2-11-183 -d -00	TWP	1a
Bojanowo	15-11-2-11-200 -c -00	TWP	1a
Bojanowo	15-11-2-11-237 -a -00	TWP	1a
Szary Kierz	15-11-3-12-33 -j -00	TPP	1ab
Szary Kierz	15-11-3-12-36 -l -00	TWP	1a
Szary Kierz	15-11-3-12-44 -c -00	TPP	1ab
Leśny Dwór	15-11-3-13-94 -g -00	TPP	3ab

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Leśny Dwór	15-11-3-13-131 -b -00	TPP	3ab
Leśny Dwór	15-11-3-13-131 -c -00	TPP	3ab
Leśny Dwór	15-11-3-13-155 -a -00	TPP	1ab
Leśny Dwór	15-11-3-13-158 -m -00	TWP	1a
Leśny Dwór	15-11-3-13-246 -g -00	TWP	3a
Leśny Dwór	15-11-3-13-246A -c -00	TPP	1a
Owczce Błota	15-11-3-14-18 -i -00	TPP	1ab
Owczce Błota	15-11-3-14-81 -d -00	TPP	3ab
Owczce Błota	15-11-3-14-81 -g -00	TPP	3ab
Owczce Błota	15-11-3-14-81 -h -00	TPP	1ab
Owczce Błota	15-11-3-14-81 -i -00	TWP	1a
Owczce Błota	15-11-3-14-83 -f -00	TPP	3ab
Owczce Błota	15-11-3-14-84 -d -00	TPP	3ab
Owczce Błota	15-11-3-14-85 -c -00	TPP	3ab
Osieczna	15-11-3-15-197 -c -00	TPP	3ab
Osieczna	15-11-3-15-200 -f -00	TPP	3ab
Osieczna	15-11-3-15-214 -b -00	TPP	1a
Osieczna	15-11-3-15-215 -a -00	TPP	1a
Osieczna	15-11-3-15-217 -c -00	TPP	3ab
Osieczna	15-11-3-15-217 -h -00	TPP	3ab
Osieczna	15-11-3-15-217 -i -00	TPP	3ab
Osieczna	15-11-3-15-218 -d -00	TPP	3ab
Osieczna	15-11-3-15-218 -g -00	TPP	1ab
Osieczna	15-11-3-15-219 -c -00	TPP	1ab
Osieczna	15-11-3-15-219 -d -00	TPP	3ab
Osieczna	15-11-3-15-240 -c -00	TPP	1ab
Osieczna	15-11-3-15-240 -h -00	TPP	3ab
Osieczna	15-11-3-15-240 -m -00	TPP	3ab
Nowy Dwór	15-11-3-16-192 -a -00	TWP	3a
Nowy Dwór	15-11-3-16-229 -d -00	TPP	3ab
Długie	15-11-3-17-227 -a -00	TPP	3ab
Długie	15-11-3-17-227 -b -00	TPP	1ab
Długie	15-11-3-17-248 -j -00	TPP	3ab
Długie	15-11-3-17-252 -a -00	TPP	3ab
Długie	15-11-3-17-300 -a -00	TWP	1a
Brzeźnica	15-11-3-18-342 -c -00	TPP	3a
Brzeźnica	15-11-3-18-343 -g -00	TPP	1ab
Brzeźnica	15-11-3-18-353 -a -00	TPP	1a
Brzeźnica	15-11-3-18-362 -d -00	TPP	1a

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

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.

Długość i kłody w całości wyrabiane są przy pniu i zrywane do miejsca wywozu. Drewno na sortymenty stosowe jak w wariantie 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

Wariant 1ab.

Całość gatunków iglastych pozyskiwana i wyrabiana jest mechanicznie przy pniu. Gatunki liściaste przewidziane są do pozyskania pilarkami tak jak w wariantie 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 wariantie 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 wariantie 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 wariantie technologicznym. Listę ograniczeń i ich oddziaływanie na wynik optymalizacji przedstawia poniższe zestawienie:

1. Wymagane pozyskanie wyłącznie pilarką.

Informacja o optymalnym wariancie pozyskania drewna

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 miejscu 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.