

Rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 5

Dział	Grupa czynn.	Leśnictwo/Szkoła/inwentarz	Adres	Kod czynności do wyceny	Nazwa czynności	Stopień trudności	J.M.	Ilość	roboczo-godziny	Nr poz. OSTWPL	Kod czynności do rozliczeń
HOD	CP	Stejno	07-06-1-11-51 -h -00	CP>30D<40	CP-nach <40%, II Gr.gat,31-50%	2	HA	0,83	24,25	131	CP-W
		Stejno	07-06-1-11-51 -j -00	CP>05D<40	CP-nach <40%, II Gr.gat, 6-30%	3	HA	1,11	30,03	131	CP-W
		Stejno	07-06-1-11-55 -b -00	CP>30D<40	CP-nach <40%, II Gr.gat,31-50%	2	HA	0,89	26,01	131	CP-W
		Stejno	07-06-1-11-68 -h -00	CP>05D<40	CP-nach <40%, II Gr.gat, 6-30%	3	HA	1,88	50,86	131	CP-W
		Stejno	07-06-1-11-78 -d -00	CP>05D<40	CP-nach <40%, II Gr.gat, 6-30%	3	HA	0,41	11,09	131	CP-W
		Stejno	07-06-1-11-78 -d -00	CZ>05S<40	CZ-nach <40%, I Gr.gat, 6-30%	2	HA	1,65	29,92	131	CP-W
		Stejno	07-06-1-11-83 -c -00	CP>30D<40	CP-nach <40%, II Gr.gat,31-50%	2	HA	0,75	21,92	131	CP-W
		Stejno	07-06-1-11-90 -c -00	CP>05D<40	CP-nach <40%, II Gr.gat, 6-30%	4	HA	3,18	111,66	131	CP-W
		Stejno	07-06-1-11-90 -c -00	CZ>05S<40	CZ-nach <40%, I Gr.gat, 6-30%	2	HA	0,79	14,33	131	CP-W
	CW	Stejno	07-06-1-11-91 -a -00	CZ>05S<40	CZ-nach <40%, I Gr.gat, 6-30%	2	HA	1,23	22,3	131	CP-W
		Stejno	07-06-1-11-61 -n -00	CW>05D<40	CW-nach <40%, II Gr.gat, < 5%	2	HA	0,61	12,89	127	CW-W
		Stejno	07-06-1-11-61 -n -00	CZ>05S<40	CZ-nach <40%, I Gr.gat, 6-30%	2	HA	0,41	7,43	127	CW-W
	H-POZ	Stejno	07-06-1-11-86 -c -00	CW>05D<40	CW-nach <40%, II Gr.gat, 6-30%	3	HA	0,73	22,08	127	CW-W
		Stejno	07-06-1-11- - -	GODZ MH23	prace godz. wyk. ciągnikiem	-----	H	2,00	-	381	GODZ MH23
		Stejno	07-06-1-11- - -	GODZ MH8	prace godz. wyk. ciągnikiem	-----	H	2,00	-	380	GODZ MH8
	MA-PORZ	Stejno	07-06-1-11- - -	GODZ RH8	Prace godzinowe ręczne	-----	H	4,00	-	370	GODZ RH8
		Stejno	07-06-1-11-48 -a -00	PORZ MECH	Wyw pozost. drzewn. ciągnikiem	-----	M3P	10,00	-	14	PORZ MECH
	NAT-WPG	Stejno	07-06-1-11-48 -a -00	WPOD-63N	Wyc.z.u.31-60%pokr.podsz.>2m.n	-----	HA	0,10	4,85	20	WPOD-N
		Stejno	07-06-1-11- - -	WYK-PA5CZ	wyoryw.brzud plug leś. do 0.5ha	3	KMTR	3,00	2,93	74	WYK-PA5CZ
	ODN-GLB	Stejno	07-06-1-11- - -	WYK-PASZCZ	wyorywanie brzud-plug leśny	3	KMTR	3,00	2,32	73	WYK-PASZCZ
		Stejno	07-06-1-11- - -	WYK-PA5CZ	wyoryw.brzud plug leś. do 0.5ha	3	KMTR	1,50	1,47	74	WYK-PA5CZ
		Stejno	07-06-1-11- - -	WYK-PASZCZ	wyorywanie brzud-plug leśny	3	KMTR	1,50	1,16	73	WYK-PASZCZ
		Stejno	07-06-1-11- - -	WYK-TAL40	zdarcie pokr.na talerz.40x40	3	TSZT	0,10	2,06	59	WYK-TAL40
	ODN-ZŁOZ	Stejno	07-06-1-11-58 -i -00	DOL-1L	dolow. 1 lat. liśc. z donies.	1	TSZT	0,50	0,1	110	DOW-SADZ
		Stejno	07-06-1-11-58 -i -00	DOL-2L	dolow. 2-3 l. liśc. z donies.	1	TSZT	0,50	0,16	110	DOW-SADZ
		Stejno	07-06-1-11-58 -i -00	DOW-SADZ	dowóz sadzonek	-----	TSZT	1,50	-	110	DOW-SADZ
		Stejno	07-06-1-11-58 -i -00	SAD-B<300	sadz.zakryty s.korz.brył do300	2	TSZT	0,50	6,32	105	SAD-BRYL
		Stejno	07-06-1-11-58 -i -00	SADZ-1M	sadzenie 1 latek w jamkę	2	TSZT	0,50	10,58	101	SADZ 1R
		Stejno	07-06-1-11-58 -i -00	SADZ-WM	sadzenie wielolatek w jamkę	2	TSZT	0,50	13,8	102	SADZ WIEL
		Stejno	07-06-1-11-58 -i -00	ZAL-1LL	załad.1lat.liś.rozład.-zabezp.	1	TSZT	0,50	0,06	110	DOW-SADZ
		Stejno	07-06-1-11-58 -i -00	ZAL-2LL	załad.2-3liś.rozład. zabezp.	1	TSZT	0,50	0,09	110	DOW-SADZ
	PIEL	Stejno	07-06-1-11- - -	KOSZ UA	Wyk chw i us zb nal st. I-II	-----	HA	1,00	20	122	KOSZ UA
		Stejno	07-06-1-11- - -	KOSZ UB	Wyk chw i us zb nal st. III-IV	-----	HA	1,00	34	123	KOSZ UB
		Stejno	07-06-1-11- - -	KOSZ UC	Wyk chw i us zb nal st. V-VI	-----	HA	1,00	55	124	KOSZ UC
	POPR	Stejno	07-06-1-11-54 -i -00	DOL-2I	dolow. 2-3 lat. igl. z donies.	1	TSZT	0,45	0,11	110	DOW-SADZ
		Stejno	07-06-1-11-54 -i -00	DOL-2L	dolow. 2-3 l. liśc. z donies.	1	TSZT	0,35	0,11	110	DOW-SADZ
		Stejno	07-06-1-11-54 -i -00	DOW-SADZ	dowóz sadzonek	-----	TSZT	0,80	-	110	DOW-SADZ
		Stejno	07-06-1-11-54 -i -00	POPR-WM	sadzenie wielol.w jamkę w popr	2	TSZT	0,80	24,61	104	SADZ POP
		Stejno	07-06-1-11-54 -i -00	WYK-TAL40	zdarcie pokr.na talerz.40x40	3	TSZT	0,80	16,51	59	WYK-TAL40
		Stejno	07-06-1-11-54 -i -00	ZAL-2IL	załad.2-3liś.igł.rozład. zabezp.	1	TSZT	0,45	0,06	110	DOW-SADZ
		Stejno	07-06-1-11-54 -i -00	ZAL-2LL	załad.2-3liś.rozład. zabezp.	1	TSZT	0,35	0,06	110	DOW-SADZ
OCHRL	O-BOBRY	Stejno	07-06-1-11- - -	GODZ MH8	prace godz. wyk. ciągnikiem	1	H	1,00	-	380	GODZ MH8
		Stejno	07-06-1-11- - -	GODZ RH8	Prace godzinowe ręczne	-----	H	10,00	-	370	GODZ RH8
	O-GRODZS	Stejno	07-06-1-11- - -	GODZ KGR	Godz. transp. konserw. grodz.	1	H	4,00	-	148	K GRODZEŃ
		Stejno	07-06-1-11- - -	K GRODZEŃ	Napr. (kons.) ogr. upraw leśn.	1	H	64,00	-	148	K GRODZEŃ
	O-PROGNF	Stejno	07-06-1-11- - -	WYW PF	wywiesz. pułapek feromonowych	1	SZT	16,00	-	154	PULF
		Stejno	07-06-1-11- - -	ZDJ PF	Zdemontowanie pułapek feromon	1	SZT	16,00	-	154	PULF
	O-SMIECI	Stejno	07-06-1-11- - -	GODZ MH8	prace godz. wyk. ciągnikiem	1	H	2,00	-	380	GODZ MH8
		Stejno	07-06-1-11- - -	GODZ RH8	Prace godzinowe ręczne	1	H	4,00	-	370	GODZ RH8
	O-ZGRYZC	Stejno	07-06-1-11-51 -j -00	GODZ REP	Godz. transp. przy repelentach	1	H	0,50	-	132	ZAB-REPEL
		Stejno	07-06-1-11-51 -j -00	ZAB-REPEL	zabezp.upr.przy użyciu repelen	2	HA	0,20	3,38	132	ZAB-REPEL
		Stejno	07-06-1-11-54 -i -00	GODZ REP	Godz. transp. przy repelentach	1	H	0,50	-	132	ZAB-REPEL
		Stejno	07-06-1-11-54 -i -00	ZAB-REPEL	zabezp.upr.przy użyciu repelen	2	HA	0,74	12,51	132	ZAB-REPEL
		Stejno	07-06-1-11-60 -a -00	GODZ REP	Godz. transp. przy repelentach	1	H	0,50	-	132	ZAB-REPEL
		Stejno	07-06-1-11-60 -a -00	ZAB-REPEL	zabezp.upr.przy użyciu repelen	2	HA	1,01	17,08	132	ZAB-REPEL
		Stejno	07-06-1-11-61 -n -00	GODZ REP	Godz. transp. przy repelentach	1	H	0,50	-	132	ZAB-REPEL
		Stejno	07-06-1-11-61 -n -00	ZAB-REPEL	zabezp.upr.przy użyciu repelen	2	HA	0,62	10,48	132	ZAB-REPEL
		Stejno	07-06-1-11-80 -a -00	GODZ REP	Godz. transp. przy repelentach	1	H	0,50	-	132	ZAB-REPEL
		Stejno	07-06-1-11-80 -a -00	ZAB-REPEL	zabezp.upr.przy użyciu repelen	2	HA	0,36	6,09	132	ZAB-REPEL
		Stejno	07-06-1-11-85 -c -00	GODZ REP	Godz. transp. przy repelentach	1	H	0,50	-	132	ZAB-REPEL
		Stejno	07-06-1-11-85 -c -00	ZAB-REPEL	zabezp.upr.przy użyciu repelen	2	HA	0,15	2,54	132	ZAB-REPEL
		Stejno	07-06-1-11-86 -c -00	GODZ REP	Godz. transp. przy repelentach	1	H	0,50	-	132	ZAB-REPEL
		Stejno	07-06-1-11-86 -c -00	ZAB-REPEL	zabezp.upr.przy użyciu repelen	2	HA	0,48	8,12	132	ZAB-REPEL
		Stejno	07-06-1-11-90 -i -00	GODZ REP	Godz. transp. przy repelentach	1	H	1,00	-	132	ZAB-REPEL
		Stejno	07-06-1-11-90 -i -00	ZAB-REPEL	zabezp.upr.przy użyciu repelen	2	HA	0,98	16,57	132	ZAB-REPEL
		Stejno	07-06-1-11- - -	KOR-PŚW	korow.pułapek niszczy.kory św	-----	M3	3,00	8,22	152	KOR-P

	O-ZWWTÓRM	Stejno	07-06-1-11-	- -	PUL-WT	wykl. pulapek szkodniki wtórne	1	SZT	18,00	3,94	151	PUL-WT
		Stejno	07-06-1-11-	- -	KOR-DRWI	R. kor. dr. W igł. niszczy kory	-----	M3	5,00	-	163	KOR-DRWI
OCHRP	P-POŻAR	Stejno	07-06-1-11-	- -	GODZ MH8	prace godz. wyk. ciągnikiem	-----	H	4,00	-	380	GODZ MH8
		Stejno	07-06-1-11-	- -	GODZ RH8	Prace godzinowe ręczne	-----	H	8,00	-	370	GODZ RH8
POZ	CP-P	Stejno	07-06-1-11-51	-h -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	-----	M3	14,00	10,46	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-51	-h -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	-----	M3	14,00	2,88	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-55	-b -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	-----	M3	23,00	16,96	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-55	-b -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	-----	M3	23,00	4,63	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-83	-c -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	-----	M3	15,00	11,47	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-83	-c -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	-----	M3	15,00	3,03	2	CWD-D
	IIIB	Stejno	07-06-1-11-48	-a -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	-----	M3	318,00	159,03	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-48	-a -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	-----	M3	318,00	56,34	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-73	-l -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	-----	M3	165,00	68,3	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-73	-l -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	-----	M3	165,00	28,4	2	CWD-D
	PM	Stejno	07-06-1-11-	- -	GODZ MH8	prace godz. wyk. ciągnikiem	-----	H	15,00	-	380	GODZ MH8
	POZ-P	Stejno	07-06-1-11-	- -	GODZ MH8	prace godz. wyk. ciągnikiem	-----	H	16,00	-	380	GODZ MH8
		Stejno	07-06-1-11-	- -	GODZ PILA	Prace godz. wyk. pilarką	-----	H	8,00	-	372	GODZ PILA
		Stejno	07-06-1-11-	- -	GODZ RH8	Prace godzinowe ręczne	-----	H	8,00	-	370	GODZ RH8
	PRZEST	Stejno	07-06-1-11-55	-b -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	-----	M3	15,00	6,76	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-55	-b -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	-----	M3	15,00	1,92	2	CWD-D
	PTP	Stejno	07-06-1-11-	- -	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	-----	M3	430,00	441,2	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-	- -	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	-----	M3	430,00	95,9	2	CWD-D
	PTW	Stejno	07-06-1-11-	- -	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	-----	M3	320,00	347,82	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-	- -	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	-----	M3	320,00	73,79	2	CWD-D
	TPP	Stejno	07-06-1-11-48	-n -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	-----	M3	66,00	50,22	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-48	-n -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	-----	M3	66,00	11,32	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-50	-c -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	-----	M3	233,00	195,38	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-50	-c -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	-----	M3	233,00	52,76	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-56	-h -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	-----	M3	85,00	66,4	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-56	-h -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	-----	M3	85,00	16,32	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-57	-g -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	-----	M3	83,00	67,64	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-57	-g -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	-----	M3	83,00	17,96	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-57	-k -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	-----	M3	147,00	117,09	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-57	-k -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	-----	M3	147,00	28,45	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-58	-f -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	-----	M3	92,00	76,88	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-58	-f -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	-----	M3	92,00	18,15	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-60	-h -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	-----	M3	37,00	31,05	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-60	-h -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	-----	M3	37,00	6,83	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-61	-p -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	-----	M3	37,00	27,6	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-61	-p -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	-----	M3	37,00	6,46	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-65	-g -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	-----	M3	64,00	51,65	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-65	-g -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	-----	M3	64,00	13,53	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-67	-f -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	-----	M3	250,00	176,73	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-67	-f -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	-----	M3	250,00	51,88	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-70	-d -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	-----	M3	145,00	121,49	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-70	-d -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	-----	M3	145,00	27,51	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-73	-p -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	-----	M3	61,00	47,44	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-73	-p -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	-----	M3	61,00	14,28	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-74	-h -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	-----	M3	192,00	168,51	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-74	-h -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	-----	M3	192,00	38,16	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-75	-f -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	-----	M3	97,00	69,99	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-75	-f -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	-----	M3	97,00	17,47	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-79	-g -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	-----	M3	392,00	280,95	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-79	-g -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	-----	M3	392,00	87,42	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-90	-a -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	-----	M3	73,00	56,7	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-90	-a -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	-----	M3	73,00	13,97	2	CWD-D
	TWP	Stejno	07-06-1-11-47	-b -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	-----	M3	1 122,00	1039,46	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-47	-b -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	-----	M3	1 122,00	279,46	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-53	-a -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	-----	M3	353,00	330,15	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-53	-a -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	-----	M3	353,00	85,23	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-67	-k -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	-----	M3	82,00	85,33	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-67	-k -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	-----	M3	82,00	19,66	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-74	-a -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	-----	M3	186,00	168,46	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-74	-a -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	-----	M3	186,00	42,98	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-79	-b -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	-----	M3	335,00	303,32	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-79	-b -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	-----	M3	335,00	75,09	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-83	-h -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	-----	M3	120,00	154,78	2	CWD-D
		Stejno	07-06-1-11-83	-h -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	-----	M3	120,00	31,86	2	CWD-D
UBOCP	CHOINKIL	Stejno	07-06-1-11-	- -	GODZ MH23	prace godz. wyk. ciągnikiem	-----	H	1,00	-	381	GODZ MH23
		Stejno	07-06-1-11-	- -	GODZ RH8	Prace godzinowe ręczne	-----	H	1,00	-	370	GODZ RH8

UTRZ	UT-DROGIL	Stejno	07-06-1-11-	- -	GODZ MH23	prace godz. wyk. ciągnikiem	-----	H	4,00	-	381	GODZ MH23
		Stejno	07-06-1-11-	- -	GODZ RH23	Prace godzinowe ręczne	-----	H	14,00	-	371	GODZ RH23
	UT-DROGIP	Stejno	07-06-1-11-	- -	GODZ MH23	prace godz. wyk. ciągnikiem	-----	H	8,00	-	381	GODZ MH23
		Stejno	07-06-1-11-	- -	GODZ RH23	Prace godzinowe ręczne	-----	H	26,00	-	371	GODZ RH23

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, plsż, plsk, plsm, plsmż, plsmk, pg, pgż, pgk, uz, 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 olśów i lasy łęgowe	Bory bagienne, olsy i lasy łęgowe	Bory bagienne górskie i wysokogórskie
1	2	3	4	5	6	7
1	bez pokrywy	NAGA	I	II	III	IV
	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 ścioly i runa/ lub ściola /tylko ściola, brak runa), z pokrywą zielną (na której występują płyty 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 podczas 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, nawłoc, 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

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 określenia 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 zagłuszanie.
- 51-75% - rośliny utrudniające wzrost gatunkom głównym występują w kępach i grupach znacznie przekraczających powierzchniowy udział gatunków głównych powodując ich zagłuszanie.
- Ponad 75% - rośliny utrudniające wzrost gatunkom głównym – całkowicie lub za

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.

1. Wzrost i forma – rośliny utrudniające wzrost gatunków głównych – wskazano je szacują. 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 czarna, czerecha amerykańska, dereń, głóg, jarzębina, jeżyna, kruszyna, leszczyna, malina, róża, śnieguliczka, tarnina, trzmielina, żarnowiec.
3. Rośliny zielne: bluszcz, chmiel, nawłóć, oset, orlica, pokrzywa, powój, sit, trzcinnik, wierzbowka.

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

