

**Pakiet: 7/2023**

Dział	Grupa czynn.	Leśnictwo/Szkołka/ nwentarz	Adres	Kod czynności do wyceny
	SL-DESZCZ	LEŚNA	06- - /	GODZ RH8
	SL_KONT	TUNEL	04-01-23/01	GRAB-WYR
		TUNEL	04-01-23/01	OSŁ-ATM
		TUNEL	04-01-23/01	PIEL-NAM
		TUNEL	04-01-23/01	SIEW-R
		TUNEL	04-01-23/01	WAŁ-FOL
		TUNEL	04-01-23/02	GRAB-WYR
		TUNEL	04-01-23/02	OSŁ-ATM
		TUNEL	04-01-23/02	PIEL-NAM
		TUNEL	04-01-23/02	SIEW-R
		TUNEL	04-01-23/02	WAŁ-FOL
		TUNEL	04-01-23/03	GRAB-WYR
		TUNEL	04-01-23/03	OSŁ-ATM
		TUNEL	04-01-23/03	PIEL-NAM
		TUNEL	04-01-23/03	SIEW-R
		TUNEL	04-01-23/03	WAŁ-FOL
		TUNEL	04-01-23/04	GRAB-WYR
		TUNEL	04-01-23/04	OSŁ-ATM
		TUNEL	04-01-23/04	PIEL-NAM
		TUNEL	04-01-23/04	SIEW-R
		TUNEL	04-01-23/04	WAŁ-FOL
		TUNEL	04-01-23/05	PIEL-NAM
		SL-OCHR	LEŚNA	06- - /
		LEŚNA	06-02-23/02	OSŁ-ATM
		LEŚNA	06-02-23/02	PIEL-RN
		LEŚNA	06-02-23/02	PIEL-RN1
		LEŚNA	06-02-23/02	SPUL-C
		LEŚNA	06-02-23/02	SPUL-R
		LEŚNA	06-02-23/02	SPUL-R1
		LEŚNA	06-02-23/03	PIEL-RN
		LEŚNA	06-02-23/03	PIEL-RN1
		LEŚNA	06-02-23/03	SPUL-R
		LEŚNA	06-02-23/03	SPUL-R1
		LEŚNA	06-02-23/09	OSŁ-ATM
		LEŚNA	06-02-23/09	PIEL-RN

SL\_PIEL

LEŚNA	06-02-23/09	PIEL-RN1
LEŚNA	06-02-23/09	SPUL-C
LEŚNA	06-02-23/09	SPUL-R
LEŚNA	06-02-23/09	SPUL-R1
LEŚNA	06-03-23/02	OSŁ-ATM
LEŚNA	06-03-23/02	PIEL-RN
LEŚNA	06-03-23/02	SPUL-C
LEŚNA	06-03-23/02	SPUL-R
LEŚNA	06-03-23/06	OSŁ-ATM
LEŚNA	06-03-23/06	PIEL-RN
LEŚNA	06-03-23/06	PIEL-RN1
LEŚNA	06-03-23/06	SPUL-C
LEŚNA	06-03-23/06	SPUL-R
LEŚNA	06-04-23/02	OSŁ-ATM
LEŚNA	06-04-23/02	PIEL-RN
LEŚNA	06-04-23/02	SPUL-C
LEŚNA	06-04-23/02	SPUL-R
LEŚNA	06-05-23/02	PIEL-RN
LEŚNA	06-05-23/02	PIEL-RN1
LEŚNA	06-05-23/02	SPUL-C
LEŚNA	06-05-23/02	SPUL-R
LEŚNA	06-05-23/02	SPUL-R1
LEŚNA	06-05-23/03	PIEL-RN
LEŚNA	06-05-23/03	PIEL-RN1
LEŚNA	06-05-23/03	SPUL-C
LEŚNA	06-05-23/03	SPUL-R
LEŚNA	06-05-23/03	SPUL-R1
LEŚNA	06-05-23/05	PIEL-RN
LEŚNA	06-05-23/05	PIEL-RN1
LEŚNA	06-05-23/05	SPUL-C
LEŚNA	06-05-23/05	SPUL-R
LEŚNA	06-05-23/07	PIEL-RN
LEŚNA	06-05-23/07	PIEL-RN1
LEŚNA	06-05-23/07	SPUL-C
LEŚNA	06-05-23/07	SPUL-R
LEŚNA	06-05-23/08	OSŁ-ATM
LEŚNA	06-05-23/08	PIEL-RN
LEŚNA	06-05-23/08	PIEL-RN1
LEŚNA	06-05-23/08	SPUL-C

	LEŚNA	06-05-23/08	SPUL-R
	LEŚNA	06-05-23/08	SPUL-R1
	LEŚNA	06-05-23/09	OSŁ-ATM
	LEŚNA	06-05-23/09	PIEL-RN
	LEŚNA	06-05-23/09	SPUL-C
	LEŚNA	06-05-23/09	SPUL-R
SL_POZ	LEŚNA	06- - /	GODZ MH8
	LEŚNA	06- - /	GODZ PP
	LEŚNA	06- - /	GODZ RH8
	LEŚNA	06- - /	OPR-CHWAS
	LEŚNA	06- - /	OPR-SC
SL-SUBSTR	TUNEL	04- - /	GODZ MH8
	TUNEL	04- - /	GODZ PP
	TUNEL	04- - /	GODZ RH8
	TUNEL	04- - /	GRAB-WYR
	TUNEL	04- - /	PRZER-SUB
	TUNEL	04- - /	ROZŁ-SUB
	TUNEL	04- - /	UKŁ-SUB
	TUNEL	04- - /	ZAŁ-SUB
	TUNEL	04- - /	ZEBR-SUB
SL-UGÓRZ	LEŚNA	06-02-23/01	BRON-SC
	LEŚNA	06-02-23/01	ORKA-SC
	LEŚNA	06-02-23/01	SIEW-DC
	LEŚNA	06-02-23/01	SIEW-NC
	LEŚNA	06-02-23/01	SPUL-SC
	LEŚNA	06-02-23/01	WAŁ-SC
	LEŚNA	06-02-23/01	ZB-KAM
	LEŚNA	06-03-23/01	BRON-SC
	LEŚNA	06-03-23/01	ORKA-SC
	LEŚNA	06-03-23/01	SIEW-DC
	LEŚNA	06-03-23/01	SIEW-NC
	LEŚNA	06-03-23/01	SPUL-SC
	LEŚNA	06-03-23/01	WAŁ-SC
	LEŚNA	06-03-23/01	ZB-KAM
	LEŚNA	06-04-23/01	BRON-SC
	LEŚNA	06-04-23/01	ORKA-SC
	LEŚNA	06-04-23/01	SIEW-DC
	LEŚNA	06-04-23/01	SIEW-NC
	LEŚNA	06-04-23/01	SPUL-SC

SZKL

	LEŚNA	06-04-23/01	WAŁ-SC	
	LEŚNA	06-04-23/01	ZB-KAM	
	LEŚNA	06-05-23/01	BRON-SC	
	LEŚNA	06-05-23/01	ORKA-SC	
	LEŚNA	06-05-23/01	SIEW-DC	
	LEŚNA	06-05-23/01	SIEW-NC	
	LEŚNA	06-05-23/01	SPUL-SC	
	LEŚNA	06-05-23/01	WAŁ-SC	
	LEŚNA	06-05-23/01	ZB-KAM	
SL_WIEL	LEŚNA	06-02-23/04	PIEL-RN	
	LEŚNA	06-02-23/04	SPUL-C	
	LEŚNA	06-02-23/04	SPUL-R	
	LEŚNA	06-03-23/03	PIEL-RN	
	LEŚNA	06-03-23/03	SPUL-C	
	LEŚNA	06-03-23/03	SPUL-R	
	LEŚNA	06-03-23/04	PIEL-RN	
	LEŚNA	06-03-23/04	SPUL-C	
	LEŚNA	06-03-23/04	SPUL-R	
	LEŚNA	06-03-23/05	PIEL-RN	
	LEŚNA	06-03-23/05	SPUL-C	
	LEŚNA	06-03-23/05	SPUL-R	
	LEŚNA	06-05-23/04	PIEL-RN	
	LEŚNA	06-05-23/04	SPUL-C	
	LEŚNA	06-05-23/04	SPUL-R	
	LEŚNA	06-05-23/06	PIEL-RN	
	LEŚNA	06-05-23/06	SPUL-C	
	LEŚNA	06-05-23/06	SPUL-R	
	LEŚNA	06-05-23/10	PIEL-RN	
	LEŚNA	06-05-23/10	SPUL-C	
	LEŚNA	06-05-23/10	SPUL-R	
	LEŚNA	06-05-23/11	PIEL-RN	
	LEŚNA	06-05-23/11	SPUL-C	
	LEŚNA	06-05-23/11	SPUL-R	
	LEŚNA	06-05-23/12	PIEL-RN	
	LEŚNA	06-05-23/12	SPUL-C	
	LEŚNA	06-05-23/12	SPUL-R	
	LEŚNA	06-05-23/12	SPUL-R1	
		LEŚNA	06- - /	GODZ MH8
		LEŚNA	06- - /	GODZ RH8

SL-WYJM

LEŚNA	06- - /	SORT-1I
LEŚNA	06- - /	SORT-1L
LEŚNA	06- - /	SORT-2I
LEŚNA	06- - /	SORT-2L
LEŚNA	06- - /	SORT-4I
LEŚNA	06- - /	WIĄZ-PE
LEŚNA	06- - /	WYJ-1IR
LEŚNA	06- - /	WYJ-1IW
LEŚNA	06- - /	WYJ-1LW
LEŚNA	06- - /	WYJ-2IR
LEŚNA	06- - /	WYJ-2IW
LEŚNA	06- - /	WYJ-2LW
LEŚNA	06- - /	WYJ-4IR
LEŚNA	06- - /	WYOR-CK
LEŚNA	06- - /	ZAŁ-1IL
LEŚNA	06- - /	ZAŁ-1LL
LEŚNA	06- - /	ZAŁ-2IL
LEŚNA	06- - /	ZAŁ-2LL
LEŚNA	06- - /	ZAŁ-4IL
LEŚNA	06- - /	ŻEL-1
LEŚNA	06- - /	ŻEL-2
LEŚNA	06- - /	ŻEL-IL
LEŚNA	06-02-23/02	BRON-SC
LEŚNA	06-02-23/02	GODZ RH8
LEŚNA	06-02-23/02	ORKA-SC
LEŚNA	06-02-23/02	OSŁ-ATM
LEŚNA	06-02-23/02	SIEW-NC
LEŚNA	06-02-23/02	SIEW-R
LEŚNA	06-02-23/02	SPUL-SC
LEŚNA	06-02-23/02	WAŁ-SC
LEŚNA	06-02-23/02	ZB-KAM
LEŚNA	06-02-23/03	BRON-SC
LEŚNA	06-02-23/03	GODZ RH8
LEŚNA	06-02-23/03	ORKA-SC
LEŚNA	06-02-23/03	OSŁ-ATM
LEŚNA	06-02-23/03	SIEW-NC
LEŚNA	06-02-23/03	SIEW-R
LEŚNA	06-02-23/03	SPUL-SC
LEŚNA	06-02-23/03	WAŁ-SC

SL-WYSR

LEŚNA	06-02-23/03	ZB-KAM
LEŚNA	06-02-23/05	BRON-SC
LEŚNA	06-02-23/05	GODZ RH8
LEŚNA	06-02-23/05	ORKA-SC
LEŚNA	06-02-23/05	SIEW-NC
LEŚNA	06-02-23/05	SIEW-R
LEŚNA	06-02-23/05	SPUL-SC
LEŚNA	06-02-23/05	WAŁ-SC
LEŚNA	06-02-23/05	ZB-KAM
LEŚNA	06-02-23/06	BRON-SC
LEŚNA	06-02-23/06	GODZ RH8
LEŚNA	06-02-23/06	ORKA-SC
LEŚNA	06-02-23/06	SIEW-NC
LEŚNA	06-02-23/06	SIEW-R
LEŚNA	06-02-23/06	SPUL-SC
LEŚNA	06-02-23/06	WAŁ-SC
LEŚNA	06-02-23/06	ZB-KAM
LEŚNA	06-02-23/07	BRON-SC
LEŚNA	06-02-23/07	GODZ RH8
LEŚNA	06-02-23/07	ORKA-SC
LEŚNA	06-02-23/07	OSŁ-ATM
LEŚNA	06-02-23/07	SIEW-NC
LEŚNA	06-02-23/07	SIEW-R
LEŚNA	06-02-23/07	SPUL-SC
LEŚNA	06-02-23/07	WAŁ-SC
LEŚNA	06-02-23/07	ZB-KAM
LEŚNA	06-02-23/08	BRON-SC
LEŚNA	06-02-23/08	GODZ RH8
LEŚNA	06-02-23/08	ORKA-SC
LEŚNA	06-02-23/08	OSŁ-ATM
LEŚNA	06-02-23/08	SIEW-NC
LEŚNA	06-02-23/08	SIEW-R
LEŚNA	06-02-23/08	SPUL-SC
LEŚNA	06-02-23/08	WAŁ-SC
LEŚNA	06-02-23/08	ZB-KAM
LEŚNA	06-02-23/09	BRON-SC
LEŚNA	06-02-23/09	GODZ RH8
LEŚNA	06-02-23/09	ORKA-SC
LEŚNA	06-02-23/09	OSŁ-ATM

	LEŚNA	06-02-23/09	SIEW-NC
	LEŚNA	06-02-23/09	SIEW-R
	LEŚNA	06-02-23/09	SPUL-SC
	LEŚNA	06-02-23/09	WAŁ-SC
	LEŚNA	06-02-23/09	ZB-KAM
SL-WYSSC	LEŚNA	06-03-23/07	BRON-SC
	LEŚNA	06-03-23/07	GODZ RH8
	LEŚNA	06-03-23/07	ORKA-SC
	LEŚNA	06-03-23/07	OSŁ-ATM
	LEŚNA	06-03-23/07	SIEW-GC
	LEŚNA	06-03-23/07	SIEW-NC
	LEŚNA	06-03-23/07	SPUL-SC
	LEŚNA	06-03-23/07	WAŁ-SC
	LEŚNA	06-03-23/07	ZB-KAM
	LEŚNA	06-04-23/03	BRON-SC
	LEŚNA	06-04-23/03	GODZ RH8
	LEŚNA	06-04-23/03	ORKA-SC
	LEŚNA	06-04-23/03	OSŁ-ATM
	LEŚNA	06-04-23/03	SIEW-GC
	LEŚNA	06-04-23/03	SIEW-NC
	LEŚNA	06-04-23/03	SPUL-SC
	LEŚNA	06-04-23/03	WAŁ-SC
	LEŚNA	06-04-23/03	ZB-KAM
	LEŚNA	06-04-23/04	BRON-SC
	LEŚNA	06-04-23/04	GODZ RH8
	LEŚNA	06-04-23/04	ORKA-SC
	LEŚNA	06-04-23/04	OSŁ-ATM
	LEŚNA	06-04-23/04	SIEW-GC
	LEŚNA	06-04-23/04	SIEW-NC
	LEŚNA	06-04-23/04	SPUL-SC
	LEŚNA	06-04-23/04	WAŁ-SC
	LEŚNA	06-04-23/04	ZB-KAM
	LEŚNA	06-04-23/05	BRON-SC
	LEŚNA	06-04-23/05	GODZ RH8
	LEŚNA	06-04-23/05	ORKA-SC
	LEŚNA	06-04-23/05	OSŁ-ATM
	LEŚNA	06-04-23/05	SIEW-GC
LEŚNA	06-04-23/05	SIEW-NC	
LEŚNA	06-04-23/05	SPUL-SC	

		LEŚNA	06-04-23/05	WAŁ-SC
		LEŚNA	06-04-23/05	ZB-KAM
SL-ZWGRZC		TUNEL	04-01-23/01	OPR-SC
		TUNEL	04-01-23/02	OPR-SC
		TUNEL	04-01-23/03	OPR-SC
		TUNEL	04-01-23/04	OPR-SC
		TUNEL	04-01-23/05	OPR-SC
		LEŚNA	06-02-23/02	OPR-SC
		LEŚNA	06-02-23/03	OPR-SC
		LEŚNA	06-02-23/04	OPR-SC
		LEŚNA	06-02-23/09	OPR-SC
		LEŚNA	06-03-23/02	OPR-SC
		LEŚNA	06-03-23/03	OPR-SC
		LEŚNA	06-03-23/04	OPR-SC
		LEŚNA	06-03-23/05	OPR-SC
		LEŚNA	06-03-23/06	OPR-SC
		LEŚNA	06-04-23/02	OPR-SC
		LEŚNA	06-05-23/02	OPR-SC
		LEŚNA	06-05-23/03	OPR-SC
		LEŚNA	06-05-23/04	OPR-SC
		LEŚNA	06-05-23/05	OPR-SC
		LEŚNA	06-05-23/06	OPR-SC
		LEŚNA	06-05-23/07	OPR-SC
		LEŚNA	06-05-23/08	OPR-SC
		LEŚNA	06-05-23/09	OPR-SC
		LEŚNA	06-05-23/10	OPR-SC
LEŚNA	06-05-23/11	OPR-SC		
LEŚNA	06-05-23/12	OPR-SC		

## Legenda:

### I. Tabela stopni trudności prac szkółkarskich

Lp.	Gatunki gleb	Symbol podgrupy granulometrycznej	Stopień trudności
1	2	3	4
1.	Gleby wytworzone z piasków, żwirów i kamieni	pl, plż, plk, plm, plmż, plmk, ps, psż, psk, psm, pls, plsz, plsk, plsm, plsmż, plsmk, pg, pgż, pgk, uż, upż	I
2.	Pozostałe	Pozostałe (nie wymienione powyżej)	II



## II. Tabela stopni trudności prac wykonywanych na uprawach, plantacjach i w drzewostanach

L.p.	Typ pokrywy gleby – wg Instrukcji Urządzenia Lasu z 2012 r.		Typy siedliskowe lasu (siedliska)			
	Nazwa	Symbol	Borowe bez borów bagiennych	Lasowe bez ol- sów i lasu łęgo- wego	Bory bagiennie, olsy i lasy łę- gowe	Bory bagiennie górskie i wyso- kogórskie
				Borowe górskie bez boru bagiennego	Lasy górskie	
1	2	3	4	5	6	7
1	bez pokrywy	NAGA	I	II	III	IV
		ŚCIO				
	zielna	ZIEL				
	mszysta	MSZ				
	mszysto-czernicowa	MSZC				
2	zadarniona	ZAD	II	III	IV	V
3	silnie zadarniona	SZAD	III	IV	IV	V
4	silnie zachwaszczona	SZCH	III	IV	V	V

### Opis poszczególnych typów pokrywy gleby:

- Gleby bez pokrywy (z pokrywą nagą /brak ścioty i runa/ lub ściotą /tylko ściota, brak runa), z pokrywą zielną (na której występują płaty roślin zielnych), pokrywą mszystą (z kobiercami mchów zajmującymi całą albo przeważającą część powierzchni) oraz mszysto-czernicową (gdzie kobierce mchów występują na przemian z płatami borówek).
- Zadarniona – pokrywa, na której przeważają kobierce traw płytko zakorzenionych lub łany borówek.
- Silnie zadarniona – pokrywa, na której przeważa roślinność trawiasta, występująca zwarcie i tworząca silnie przeplatający się system korzeni.
- Silnie zachwaszczona – pokrywa, na której roślinność runa występuje zwarcie, składa się z roślin silnie i głęboko ukorzeniających się albo dających kłącza lub rozłogi.
- Prace, przy których rodzaj pokrywy nie wpływa na normę czasu oraz prace wykonywane na uprzednio przygotowanej glebie (bruzdy, talerze, placówki itp.) należy przydzielić do stopni trudności jak dla warunków bez pokrywy.

### III. Tabela stopni trudności usuwania konkurencyjnej roślinności pod- czas niekaszowania upraw

### czas pielęgnowania upraw

Lp.	Wyszczególnienie	Przykłady uciążliwych gatunków roślin	Stopień trudności przy pokryciu powierzchni uciążliwymi gatunkami roślin	
			25% do 50%	powyżej 50%
1	2	3	4	5
1	Uciążliwe rośliny zielne	trzcinnik leśny, pozostałe trawy, pokrzywa, chmiel, nawłóć, orlica i inne paprocie	I	II
2	Niepożądane naloty drzew i krzewów, odrośla	brzoza, osika, grab, żarnowiec, czeremcha amerykańska	II	IV
3	Uciążliwe gatunki pokrywy gleby (kolczaste i cierniste)	robinia akacyjowa, tarnina, jeżyna, malina, róża	III	VI
4	Stopień trudności przy łącznym pokryciu uciążliwą roślinnością	w przypadku wystąpienia gatunków wymienionych w wierszu Lp. 1 i Lp. 2	II	III
		w przypadku wystąpienia gatunków wymienionych w wierszu Lp. 1 i Lp. 3	III	IV
		w przypadku wystąpienia gatunków wymienionych w wierszu Lp. 2 i Lp. 3	III	V
		w przypadku wystąpienia gatunków wymienionych w wierszu Lp. 1, Lp. 2 i Lp. 3	III	VI

**Uwaga:** Do osobnego potraktowania grupy roślin przy ustalaniu stopnia trudności w tabeli IV. wymagany jest ich min. 10% udział na powierzchni uprawy (lub jej części) podlegającej wykoszeniu.

W razie potrzeby wykaszania powierzchni upraw przy pokryciu powierzchni konkurencyjnymi roślinami do 25%, stopień trudności należy określić według pokrycia uciążliwymi gatunkami roślin dla powierzchni określonej granicą wymaganego zabiegu.

W przypadku zabiegu wykonywanego na powierzchniach możliwych do wyodrębnienia (np.: gniazda, kępy, pasy itp.) szacunek procentowego pokrycia wykonać dla danej, sumarycznej powierzchni.

Kody czynności do 40% nachylenia terenu włącznie kończą się na literę „N”, natomiast dla terenów o nachyleniu wyższym niż 40% kończą się na literę „G”. Nachylenie terenu zaokrągla się do pełnego procentu. Przedstawiona lista gatunków roślin utrudniających wzrost gatunków głównych nie jest listą zamkniętą, co oznacza możliwość jej uzupełniania odpowiednio dla warunków poszczególnych jednostek organizacyjnych czy też pozycji.

Nazwa czynności	Stopień trudności	J.M.	Ilość	Nr poz. OSTWPL	Kod czynności do rozliczeń
Prace godzinowe ręczne	1	H	650,00	384	GODZ RH8
grabienie i wyrówn.pow. w szk	-----	AR	27,16	290	GRAB-WYR
osł.szkółki przed wpływ.atmosf	1	AR	217,28	228	OSŁ-ATM
ręczne piel-siewy pełne	1	AR	113,74	224	PIEL-NAM
ręcz.siew nasion na pow.otwart	1	AR	27,16	266	SIEW-R
wałow.w namiot.i szklar.reczn	-----	AR	27,16	291	WAŁ-FOL
grabienie i wyrówn.pow. w szk	-----	AR	1,21	290	GRAB-WYR
osł.szkółki przed wpływ.atmosf	1	AR	9,68	228	OSŁ-ATM
ręczne piel-siewy pełne	1	AR	6,05	224	PIEL-NAM
ręcz.siew nasion na pow.otwart	1	AR	1,21	266	SIEW-R
wałow.w namiot.i szklar.reczn	-----	AR	1,21	291	WAŁ-FOL
grabienie i wyrówn.pow. w szk	-----	AR	1,21	290	GRAB-WYR
osł.szkółki przed wpływ.atmosf	1	AR	9,68	228	OSŁ-ATM
ręczne piel-siewy pełne	1	AR	6,05	224	PIEL-NAM
ręcz.siew nasion na pow.otwart	1	AR	1,21	266	SIEW-R
wałow.w namiot.i szklar.reczn	-----	AR	1,21	291	WAŁ-FOL
grabienie i wyrówn.pow. w szk	-----	AR	1,21	290	GRAB-WYR
osł.szkółki przed wpływ.atmosf	1	AR	9,68	228	OSŁ-ATM
ręczne piel-siewy pełne	1	AR	6,05	224	PIEL-NAM
ręcz.siew nasion na pow.otwart	1	AR	1,21	266	SIEW-R
wałow.w namiot.i szklar.reczn	-----	AR	1,21	291	WAŁ-FOL
ręczne piel-siewy pełne	1	AR	6,05	224	PIEL-NAM
badanie zapędrczenia gleby	1	SZT	50,00	133	SZUK-PĘDR
osł.szkółki przed wpływ.atmosf	1	AR	16,80	228	OSŁ-ATM
ręczne pielienie w rzędach	1	AR	29,40	222	PIEL-RN
ręczne pielienie w okresie wsch	1	AR	4,20	223	PIEL-RN1
spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół	1	AR	29,40	198	SPUL-C
ręczne wzrusz.gl.na międzyrzę.	1	AR	25,20	210	SPUL-R
spulchn. międzyrzęd. motyką	1	AR	4,20	211	SPUL-R1
ręczne pielienie w rzędach	1	AR	16,80	222	PIEL-RN
ręczne pielienie w okresie wsch	1	AR	8,40	223	PIEL-RN1
ręczne wzrusz.gl.na międzyrzę.	1	AR	25,20	210	SPUL-R
spulchn. międzyrzęd. motyką	1	AR	8,40	211	SPUL-R1
osł.szkółki przed wpływ.atmosf	1	AR	16,80	228	OSŁ-ATM
ręczne pielienie w rzędach	1	AR	29,40	222	PIEL-RN

ręczne pielenie w okresie wsch	1	AR	4,20	223	PIEL-RN1
spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół	1	AR	29,40	198	SPUL-C
ręczne wzrusz.gl.na międzyrzę.	1	AR	25,20	210	SPUL-R
spulchn. międzyrzęd. motyką	1	AR	4,20	211	SPUL-R1
osł.szkółki przed wpływ.atmosf	1	AR	389,06	228	OSŁ-ATM
ręczne pielenie w rzędach	1	AR	389,06	222	PIEL-RN
spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół	1	AR	389,06	198	SPUL-C
ręczne wzrusz.gl.na międzyrzę.	1	AR	389,06	210	SPUL-R
osł.szkółki przed wpływ.atmosf	1	AR	31,76	228	OSŁ-ATM
ręczne pielenie w rzędach	1	AR	55,58	222	PIEL-RN
ręczne pielenie w okresie wsch	1	AR	7,94	223	PIEL-RN1
spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół	1	AR	55,58	198	SPUL-C
ręczne wzrusz.gl.na międzyrzę.	1	AR	55,58	210	SPUL-R
osł.szkółki przed wpływ.atmosf	1	AR	508,20	228	OSŁ-ATM
ręczne pielenie w rzędach	1	AR	711,48	222	PIEL-RN
spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół	1	AR	711,48	198	SPUL-C
ręczne wzrusz.gl.na międzyrzę.	1	AR	711,48	210	SPUL-R
ręczne pielenie w rzędach	1	AR	11,69	222	PIEL-RN
ręczne pielenie w okresie wsch	1	AR	1,67	223	PIEL-RN1
spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół	1	AR	11,69	198	SPUL-C
ręczne wzrusz.gl.na międzyrzę.	1	AR	10,02	210	SPUL-R
spulchn. międzyrzęd. motyką	1	AR	1,67	211	SPUL-R1
ręczne pielenie w rzędach	1	AR	21,00	222	PIEL-RN
ręczne pielenie w okresie wsch	1	AR	3,00	223	PIEL-RN1
spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół	1	AR	21,00	198	SPUL-C
ręczne wzrusz.gl.na międzyrzę.	1	AR	19,00	210	SPUL-R
spulchn. międzyrzęd. motyką	1	AR	3,00	211	SPUL-R1
ręczne pielenie w rzędach	1	AR	14,00	222	PIEL-RN
ręczne pielenie w okresie wsch	1	AR	2,00	223	PIEL-RN1
spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół	1	AR	14,00	198	SPUL-C
ręczne wzrusz.gl.na międzyrzę.	1	AR	14,00	210	SPUL-R
ręczne pielenie w rzędach	1	AR	10,68	222	PIEL-RN
ręczne pielenie w okresie wsch	1	AR	2,67	223	PIEL-RN1
spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół	1	AR	10,68	198	SPUL-C
ręczne wzrusz.gl.na międzyrzę.	1	AR	10,68	210	SPUL-R
osł.szkółki przed wpływ.atmosf	1	AR	18,68	228	OSŁ-ATM
ręczne pielenie w rzędach	1	AR	32,69	222	PIEL-RN
ręczne pielenie w okresie wsch	1	AR	4,67	223	PIEL-RN1
spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół	1	AR	32,69	198	SPUL-C

ręczne wzrusz.gl.na międzyrzę.	1	AR	28,02	210	SPUL-R
spulchn. międzyrzęd. motyką	1	AR	4,67	211	SPUL-R1
osł.szkółki przed wpływ.atmosf	1	AR	65,38	228	OSŁ-ATM
ręczne pielenie w rzędach	1	AR	228,83	222	PIEL-RN
spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół	1	AR	228,83	198	SPUL-C
ręczne wzrusz.gl.na międzyrzę.	1	AR	228,83	210	SPUL-R
prace godz. wyk. ciągnikiem	1	H	100,00	389	GODZ MH8
Wyn, zał i wywóz chwastów	1	H	400,00	224	PIEL-P
Prace godzinowe ręczne	1	H	600,00	384	GODZ RH8
chemiczne zniszczenie chwastów	1	HA	10,00	110	OPR-CHWAS
oprysk.szkółek opryskiw.ciągn	1	HA	4,00	221	OPR-SC
prace godz. wyk. ciągnikiem	1	H	50,00	389	GODZ MH8
Wyn, zał i wywóz chwastów	1	H	10,00	224	PIEL-P
Prace godzinowe ręczne	1	H	50,00	384	GODZ RH8
grabienie i wyrówn.pow. w szk	-----	AR	92,37	290	GRAB-WYR
jedn.przer.substr.z nawozami	-----	M3P	800,00	285	PRZER-SUB
przygot. substr. do obsiewu	-----	AR	30,79	292	ROZŁ-SUB
układanie warstwy substr.15cm	-----	AR	30,79	287	UKŁ-SUB
zał/rozł trocin lub substratu	-----	M3P	800,00	284	ZAŁ-SUB
ręcz.zebr.substr.wywieź.z nam.	-----	AR	30,79	289	ZEBR-SUB
bronowanie na szkółce	1	AR	922,74	200	BRON-SC
orka pełna ciągnikiem na szkół	1	AR	527,28	201	ORKA-SC
wysiew nasion drobnych-szkółka	1	AR	131,82	262	SIEW-DC
roziew nawoz.start.rozrz.szkó	1	HA	1,32	215	SIEW-NC
spul.gl.sprzęt docz.ciąg.szkół	1	AR	922,74	199	SPUL-SC
wałowanie po orce 1 raz szkółk	1	AR	263,64	207	WAŁ-SC
Zb. i wyw. kamieni i poz. rośl	1	AR	131,82	212	ZB-KAM
bronowanie na szkółce	1	AR	340,06	200	BRON-SC
orka pełna ciągnikiem na szkół	1	AR	194,32	201	ORKA-SC
wysiew nasion drobnych-szkółka	1	AR	48,58	262	SIEW-DC
roziew nawoz.start.rozrz.szkó	1	HA	0,49	215	SIEW-NC
spul.gl.sprzęt docz.ciąg.szkół	1	AR	340,06	199	SPUL-SC
wałowanie po orce 1 raz szkółk	1	AR	97,16	207	WAŁ-SC
Zb. i wyw. kamieni i poz. rośl	1	AR	48,58	212	ZB-KAM
bronowanie na szkółce	1	AR	27,44	200	BRON-SC
orka pełna ciągnikiem na szkół	1	AR	15,68	201	ORKA-SC
wysiew nasion drobnych-szkółka	1	AR	3,92	262	SIEW-DC
roziew nawoz.start.rozrz.szkó	1	HA	0,04	215	SIEW-NC
spul.gl.sprzęt docz.ciąg.szkół	1	AR	27,44	199	SPUL-SC

wałowanie po orce 1 raz szkółk	1	AR	7,84	207	WAŁ-SC
Zb. i wyw. kamieni i poz. rośl	1	AR	3,92	212	ZB-KAM
bronowanie na szkółce	1	AR	1 361,43	200	BRON-SC
orka pełna ciągnikiem na szkół	1	AR	777,96	201	ORKA-SC
wysiew nasion drobnych-szkółka	1	AR	194,49	262	SIEW-DC
rozszew nawoz.start.rozrz.szkó	1	HA	1,94	215	SIEW-NC
spul.gl.sprzet docz.ciąg.szkół	1	AR	1 361,43	199	SPUL-SC
wałowanie po orce 1 raz szkółk	1	AR	388,98	207	WAŁ-SC
Zb. i wyw. kamieni i poz. rośl	1	AR	194,49	212	ZB-KAM
ręczne pielienie w rzędach	1	AR	128,88	222	PIEL-RN
spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół	1	AR	171,84	198	SPUL-C
ręczne wzrusz.gl.na międzyrzę.	1	AR	128,88	210	SPUL-R
ręczne pielienie w rzędach	1	AR	190,56	222	PIEL-RN
spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół	1	AR	254,08	198	SPUL-C
ręczne wzrusz.gl.na międzyrzę.	1	AR	190,56	210	SPUL-R
ręczne pielienie w rzędach	1	AR	42,00	222	PIEL-RN
spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół	1	AR	56,00	198	SPUL-C
ręczne wzrusz.gl.na międzyrzę.	1	AR	42,00	210	SPUL-R
ręczne pielienie w rzędach	1	AR	47,64	222	PIEL-RN
spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół	1	AR	63,52	198	SPUL-C
ręczne wzrusz.gl.na międzyrzę.	1	AR	47,64	210	SPUL-R
ręczne pielienie w rzędach	1	AR	12,00	222	PIEL-RN
spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół	1	AR	16,00	198	SPUL-C
ręczne wzrusz.gl.na międzyrzę.	1	AR	12,00	210	SPUL-R
ręczne pielienie w rzędach	1	AR	5,94	222	PIEL-RN
spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół	1	AR	7,92	198	SPUL-C
ręczne wzrusz.gl.na międzyrzę.	1	AR	5,94	210	SPUL-R
ręczne pielienie w rzędach	1	AR	140,10	222	PIEL-RN
spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół	1	AR	186,80	198	SPUL-C
ręczne wzrusz.gl.na międzyrzę.	1	AR	140,10	210	SPUL-R
ręczne pielienie w rzędach	1	AR	12,00	222	PIEL-RN
spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół	1	AR	16,00	198	SPUL-C
ręczne wzrusz.gl.na międzyrzę.	1	AR	12,00	210	SPUL-R
ręczne pielienie w rzędach	1	AR	36,00	222	PIEL-RN
spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół	1	AR	48,00	198	SPUL-C
ręczne wzrusz.gl.na międzyrzę.	1	AR	30,00	210	SPUL-R
spulchn. międzyrzęd. motyką	1	AR	6,00	211	SPUL-R1
prace godz. wyk. ciągnikiem	1	H	30,00	389	GODZ MH8
Prace godzinowe ręczne	1	H	300,00	384	GODZ RH8

sort., licz., zabezp. 1l igl.	1	TSZT	280,00	243	WYJ 1R
sort., licz., zabezp. 1l liśc.	1	TSZT	260,00	243	WYJ 1R
sort., licz. i zabezp. 2l igl.	1	TSZT	800,00	244	WYJ 2-3L
sort., licz. i zabezp. 2l liś	1	TSZT	320,00	244	WYJ 2-3L
sort., licz. i zabezp. 4l igl.	1	TSZT	90,00	245	WYJ 4-5L
wiązanie sadzonek i etykietowa	1	TSZT	1 400,00	279	WIĄZ-PE
ręcz.wyj.1lat.igl.bezsort,licz	1	TSZT	1 570,00	243	WYJ 1R
wyj.1lat.igl.wyoranych	1	TSZT	280,00	243	WYJ 1R
wyj.1lat.liś.wyoranych	1	TSZT	260,00	243	WYJ 1R
ręcz.wyj.2-3l.igl.bezsort,licz	1	TSZT	70,00	244	WYJ 2-3L
wyj.2-3l.igl.wyoranych	1	TSZT	800,00	244	WYJ 2-3L
wyj.2-3l.liś.wyoranych	1	TSZT	320,00	244	WYJ 2-3L
ręcz.wyj.4-5l.igl.bezsort,licz	1	TSZT	90,00	245	WYJ 4-5L
wyor.klam,podcin.sadz.do zadrz	1	AR	400,00	203	WYOR-CK
załad.1lat.igl.rozład.-zabezp.	1	TSZT	280,00	258	ZAŁ-1
załad.1lat.liś.rozład.-zabezp.	1	TSZT	260,00	258	ZAŁ-1
załad.2-3l.igl.rozład. zabezp.	1	TSZT	800,00	259	ZAŁ-2
załad.2-3l.liś.rozład. zabezp.	1	TSZT	320,00	259	ZAŁ-2
załad.4-5l.igl.rozład. zabezp.	1	TSZT	90,00	260	ZAŁ-4
Żelowanie 1-latek	1	TSZT	2 100,00	255	ŻEL-1
Żelowanie 2-latek	1	TSZT	1 200,00	256	ŻEL-2
Żelowanie sadzonek pozostałych	1	TSZT	90,00	257	ŻEL-IL
bronowanie na szkółce	1	AR	8,40	200	BRON-SC
Prace godzinowe ręczne	1	H	3,00	384	GODZ RH8
orka pełna ciągnikiem na szkół	1	AR	4,20	201	ORKA-SC
osł.szkółki przed wpływ.atmosf	1	AR	16,80	228	OSŁ-ATM
rozszew nawoz.start.rozrz.szkó	1	HA	0,04	215	SIEW-NC
ręcz.siew nasion na pow.otwart	1	AR	4,20	266	SIEW-R
spul.gl.sprzęt docz.ciąg.szkół	1	AR	8,40	199	SPUL-SC
wałowanie po orce 1 raz szkółk	1	AR	4,20	207	WAŁ-SC
Zb. i wyw. kamieni i poz. rośl	1	AR	4,20	212	ZB-KAM
bronowanie na szkółce	1	AR	16,80	200	BRON-SC
Prace godzinowe ręczne	1	H	3,00	384	GODZ RH8
orka pełna ciągnikiem na szkół	1	AR	8,40	201	ORKA-SC
osł.szkółki przed wpływ.atmosf	1	AR	16,80	228	OSŁ-ATM
rozszew nawoz.start.rozrz.szkó	1	HA	0,08	215	SIEW-NC
ręcz.siew nasion na pow.otwart	1	AR	8,40	266	SIEW-R
spul.gl.sprzęt docz.ciąg.szkół	1	AR	16,80	199	SPUL-SC
wałowanie po orce 1 raz szkółk	1	AR	8,40	207	WAŁ-SC

Zb. i wyw. kamieni i poz. rośl	1	AR	8,40	212	ZB-KAM
bronowanie na szkółce	1	AR	4,20	200	BRON-SC
Prace godzinowe ręczne	1	H	2,00	384	GODZ RH8
orka pełna ciągnikiem na szkół	1	AR	2,10	201	ORKA-SC
rozsiw nawoz.start.rozrz.szkó	1	HA	0,02	215	SIEW-NC
ręcz.siew nasion na pow.otwart	1	AR	2,10	266	SIEW-R
spul.gl.sprzęt docz.ciąg.szkół	1	AR	4,20	199	SPUL-SC
wałowanie po orce 1 raz szkółk	1	AR	2,10	207	WAŁ-SC
Zb. i wyw. kamieni i poz. rośl	1	AR	2,10	212	ZB-KAM
bronowanie na szkółce	1	AR	4,20	200	BRON-SC
Prace godzinowe ręczne	1	H	2,00	384	GODZ RH8
orka pełna ciągnikiem na szkół	1	AR	2,10	201	ORKA-SC
rozsiw nawoz.start.rozrz.szkó	1	HA	0,02	215	SIEW-NC
ręcz.siew nasion na pow.otwart	1	AR	2,10	266	SIEW-R
spul.gl.sprzęt docz.ciąg.szkół	1	AR	4,20	199	SPUL-SC
wałowanie po orce 1 raz szkółk	1	AR	2,10	207	WAŁ-SC
Zb. i wyw. kamieni i poz. rośl	1	AR	2,10	212	ZB-KAM
bronowanie na szkółce	1	AR	21,00	200	BRON-SC
Prace godzinowe ręczne	1	H	3,00	384	GODZ RH8
orka pełna ciągnikiem na szkół	1	AR	10,50	201	ORKA-SC
osł.szkółki przed wpływ.atmosf	1	AR	5,00	228	OSŁ-ATM
rozsiw nawoz.start.rozrz.szkó	1	HA	0,11	215	SIEW-NC
ręcz.siew nasion na pow.otwart	1	AR	10,50	266	SIEW-R
spul.gl.sprzęt docz.ciąg.szkół	1	AR	21,00	199	SPUL-SC
wałowanie po orce 1 raz szkółk	1	AR	10,50	207	WAŁ-SC
Zb. i wyw. kamieni i poz. rośl	1	AR	10,50	212	ZB-KAM
bronowanie na szkółce	1	AR	16,80	200	BRON-SC
Prace godzinowe ręczne	1	H	3,00	384	GODZ RH8
orka pełna ciągnikiem na szkół	1	AR	8,40	201	ORKA-SC
osł.szkółki przed wpływ.atmosf	1	AR	16,80	228	OSŁ-ATM
rozsiw nawoz.start.rozrz.szkó	1	HA	0,08	215	SIEW-NC
ręcz.siew nasion na pow.otwart	1	AR	8,40	266	SIEW-R
spul.gl.sprzęt docz.ciąg.szkół	1	AR	16,80	199	SPUL-SC
wałowanie po orce 1 raz szkółk	1	AR	8,40	207	WAŁ-SC
Zb. i wyw. kamieni i poz. rośl	1	AR	8,40	212	ZB-KAM
bronowanie na szkółce	1	AR	8,40	200	BRON-SC
Prace godzinowe ręczne	1	H	3,00	384	GODZ RH8
orka pełna ciągnikiem na szkół	1	AR	4,20	201	ORKA-SC
osł.szkółki przed wpływ.atmosf	1	AR	16,80	228	OSŁ-ATM



rozsiew nawoz.start.rozrz.szkó	1	HA	0,04	215	SIEW-NC
ręcz.siew nasion na pow.otwart	1	AR	4,20	266	SIEW-R
spul.gl.sprzęt docz.ciąg.szkół	1	AR	8,40	199	SPUL-SC
wałowanie po orce 1 raz szkółk	1	AR	4,20	207	WAŁ-SC
Zb. i wyw. kamieni i poz. rośl	1	AR	4,20	212	ZB-KAM
bronowanie na szkółce	1	AR	63,52	200	BRON-SC
Prace godzinowe ręczne	1	H	6,00	384	GODZ RH8
orka pełna ciągnikiem na szkół	1	AR	31,76	201	ORKA-SC
osł.szkółki przed wpływ.atmosf	1	AR	31,76	228	OSŁ-ATM
wysiew nasion grubych-szkółka	1	AR	31,76	263	SIEW-GC
rozsiew nawoz.start.rozrz.szkó	1	HA	0,32	215	SIEW-NC
spul.gl.sprzęt docz.ciąg.szkół	1	AR	63,52	199	SPUL-SC
wałowanie po orce 1 raz szkółk	1	AR	63,52	207	WAŁ-SC
Zb. i wyw. kamieni i poz. rośl	1	AR	31,76	212	ZB-KAM
bronowanie na szkółce	1	AR	203,28	200	BRON-SC
Prace godzinowe ręczne	1	H	6,00	384	GODZ RH8
orka pełna ciągnikiem na szkół	1	AR	101,64	201	ORKA-SC
osł.szkółki przed wpływ.atmosf	1	AR	203,28	228	OSŁ-ATM
wysiew nasion grubych-szkółka	1	AR	101,64	263	SIEW-GC
rozsiew nawoz.start.rozrz.szkó	1	HA	1,02	215	SIEW-NC
spul.gl.sprzęt docz.ciąg.szkół	1	AR	203,28	199	SPUL-SC
wałowanie po orce 1 raz szkółk	1	AR	203,28	207	WAŁ-SC
Zb. i wyw. kamieni i poz. rośl	1	AR	101,64	212	ZB-KAM
bronowanie na szkółce	1	AR	92,40	200	BRON-SC
Prace godzinowe ręczne	1	H	6,00	384	GODZ RH8
orka pełna ciągnikiem na szkół	1	AR	46,20	201	ORKA-SC
osł.szkółki przed wpływ.atmosf	1	AR	46,20	228	OSŁ-ATM
wysiew nasion grubych-szkółka	1	AR	46,20	263	SIEW-GC
rozsiew nawoz.start.rozrz.szkó	1	HA	0,46	215	SIEW-NC
spul.gl.sprzęt docz.ciąg.szkół	1	AR	92,40	199	SPUL-SC
wałowanie po orce 1 raz szkółk	1	AR	92,40	207	WAŁ-SC
Zb. i wyw. kamieni i poz. rośl	1	AR	46,20	212	ZB-KAM
bronowanie na szkółce	1	AR	140,00	200	BRON-SC
Prace godzinowe ręczne	1	H	6,00	384	GODZ RH8
orka pełna ciągnikiem na szkół	1	AR	70,00	201	ORKA-SC
osł.szkółki przed wpływ.atmosf	1	AR	70,00	228	OSŁ-ATM
wysiew nasion grubych-szkółka	1	AR	70,00	263	SIEW-GC
rozsiew nawoz.start.rozrz.szkó	1	HA	0,70	215	SIEW-NC
spul.gl.sprzęt docz.ciąg.szkół	1	AR	140,00	199	SPUL-SC

wałowanie po orce 1 raz szkótk	1	AR	140,00	207	WAŁ-SC
Zb. i wyw. kamieni i poz. rośl	1	AR	70,00	212	ZB-KAM
oprysk.szkótek opryskiw.ciągn	1	HA	3,80	221	OPR-SC
oprysk.szkótek opryskiw.ciągn	1	HA	0,17	221	OPR-SC
oprysk.szkótek opryskiw.ciągn	1	HA	0,07	221	OPR-SC
oprysk.szkótek opryskiw.ciągn	1	HA	0,17	221	OPR-SC
oprysk.szkótek opryskiw.ciągn	1	HA	0,17	221	OPR-SC
oprysk.szkótek opryskiw.ciągn	1	HA	0,25	221	OPR-SC
oprysk.szkótek opryskiw.ciągn	1	HA	0,17	221	OPR-SC
oprysk.szkótek opryskiw.ciągn	1	HA	1,30	221	OPR-SC
oprysk.szkótek opryskiw.ciągn	1	HA	0,25	221	OPR-SC
oprysk.szkótek opryskiw.ciągn	1	HA	6,11	221	OPR-SC
oprysk.szkótek opryskiw.ciągn	1	HA	3,50	221	OPR-SC
oprysk.szkótek opryskiw.ciągn	1	HA	0,35	221	OPR-SC
oprysk.szkótek opryskiw.ciągn	1	HA	0,40	221	OPR-SC
oprysk.szkótek opryskiw.ciągn	1	HA	0,48	221	OPR-SC
oprysk.szkótek opryskiw.ciągn	1	HA	11,18	221	OPR-SC
oprysk.szkótek opryskiw.ciągn	1	HA	0,08	221	OPR-SC
oprysk.szkótek opryskiw.ciągn	1	HA	0,15	221	OPR-SC
oprysk.szkótek opryskiw.ciągn	1	HA	0,10	221	OPR-SC
oprysk.szkótek opryskiw.ciągn	1	HA	0,10	221	OPR-SC
oprysk.szkótek opryskiw.ciągn	1	HA	0,11	221	OPR-SC
oprysk.szkótek opryskiw.ciągn	1	HA	0,13	221	OPR-SC
oprysk.szkótek opryskiw.ciągn	1	HA	0,28	221	OPR-SC
oprysk.szkótek opryskiw.ciągn	1	HA	3,60	221	OPR-SC
oprysk.szkótek opryskiw.ciągn	1	HA	2,57	221	OPR-SC
oprysk.szkótek opryskiw.ciągn	1	HA	0,10	221	OPR-SC
oprysk.szkótek opryskiw.ciągn	1	HA	0,30	221	OPR-SC



#### IV. Tabela stopni trudności dla prac wykonywanych przy pielęgnowaniu upraw i młodników (czyszczenia)

Dla czyszczeń wczesnych i czyszczeń późnych należy przyjąć stopnie trudności określone na podstawie pokrycia powierzchni uprawy/młodnika roślinami utrudniającymi wzrost gatunków głównych:

Stopnie Trudności	Procentowe pokrycie powierzchni roślinami utrudniającymi wzrost gatunków głównych*				
	0-5%	6-30%	31-50%	51-75%	Powyżej 75%
1	2	3	4	5	6
Stopnie trudności	I	II	III	IV	V

Dla ułatwienia określeń procentowego pokrycia powierzchni roślinami utrudniającymi wzrost gatunków głównych, podaje się opis wyglądu upraw i młodników w poszczególnych przedziałach procentowych a mianowicie:

- 0-5% - brak roślin utrudniających wzrost gatunkom głównym lub występują one sporadycznie.
- 6-30% - rośliny utrudniające wzrost gatunkom głównym występują pojedynczo lub w drobnych grupach, w zdecydowanej mniejszości w stosunku do gatunków głównych.
- 31-50% - rośliny utrudniające wzrost gatunkom głównym występują grupowo i w kępach w ilościach podobnych do gatunków głównych, powodując miejscami ich zagłuszenie.
- 51-75% - rośliny utrudniające wzrost gatunkom głównym występują w kępach i grupach znacznie przekraczających powierzchniowy udział gatunków głównych powodując ich zagłuszenie.
- Ponad 75% - rośliny utrudniające wzrost gatunkom głównym – całkowicie je zagłuszają. Występowanie gatunków głównych jest na ogół widoczne dopiero po usunięciu pozostałej roślinności.

\*Za rośliny utrudniające wzrost gatunków głównych uznaje się:

1. Drzewa: brzoza, grab, jawor, klon, lipa, modrzew, olsza, osika, robinia akacjowa, sosna, świerk, topola, wierzba.
2. Krzewy i krzewinki: bez czarny, czeremcha amerykańska, dereń, głóg, jarzębina, jeżyna, kruszyna, leszczyna, malina, róża, śnieguliczka, tarnina, trzmielina, żarnowiec.
3. Rośliny zielne: bluszcz, chmiel, nawłoc, oset, orlica, pokrzywa, powój, sit, trzcinnik, wierzbowka.

Przedstawiona lista gatunków roślin utrudniających wzrost gatunków głównych nie jest listą zamkniętą, co oznacza możliwość jej uzupełniania.





















