

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Pakiet: 1

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Trzebiatów	06-17-1-01- - -	PR	1a
Trzebiatów	06-17-1-01- - -	PTP	1a
Trzebiatów	06-17-1-01- - -	PTW	1a
Trzebiatów	06-17-1-01-7 -h -99	IB	3ab
Trzebiatów	06-17-1-01-20 -f -00	TPP	3ab
Trzebiatów	06-17-1-01-20 -g -00	TPP	3ab
Trzebiatów	06-17-1-01-23 -c -00	TPP	1ab
Trzebiatów	06-17-1-01-23 -d -00	TPP	1ab
Trzebiatów	06-17-1-01-24 -h -00	TPP	3ab
Trzebiatów	06-17-1-01-24 -j -00	TPP	3ab
Trzebiatów	06-17-1-01-26 -h -00	TPP	3ab
Trzebiatów	06-17-1-01-29 -h -99	IB	1ab
Trzebiatów	06-17-1-01-29 -i -00	TPP	3ab
Trzebiatów	06-17-1-01-29 -j -99	IB	3ab
Trzebiatów	06-17-1-01-31 -f -00	TPP	3ab
Trzebiatów	06-17-1-01-32 -a -00	TPP	1ab
Trzebiatów	06-17-1-01-33 -c -00	TPP	3ab
Trzebiatów	06-17-1-01-40 -f -00	TPP	2ab
Trzebiatów	06-17-1-01-41 -a -00	TPP	1ab
Trzebiatów	06-17-1-01-41 -b -00	TPP	3ab
Trzebiatów	06-17-1-01-215 -a -99	TPP	3ab
Trzebiatów	06-17-1-01-256 -f -00	TPP	1a
Trzebiatów	06-17-1-01-257 -c -00	TPP	3ab
Trzebiatów	06-17-1-01-257 -f -00	TPP	3ab
Trzebiatów	06-17-1-01-257 -n -00	TPP	1a
Trzebiatów	06-17-1-01-257 -o -00	TPP	3ab
Trzebiatów	06-17-1-01-259 -j -00	TPP	1ab
Trzebiatów	06-17-1-01-259 -p -00	TPP	1ab
Trzebiatów	06-17-1-01-259 -r -00	TWP	1ab
Trzebiatów	06-17-1-01-259 -s -00	TPP	1ab
Trzebiatów	06-17-1-01-260 -b -00	TPP	1a
Trzebiatów	06-17-1-01-262 -b -00	TWP	1a
Jaksonek	06-17-1-04- - -	PR	1a
Jaksonek	06-17-1-04- - -	PTP	1a
Jaksonek	06-17-1-04-128 -b -99	IB	3ab
Jaksonek	06-17-1-04-130 -d -00	TPP	3ab
Jaksonek	06-17-1-04-130 -f -00	TPP	3ab
Jaksonek	06-17-1-04-131 -g -00	IIIA	3ab

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Jaksonek	06-17-1-04-132 -m -00	IIIA	3ab
Jaksonek	06-17-1-04-134 -b -00	IIIA	3ab
Jaksonek	06-17-1-04-135 -c -00	IIIA	1a
Jaksonek	06-17-1-04-144 -f -00	TPP	3ab
Jaksonek	06-17-1-04-145 -c -00	IB	1ab
Jaksonek	06-17-1-04-147 -a -00	TPP	3ab
Jaksonek	06-17-1-04-147 -b -00	TPP	3ab
Jaksonek	06-17-1-04-147 -c -00	TPP	1a
Jaksonek	06-17-1-04-147 -f -00	IIIAU	1a
Jaksonek	06-17-1-04-148 -f -00	TPP	3ab
Jaksonek	06-17-1-04-149 -c -00	TPP	3ab
Jaksonek	06-17-1-04-149 -h -00	TPP	3ab
Jaksonek	06-17-1-04-149 -j -00	TPP	1a
Jaksonek	06-17-1-04-150 -a -00	TPP	3ab
Jaksonek	06-17-1-04-151B -a -00	TPP	1a
Jaksonek	06-17-1-04-152 -j -00	IIIAU	1ab
Jaksonek	06-17-1-04-212 -o -00	IB	1ab
Twarda	06-17-2-12- - -	PR	1a
Twarda	06-17-2-12- - -	PTP	1a
Twarda	06-17-2-12- - -	PTW	1a
Twarda	06-17-2-12-106 -b -00	IIIBU	3ab
Twarda	06-17-2-12-106 -h -00	IB	3ab
Twarda	06-17-2-12-110 -b -00	TPP	3ab
Twarda	06-17-2-12-110 -c -00	TPP	1ab
Twarda	06-17-2-12-110 -g -00	TPP	1a
Twarda	06-17-2-12-118 -d -00	IB	3ab
Twarda	06-17-2-12-123 -l -00	TPP	1a
Twarda	06-17-2-12-124 -f -00	IB	3ab
Twarda	06-17-2-12-124 -j -00	TPP	1ab
Twarda	06-17-2-12-124 -k -00	TPP	1ab
Twarda	06-17-2-12-125 -c -00	IIIAU	3ab
Twarda	06-17-2-12-141 -a -00	TPP	1ab
Twarda	06-17-2-12-145 -g -00	TPP	1a
Twarda	06-17-2-12-162 -i -00	IIIB	1ab
Twarda	06-17-2-12-162 -k -00	IIIAU	3ab
Twarda	06-17-2-12-176 -d -00	IB	3ab
Twarda	06-17-2-12-185 -k -00	IIIAU	3ab
Twarda	06-17-2-12-186 -h -00	IIIAU	3ab
Twarda	06-17-2-12-187 -d -00	IIIBU	3ab
Twarda	06-17-2-12-187 -f -00	IIIAU	3ab
Twarda	06-17-2-12-190 -d -00	TWP	3ab

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Twarda	06-17-2-12-193 -f -00	TWP	1ab
Twarda	06-17-2-12-193 -g -00	TWP	1ab
Twarda	06-17-2-12-194 -d -00	TWP	1a
Twarda	06-17-2-12-194 -i -00	TWP	1a
Twarda	06-17-2-12-210 -g -00	TWP	1ab
Twarda	06-17-2-12-231 -b -00	TPP	3ab
Twarda	06-17-2-12-231 -c -00	TPP	3ab
Twarda	06-17-2-12-231 -g -00	TPP	1ab
Twarda	06-17-2-12-231 -h -00	TPP	3ab
Twarda	06-17-2-12-231A -a -00	TPP	3ab
Twarda	06-17-2-12-231A -c -00	TPP	1ab
Twarda	06-17-2-12-231A -d -00	TPP	1a
Twarda	06-17-2-12-231A -g -00	TPP	3ab
Twarda	06-17-2-12-231A -k -00	TPP	1a
Twarda	06-17-2-12-231A -l -00	TPP	3ab
Twarda	06-17-2-12-231A -m -00	TPP	3ab
Twarda	06-17-2-12-231A -n -00	TWP	3ab
Twarda	06-17-2-12-231A -o -00	TWP	1a
Twarda	06-17-2-12-231B -d -00	TPP	1ab
Twarda	06-17-2-12-231B -f -00	TPP	1ab
Twarda	06-17-2-12-231B -h -00	TPP	1ab
Twarda	06-17-2-12-231B -j -00	TPP	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). 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.

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

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 wariacie 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 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 (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

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Pakiet: 2

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Małe Końskie	06-17-1-02- - -	PR	1a
Małe Końskie	06-17-1-02- - -	PTP	1a
Małe Końskie	06-17-1-02- - -	PTW	1a
Małe Końskie	06-17-1-02-42 -j -00	TWP	1a
Małe Końskie	06-17-1-02-47 -a -00	TPP	3ab
Małe Końskie	06-17-1-02-47 -b -00	IIIB	1ab
Małe Końskie	06-17-1-02-47 -c -00	TPP	1a
Małe Końskie	06-17-1-02-47 -f -00	IIIB	3ab
Małe Końskie	06-17-1-02-47 -i -00	TPP	3ab
Małe Końskie	06-17-1-02-47 -k -00	TPN	1ab
Małe Końskie	06-17-1-02-47 -m -00	TPN	1ab
Małe Końskie	06-17-1-02-47 -s -00	TPN	3a
Małe Końskie	06-17-1-02-52 -a -00	TPP	1ab
Małe Końskie	06-17-1-02-52 -b -00	TPP	3ab
Małe Końskie	06-17-1-02-52 -g -00	TPN	3ab
Małe Końskie	06-17-1-02-53 -b -00	TPP	3ab
Małe Końskie	06-17-1-02-53 -d -00	TWP	1a
Małe Końskie	06-17-1-02-54 -a -00	TPP	3ab
Małe Końskie	06-17-1-02-54 -f -00	TPP	1a
Małe Końskie	06-17-1-02-55 -a -00	TPP	3ab
Małe Końskie	06-17-1-02-55 -g -00	TPN	1a
Małe Końskie	06-17-1-02-56 -a -00	TPN	1a
Małe Końskie	06-17-1-02-56 -g -00	TPP	3ab
Małe Końskie	06-17-1-02-56 -i -00	TPP	3ab
Małe Końskie	06-17-1-02-57 -b -00	TPN	1ab
Małe Końskie	06-17-1-02-57 -c -00	TPN	1ab
Małe Końskie	06-17-1-02-62 -c -00	TPN	1a
Małe Końskie	06-17-1-02-66 -c -00	TPP	3ab
Małe Końskie	06-17-1-02-66 -f -00	TPP	1a
Małe Końskie	06-17-1-02-69 -b -00	TPN	3ab
Małe Końskie	06-17-1-02-70 -b -00	TPN	1a
Małe Końskie	06-17-1-02-70 -d -00	TPN	1a
Małe Końskie	06-17-1-02-73 -a -00	TPP	3ab
Małe Końskie	06-17-1-02-74 -a -00	TPP	3ab
Małe Końskie	06-17-1-02-76 -g -00	IB	3ab
Małe Końskie	06-17-1-02-200 -k -00	TPN	3ab
Małe Końskie	06-17-1-02-200 -k -00	TPP	3ab
Małe Końskie	06-17-1-02-200 -o -00	TPP	1ab
Małe Końskie	06-17-1-02-202 -h -00	IIIAU	1ab

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Małe Końskie	06-17-1-02-203 -a -00	TPP	3ab
Małe Końskie	06-17-1-02-203 -b -00	TPP	3ab
Małe Końskie	06-17-1-02-204 -c -00	TPP	1ab
Małe Końskie	06-17-1-02-204 -d -00	TPP	1a
Małe Końskie	06-17-1-02-204 -f -00	TPP	1ab
Małe Końskie	06-17-1-02-204 -g -00	TPP	1a
Małe Końskie	06-17-1-02-204 -k -00	TPP	1a
Małe Końskie	06-17-1-02-204 -o -00	TPP	1ab
Prucheńsko	06-17-1-03- - -	PR	3a
Prucheńsko	06-17-1-03- - -	PTP	3a
Prucheńsko	06-17-1-03- - -	PTW	1a
Prucheńsko	06-17-1-03-79 -c -00	IB	3ab
Prucheńsko	06-17-1-03-81 -h -00	TPP	3ab
Prucheńsko	06-17-1-03-90 -h -00	TPP	1ab
Prucheńsko	06-17-1-03-90 -i -00	TPP	3ab
Prucheńsko	06-17-1-03-90 -j -00	TPP	1ab
Prucheńsko	06-17-1-03-90 -l -00	TPP	3ab
Prucheńsko	06-17-1-03-91 -a -00	TPP	3ab
Prucheńsko	06-17-1-03-91 -d -00	TWP	3ab
Prucheńsko	06-17-1-03-91 -j -00	TWP	3ab
Prucheńsko	06-17-1-03-93 -f -00	TWP	3ab
Prucheńsko	06-17-1-03-93 -g -00	TWP	3ab
Prucheńsko	06-17-1-03-94A -b -00	TWP	1a
Prucheńsko	06-17-1-03-94A -c -00	TWP	1a
Prucheńsko	06-17-1-03-97 -a -00	TPP	1a
Prucheńsko	06-17-1-03-98 -k -00	TPP	3ab
Prucheńsko	06-17-1-03-99 -d -00	TPP	1a
Prucheńsko	06-17-1-03-103 -d -00	TPP	1a
Prucheńsko	06-17-1-03-104 -f -99	IB	1ab
Prucheńsko	06-17-1-03-107 -f -00	TPP	3ab
Prucheńsko	06-17-1-03-107 -g -00	TPP	3ab
Prucheńsko	06-17-1-03-107 -h -00	TPP	3ab
Prucheńsko	06-17-1-03-108 -a -00	TPP	3ab
Prucheńsko	06-17-1-03-110 -k -00	TPP	3ab
Prucheńsko	06-17-1-03-110 -l -00	TPP	3ab
Prucheńsko	06-17-1-03-113 -a -00	TPP	1ab
Prucheńsko	06-17-1-03-116 -d -00	TWP	3ab
Prucheńsko	06-17-1-03-117 -d -00	TPP	1a
Prucheńsko	06-17-1-03-118 -f -00	TPN	3ab
Prucheńsko	06-17-1-03-119 -d -00	TWP	3ab
Prucheńsko	06-17-1-03-122 -b -00	IIIB	3ab

Informacja o optymalnym wariancie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Prucheńsko	06-17-1-03-124 -a -00	IB	3ab
Prucheńsko	06-17-1-03-126 -a -00	TPP	1a
Swolszewice	06-17-2-10- - -	PR	1a
Swolszewice	06-17-2-10- - -	PTP	1a
Swolszewice	06-17-2-10- - -	PTW	1a
Swolszewice	06-17-2-10-341 -a -00	TPP	3ab
Swolszewice	06-17-2-10-341 -b -00	TPP	3ab
Swolszewice	06-17-2-10-345 -b -00	IIIB	1a
Swolszewice	06-17-2-10-345 -i -00	IIIBU	1a
Swolszewice	06-17-2-10-349 -f -00	IIIAU	1ab
Swolszewice	06-17-2-10-351 -b -00	TPP	3ab
Swolszewice	06-17-2-10-354 -f -00	TPP	1a
Swolszewice	06-17-2-10-356 -g -00	IIIAU	1ab
Swolszewice	06-17-2-10-365 -b -00	TPP	1a
Swolszewice	06-17-2-10-367 -d -00	TPP	1a
Swolszewice	06-17-2-10-370 -a -00	IB	3ab
Swolszewice	06-17-2-10-376 -b -00	TPP	1a
Swolszewice	06-17-2-10-378 -c -00	TPP	1a
Swolszewice	06-17-2-10-380 -a -99	IIIA	3ab
Swolszewice	06-17-2-10-384 -j -00	TPP	1a
Swolszewice	06-17-2-10-385 -b -00	IIIAU	1ab
Swolszewice	06-17-2-10-385 -c -99	IIIA	3ab
Swolszewice	06-17-2-10-385 -g -00	TPP	3ab
Swolszewice	06-17-2-10-385 -i -00	TPP	3ab
Swolszewice	06-17-2-10-387 -d -00	TPP	1a
Swolszewice	06-17-2-10-396 -b -00	TPP	3ab
Swolszewice	06-17-2-10-396 -d -00	TPP	1ab
Swolszewice	06-17-2-10-401 -i -00	TPP	1a
Swolszewice	06-17-2-10-409 -b -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.

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Dłuzyce 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.

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

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Pakiet: 3

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Gielzów	06-17-2-06- - -	PR	1a
Gielzów	06-17-2-06- - -	PTP	1a
Gielzów	06-17-2-06- - -	PTW	1a
Gielzów	06-17-2-06-11 -a -00	TPP	3ab
Gielzów	06-17-2-06-11 -g -00	TPP	1ab
Gielzów	06-17-2-06-24 -i -00	IB	3ab
Gielzów	06-17-2-06-29 -d -00	TPP	1ab
Gielzów	06-17-2-06-31 -c -00	IB	1ab
Gielzów	06-17-2-06-34 -f -00	IVD	1ab
Gielzów	06-17-2-06-35 -l -00	TPP	3ab
Gielzów	06-17-2-06-35 -o -00	IB	1ab
Gielzów	06-17-2-06-36 -c -00	TPP	3ab
Gielzów	06-17-2-06-36 -d -00	TPP	1a
Gielzów	06-17-2-06-37 -a -00	TPP	3ab
Gielzów	06-17-2-06-38 -a -00	TPP	3ab
Gielzów	06-17-2-06-38 -g -00	IIA	3ab
Gielzów	06-17-2-06-39 -b -99	TPP	3ab
Gielzów	06-17-2-06-39 -f -00	IIIBU	3ab
Gielzów	06-17-2-06-50 -c -00	TPP	1a
Gielzów	06-17-2-06-50 -d -00	TWP	1a
Gielzów	06-17-2-06-51 -a -00	TPP	3ab
Gielzów	06-17-2-06-51 -f -00	TWP	1ab
Gielzów	06-17-2-06-51 -g -00	TPP	1a
Gielzów	06-17-2-06-281 -g -00	TWP	1ab
Gielzów	06-17-2-06-281 -k -00	TPP	1ab
Gielzów	06-17-2-06-281 -l -00	TWP	1ab
Gielzów	06-17-2-06-281 -m -00	TPP	1ab
Gielzów	06-17-2-06-281 -n -00	TPP	3ab
Gielzów	06-17-2-06-287 -k -00	TWP	3ab
Gielzów	06-17-2-06-288 -g -00	TWP	1a
Gielzów	06-17-2-06-288 -j -00	TWP	1a
Brzustów	06-17-2-07- - -	PR	1a
Brzustów	06-17-2-07- - -	PTP	1a
Brzustów	06-17-2-07- - -	PTW	1a
Brzustów	06-17-2-07-2 -c -00	IB	3ab
Brzustów	06-17-2-07-3 -b -00	IB	1ab
Brzustów	06-17-2-07-8 -g -99	IB	3ab
Brzustów	06-17-2-07-10 -c -00	TWP	1a
Brzustów	06-17-2-07-10 -d -00	TWP	3a

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Brzustów	06-17-2-07-43 -b -00	TWP	1a
Brzustów	06-17-2-07-43 -i -00	IB	3ab
Brzustów	06-17-2-07-234 -c -00	TPP	3ab
Brzustów	06-17-2-07-234 -d -00	TPP	3ab
Brzustów	06-17-2-07-236 -c -00	IIICU	3ab
Brzustów	06-17-2-07-237 -c -00	IIICU	3ab
Brzustów	06-17-2-07-237 -g -00	TPN	3ab
Brzustów	06-17-2-07-237 -h -00	TPN	3ab
Brzustów	06-17-2-07-241 -b -00	IIIC	1a
Brzustów	06-17-2-07-256 -b -00	TPN	3ab
Brzustów	06-17-2-07-257 -h -00	TWP	3a
Brzustów	06-17-2-07-259 -a -00	TPN	3ab
Brzustów	06-17-2-07-271 -a -00	TPP	3ab
Dąbrowa	06-17-2-11- - -	PR	1a
Dąbrowa	06-17-2-11- - -	PTP	1a
Dąbrowa	06-17-2-11- - -	PTW	1a
Dąbrowa	06-17-2-11-130 -h -00	TWP	1a
Dąbrowa	06-17-2-11-165 -b -99	IB	1a
Dąbrowa	06-17-2-11-202 -a -00	TPP	3ab
Dąbrowa	06-17-2-11-202 -b -00	TPP	3ab
Dąbrowa	06-17-2-11-202 -c -00	TPP	1a
Dąbrowa	06-17-2-11-202 -d -00	TPP	3ab
Dąbrowa	06-17-2-11-204 -m -00	TPP	1a
Dąbrowa	06-17-2-11-205 -o -00	TWP	1a
Dąbrowa	06-17-2-11-207 -g -00	TPP	3ab
Dąbrowa	06-17-2-11-226 -b -00	TPP	1a
Dąbrowa	06-17-2-11-227 -c -00	TPP	3ab
Dąbrowa	06-17-2-11-227 -j -00	TPP	3ab
Dąbrowa	06-17-2-11-227 -k -00	TPP	3ab
Dąbrowa	06-17-2-11-227 -l -00	TPP	1a
Dąbrowa	06-17-2-11-227 -n -00	TWP	1a
Dąbrowa	06-17-2-11-228 -f -00	IB	3ab
Dąbrowa	06-17-2-11-228 -g -00	IIIA	3ab
Dąbrowa	06-17-2-11-228 -i -00	TPP	3ab
Dąbrowa	06-17-2-11-230 -a -00	TPP	3ab
Dąbrowa	06-17-2-11-230 -b -00	TPP	3ab
Dąbrowa	06-17-2-11-230 -c -00	TWP	3ab
Dąbrowa	06-17-2-11-230 -h -00	TPP	1a
Dąbrowa	06-17-2-11-230 -i -00	TPP	3ab
Dąbrowa	06-17-2-11-248 -a -00	IIIB	1a
Dąbrowa	06-17-2-11-250 -f -00	TPP	1ab

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Dąbrowa	06-17-2-11-250 -g -00	TPP	3ab
Dąbrowa	06-17-2-11-250 -h -00	TPP	3ab
Dąbrowa	06-17-2-11-250 -i -00	TPP	1ab
Dąbrowa	06-17-2-11-250 -j -00	TPP	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.

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).

Informacja o optymalnym wariancie pozyskania drewna

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 wariancie 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: 4

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Taraska	06-17-1-05- - -	PR	1a
Taraska	06-17-1-05- - -	PTP	1a
Taraska	06-17-1-05- - -	PTW	1a
Taraska	06-17-1-05-168 -f -00	IIIAU	3ab
Taraska	06-17-1-05-170 -d -00	IIIAU	3ab
Taraska	06-17-1-05-172 -f -00	TPP	3ab
Taraska	06-17-1-05-180 -a -00	TPP	3ab
Taraska	06-17-1-05-184 -a -00	TPP	3ab
Taraska	06-17-1-05-184 -b -00	TPP	3ab
Taraska	06-17-1-05-185 -d -00	TPP	3ab
Taraska	06-17-1-05-185 -g -00	TPP	3ab
Taraska	06-17-1-05-185 -h -00	TPP	3ab
Taraska	06-17-1-05-185 -j -00	TPP	1ab
Taraska	06-17-1-05-189 -a -00	TPP	3ab
Taraska	06-17-1-05-189 -c -00	TPP	3ab
Śługocice	06-17-2-08- - -	PR	1a
Śługocice	06-17-2-08- - -	PTP	1a
Śługocice	06-17-2-08- - -	PTW	1a
Śługocice	06-17-2-08-64 -b -00	TWP	1a
Śługocice	06-17-2-08-64 -c -00	TWP	1a
Śługocice	06-17-2-08-64 -g -99	TWP	1a
Śługocice	06-17-2-08-65 -b -00	TWP	1a
Śługocice	06-17-2-08-68 -b -00	IIICU	3ab
Śługocice	06-17-2-08-74 -f -00	TWP	1a
Śługocice	06-17-2-08-75 -c -00	TPP	1a
Śługocice	06-17-2-08-76 -b -00	TPP	3ab
Śługocice	06-17-2-08-76 -c -00	TPP	3ab
Śługocice	06-17-2-08-76 -d -00	TPP	3ab
Śługocice	06-17-2-08-76 -f -00	TWP	3ab
Śługocice	06-17-2-08-76 -g -00	TWP	3ab
Śługocice	06-17-2-08-77 -b -00	TPP	3a
Śługocice	06-17-2-08-77 -d -00	TPP	3ab
Śługocice	06-17-2-08-77 -g -99	TPP	3ab
Śługocice	06-17-2-08-78 -d -00	TPP	3ab
Śługocice	06-17-2-08-79 -a -00	TPP	1a
Śługocice	06-17-2-08-82 -d -00	TPP	1a
Śługocice	06-17-2-08-83 -a -00	TPP	3ab
Śługocice	06-17-2-08-83 -c -00	TPP	3ab
Śługocice	06-17-2-08-84 -g -00	TPP	1a

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Stugocice	06-17-2-08-86 -g -00	TPP	1a
Stugocice	06-17-2-08-88 -i -00	TPP	1a
Stugocice	06-17-2-08-93 -a -00	IB	1ab
Stugocice	06-17-2-08-93 -c -00	TPP	3a
Stugocice	06-17-2-08-93 -d -99	TPP	3a
Stugocice	06-17-2-08-93 -h -00	TPP	3a
Stugocice	06-17-2-08-93 -i -00	TPP	3ab
Stugocice	06-17-2-08-93 -j -00	TPP	3ab
Stugocice	06-17-2-08-94 -b -00	TWP	1a
Stugocice	06-17-2-08-94 -g -00	TPP	3ab
Stugocice	06-17-2-08-94 -i -00	TPP	1a
Stugocice	06-17-2-08-94 -m -00	TPP	3ab
Stugocice	06-17-2-08-94 -o -00	TPP	1a
Stugocice	06-17-2-08-94 -s -00	TPP	3ab
Stugocice	06-17-2-08-95 -i -00	TPP	3ab
Stugocice	06-17-2-08-95 -j -00	TPP	3ab
Stugocice	06-17-2-08-96 -c -00	TPP	3ab
Stugocice	06-17-2-08-97 -c -00	TPP	1a
Stugocice	06-17-2-08-97 -d -00	TPP	1a
Stugocice	06-17-2-08-98 -d -00	TPP	3ab
Stugocice	06-17-2-08-98 -g -00	TPP	3ab
Stugocice	06-17-2-08-98 -i -00	TPP	3ab
Stugocice	06-17-2-08-98 -j -00	TPP	3ab
Stugocice	06-17-2-08-99 -a -00	TPP	1a
Stugocice	06-17-2-08-99 -h -00	TPP	3ab
Stugocice	06-17-2-08-99 -i -00	TPP	3ab
Stugocice	06-17-2-08-99 -k -99	TPP	3ab
Stugocice	06-17-2-08-99 -l -99	TPP	3ab
Stugocice	06-17-2-08-102 -h -00	IIIBU	1a
Stugocice	06-17-2-08-102 -i -00	IIIBU	1ab
Stugocice	06-17-2-08-114 -j -00	TWP	1a
Stugocice	06-17-2-08-114 -k -00	TWP	1a
Stugocice	06-17-2-08-115 -g -00	TWP	1a
Stugocice	06-17-2-08-135 -k -00	TWP	1a
Stugocice	06-17-2-08-136 -l -00	TWP	1a
Stugocice	06-17-2-08-137 -g -00	TWP	3a
Stugocice	06-17-2-08-138 -g -00	TWP	1a
Stugocice	06-17-2-08-156 -f -00	TWP	1a
Stugocice	06-17-2-08-171 -d -00	TWP	1a
Stugocice	06-17-2-08-172 -g -00	TWP	1a
Tomaszów	06-17-2-09- - -	PR	1a

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Tomaszów	06-17-2-09- - -	PTP	1a
Tomaszów	06-17-2-09- - -	PTW	1a
Tomaszów	06-17-2-09-299 -f -99	TPP	3ab
Tomaszów	06-17-2-09-301 -c -00	TWP	3a
Tomaszów	06-17-2-09-305 -i -00	TPP	3ab
Tomaszów	06-17-2-09-312 -k -00	TPP	3ab
Tomaszów	06-17-2-09-322 -b -00	IIIB	1ab
Tomaszów	06-17-2-09-327 -a -00	IVDU	1a
Tomaszów	06-17-2-09-327 -c -00	TPP	3ab
Tomaszów	06-17-2-09-329 -h -99	TPP	1a
Tomaszów	06-17-2-09-331 -d -00	TPP	1a
Tomaszów	06-17-2-09-332 -c -00	TWP	1a
Tomaszów	06-17-2-09-334 -f -00	TWP	3ab
Tomaszów	06-17-2-09-337 -c -00	TPP	1a
Tomaszów	06-17-2-09-337 -g -00	TPP	1a
Tomaszów	06-17-2-09-337 -h -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.

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.

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

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