

## Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

## Pakiet: 8

Dział	Grupa czynn.	Leśnictwo/Szkółka/nwentarz	Adres	Kod czynności do wyceny	Nazwa czynności	Stopień trudności	J.M.	Ilość	roboczo-godziny	Nr poz. OSTWPL	Kod czynności do rozliczeń
HOD	CP	Bór	04-28-2-08-246 -d -00	CZ>05S<40	CZ-nach <40%, I Gr.gat, 6-30%	2	HA	3,83	69,45	131	CP-W
	CW	Bór	04-28-2-08-202 -a -00	CW<05D<40	CW-nach <40%, II Gr.gat, < 5%	4	HA	1,20	37,29	127	CW-W
		Bór	04-28-2-08-204 -g -00	CW<05D<40	CW-nach <40%, II Gr.gat, < 5%	3	HA	1,85	47,42	127	CW-W
		Bór	04-28-2-08-204 -f -00	CW<05D<40	CW-nach <40%, II Gr.gat, < 5%	3	HA	2,40	61,51	127	CW-W
		Bór	04-28-2-08-204 -m -00	CW<05D<40	CW-nach <40%, II Gr.gat, < 5%	3	HA	0,55	14,1	127	CW-W
		Bór	04-28-2-08-214 -c -00	CW<05D<40	CW-nach <40%, II Gr.gat, < 5%	2	HA	1,00	21,13	127	CW-W
		Bór	04-28-2-08-219 -b -00	CW<05D<40	CW-nach <40%, II Gr.gat, < 5%	3	HA	1,00	25,63	127	CW-W
		Bór	04-28-2-08-226 -r -00	CW<05D<40	CW-nach <40%, II Gr.gat, < 5%	3	HA	0,90	23,07	127	CW-W
		Bór	04-28-2-08-236 -g -00	CW<05D<40	CW-nach <40%, II Gr.gat, < 5%	2	HA	1,10	23,25	127	CW-W
		Bór	04-28-2-08-255 -c -00	CW<05D<40	CW-nach <40%, II Gr.gat, < 5%	2	HA	1,20	25,36	127	CW-W
	MA-PORZ	Bór	04-28-2-08-248 -c -00	ROZDR-PP	rozdrab.poz.pozręb.bez m.z.gle	1	HA	2,00	24,07	39	ROZDR-PP
		Bór	04-28-2-08-248 -c -00	WPOD-33N	Wyc.z.u.10-30%pokr.podsz.>2m.n	-----	HA	2,00	69,71	20	WPOD-N
	ODN-ZŁOZ	Bór	04-28-2-08-236 -f -00	DOL-1L	dołow. 1 lat. liśc. z donies.	1	TSZT	2,28	0,95	110	DOW-SADZ
		Bór	04-28-2-08-236 -f -00	DOL-2L	dołow. 2-3 l liśc. z donies.	1	TSZT	9,52	6,25	110	DOW-SADZ
		Bór	04-28-2-08-236 -f -00	DOW-SADZ	dowóz sadzonek	-----	TSZT	11,80	-	110	DOW-SADZ
		Bór	04-28-2-08-236 -f -00	SADZ-1M	sadzenie 1 latek w jamkę	2	TSZT	2,28	48,23	101	SADZ 1R
		Bór	04-28-2-08-236 -f -00	SADZ-WM	sadzenie wielolatek w jamkę	2	TSZT	9,52	262,8	102	SADZ WIEL
		Bór	04-28-2-08-236 -f -00	ZAŁ-1LL	załad.1lat.liś.rozład.-zabezp.	1	TSZT	4,56	0,58	110	DOW-SADZ
		Bór	04-28-2-08-236 -f -00	ZAŁ-2LL	załad.2-3l.liś.rozład. zabezp.	1	TSZT	19,04	3,45	110	DOW-SADZ
		Bór	04-28-2-08-248 -b -00	DOL-2L	dołow. 2-3 l liśc. z donies.	1	TSZT	4,00	2,62	110	DOW-SADZ
		Bór	04-28-2-08-248 -b -00	DOL-4L	dołow. 4-5 lat. liśc. z donies	1	TSZT	2,00	2,07	110	DOW-SADZ
		Bór	04-28-2-08-248 -b -00	DOW-SADZ	dowóz sadzonek	-----	TSZT	6,00	-	110	DOW-SADZ
		Bór	04-28-2-08-248 -b -00	SADZ-WM	sadzenie wielolatek w jamkę	2	TSZT	6,00	165,63	102	SADZ WIEL
		Bór	04-28-2-08-248 -b -00	ZAŁ-2IL	załad.2-3l.igł.rozład. zabezp.	1	TSZT	8,00	1,1	110	DOW-SADZ
		Bór	04-28-2-08-248 -b -00	ZAŁ-4LL	załad.4-5l.liś.rozład. zabezp.	1	TSZT	4,00	0,86	110	DOW-SADZ
	PIEL	Bór	04-28-2-08- - -	KOSZ UA	Wyk chw i us zb nał st. I-II	-----	HA	10,00	195	122	KOSZ UA
		Bór	04-28-2-08- - -	KOSZ UB	Wyk chw i us zb nał st. III-IV	-----	HA	13,00	443	123	KOSZ UB
		Bór	04-28-2-08- - -	KOSZ UC	Wyk chw i us zb nał st. V-VI	-----	HA	2,00	109	124	KOSZ UC
	POPR	Bór	04-28-2-08-215 -h -00	DOL-2I	dołow. 2-3 lat. igł. z donies.	1	TSZT	0,50	0,12	110	DOW-SADZ
		Bór	04-28-2-08-215 -h -00	DOW-SADZ	dowóz sadzonek	-----	TSZT	2,00	-	110	DOW-SADZ
		Bór	04-28-2-08-215 -h -00	POP-B<300	popr.sad.zak.s.korz.brył do300	2	TSZT	1,50	25,69	106	POP-BRYŁ
		Bór	04-28-2-08-215 -h -00	POPR-WM	sadzenie wielol.w jamkę w popr	2	TSZT	0,50	15,38	104	SADZ POP
		Bór	04-28-2-08-215 -h -00	ZAŁ-1IP	zał.rozł.zabezp.1l.igł.pojemn.	1	TSZT	3,00	0,07	110	DOW-SADZ
		Bór	04-28-2-08-215 -h -00	ZAŁ-2IL	załad.2-3l.igł.rozład. zabezp.	1	TSZT	1,00	0,14	110	DOW-SADZ
		Bór	04-28-2-08-238 -g -00	DOL-4L	dołow. 4-5 lat. liśc. z donies	1	TSZT	0,97	0,5	110	DOW-SADZ
		Bór	04-28-2-08-238 -g -00	DOW-SADZ	dowóz sadzonek	-----	TSZT	0,97	-	110	DOW-SADZ
		Bór	04-28-2-08-238 -g -00	POPR-WM	sadzenie wielol.w jamkę w popr	2	TSZT	0,97	29,83	104	SADZ POP
		Bór	04-28-2-08-238 -g -00	ZAŁ-4LL	załad.4-5l.liś.rozład. zabezp.	1	TSZT	1,94	0,42	110	DOW-SADZ
	O-GRODZN	Bór	04-28-2-08-236 -f -00	GODZ MH23	prace godz. wyk. ciągnikiem	-----	H	2,00	-	381	GODZ MH23
		Bór	04-28-2-08-236 -f -00	GODZ RH23	Prace godzinowe ręczne	-----	H	2,00	-	371	GODZ RH23
		Bór	04-28-2-08-236 -f -00	GODZ RSIA	Godz. transp. siatki rozb	-----	H	0,30	-	144	GRODZ-SRN
		Bór	04-28-2-08-236 -f -00	GODZ SIAT	Godz. transp. siatki	-----	H	0,15	-	142	GRODZ-SN
		Bór	04-28-2-08-236 -f -00	GRODZ-SN	grodenie upraw siatką niziny	3	HM	1,00	16,14	142	GRODZ-SN
		Bór	04-28-2-08-236 -f -00	GRODZ-SRN	Grodz. upraw siatką rozb.nizin	3	HM	2,00	35,51	144	GRODZ-SRN
		Bór	04-28-2-08-248 -b -00	GODZ RSIA	Godz. transp. siatki rozb	-----	H	0,30	-	144	GRODZ-SRN
		Bór	04-28-2-08-248 -b -00	GODZ SIAT	Godz. transp. siatki	-----	H	0,20	-	142	GRODZ-SN
		Bór	04-28-2-08-248 -b -00	GRODZ-SN	grodenie upraw siatką niziny	3	HM	1,00	16,14	142	GRODZ-SN
		Bór	04-28-2-08-248 -b -00	GRODZ-SRN	Grodz. upraw siatką rozb.nizin	3	HM	2,00	35,51	144	GRODZ-SRN
	O-GRODZR	Bór	04-28-2-08-219 -b -00	GODZ DSIA	Godz. transp. siatki po rozb.	-----	H	1,00	-	147	GRODZ-DEM
		Bór	04-28-2-08-219 -b -00	GRODZ-DEM	Demontaż grodzień	3	HM	4,40	28,67	147	GRODZ-DEM
		Bór	04-28-2-08-226 -r -00	GODZ DSIA	Godz. transp. siatki po rozb.	-----	H	1,20	-	147	GRODZ-DEM
		Bór	04-28-2-08-226 -r -00	GRODZ-DEM	Demontaż grodzień	3	HM	6,80	44,31	147	GRODZ-DEM
		Bór	04-28-2-08-237 -d -00	GODZ DSIA	Godz. transp. siatki po rozb.	-----	H	1,00	-	147	GRODZ-DEM
		Bór	04-28-2-08-237 -d -00	GRODZ-DEM	Demontaż grodzień	3	HM	6,00	39,1	147	GRODZ-DEM
		Bór	04-28-2-08-238 -f -00	GODZ DSIA	Godz. transp. siatki po rozb.	-----	H	2,30	-	147	GRODZ-DEM
		Bór	04-28-2-08-238 -f -00	GRODZ-DEM	Demontaż grodzień	3	HM	11,85	77,21	147	GRODZ-DEM
		Bór	04-28-2-08-239 -f -00	GODZ DSIA	Godz. transp. siatki po rozb.	-----	H	1,00	-	147	GRODZ-DEM
		Bór	04-28-2-08-239 -f -00	GRODZ-DEM	Demontaż grodzień	3	HM	5,50	35,84	147	GRODZ-DEM
	O-GRODZS	Bór	04-28-2-08-204 -g -00	K GRODZEŃ	Napr. (kons.) ogr. upraw leśn.	-----	H	6,00	-	148	K GRODZEŃ
		Bór	04-28-2-08-204 -f -00	K GRODZEŃ	Napr. (kons.) ogr. upraw leśn.	-----	H	6,00	-	148	K GRODZEŃ
		Bór	04-28-2-08-214 -c -00	K GRODZEŃ	Napr. (kons.) ogr. upraw leśn.	-----	H	6,00	-	148	K GRODZEŃ

OCHRL	O-SRODOK	Bór	04-28-2-08-238 -a -00	K GRODZEŃ	Napr. (kons.) ogr. upraw leśn.	----	H	6,00	-	148	K GRODZEŃ
		Bór	04-28-2-08-238 -g -00	K GRODZEŃ	Napr. (kons.) ogr. upraw leśn.	----	H	6,00	-	148	K GRODZEŃ
		Bór	04-28-2-08-255 -c -00	K GRODZEŃ	Napr. (kons.) ogr. upraw leśn.	----	H	6,00	-	148	K GRODZEŃ
	O-PROGNS	Bór	04-28-2-08-218 -b -00	SZUK-OWA2	Jes.poszuk.metodą dwóch drzew	----	SZT	1,00	-	161	SZUK-OWA2
		Bór	04-28-2-08-237 -a -00	SZUK-OWA2	Jes.poszuk.metodą dwóch drzew	----	SZT	1,00	-	161	SZUK-OWA2
	O-SMIECI	Bór	04-28-2-08- - -	GODZ MH8	prace godz. wyk. ciągnikiem	----	H	0,60	-	380	GODZ MH8
		Bór	04-28-2-08- - -	GODZ RH8	Prace godzinowe ręczne	----	H	18,00	-	370	GODZ RH8
	O-ZGRYZC	Bór	04-28-2-08-202 -c -00	GODZ REP	Godz. transp. przy repelentach	----	H	0,20	-	132	ZAB-REPEL
		Bór	04-28-2-08-202 -c -00	ZAB-REPEL	zabezp.upr.przy użyciu repelen	3	HA	0,88	17,5	132	ZAB-REPEL
		Bór	04-28-2-08-203 -f -00	GODZ REP	Godz. transp. przy repelentach	----	H	0,30	-	132	ZAB-REPEL
		Bór	04-28-2-08-203 -f -00	ZAB-REPEL	zabezp.upr.przy użyciu repelen	3	HA	1,05	20,89	132	ZAB-REPEL
		Bór	04-28-2-08-204 -k -00	GODZ REP	Godz. transp. przy repelentach	----	H	0,30	-	132	ZAB-REPEL
		Bór	04-28-2-08-204 -k -00	ZAB-REPEL	zabezp.upr.przy użyciu repelen	2	HA	2,45	41,42	132	ZAB-REPEL
		Bór	04-28-2-08-205 -a -00	GODZ REP	Godz. transp. przy repelentach	----	H	0,50	-	132	ZAB-REPEL
		Bór	04-28-2-08-205 -a -00	ZAB-REPEL	zabezp.upr.przy użyciu repelen	3	HA	2,50	49,73	132	ZAB-REPEL
		Bór	04-28-2-08-215 -b -00	GODZ REP	Godz. transp. przy repelentach	----	H	0,10	-	132	ZAB-REPEL
		Bór	04-28-2-08-215 -b -00	ZAB-REPEL	zabezp.upr.przy użyciu repelen	3	HA	0,50	9,95	132	ZAB-REPEL
		Bór	04-28-2-08-215 -h -00	GODZ REP	Godz. transp. przy repelentach	----	H	0,30	-	132	ZAB-REPEL
		Bór	04-28-2-08-215 -h -00	ZAB-REPEL	zabezp.upr.przy użyciu repelen	3	HA	1,50	29,84	132	ZAB-REPEL
		Bór	04-28-2-08-216 -i -00	GODZ REP	Godz. transp. przy repelentach	----	H	0,20	-	132	ZAB-REPEL
		Bór	04-28-2-08-216 -i -00	ZAB-REPEL	zabezp.upr.przy użyciu repelen	3	HA	0,70	13,92	132	ZAB-REPEL
		Bór	04-28-2-08-219 -f -00	GODZ REP	Godz. transp. przy repelentach	----	H	0,20	-	132	ZAB-REPEL
		Bór	04-28-2-08-219 -f -00	ZAB-REPEL	zabezp.upr.przy użyciu repelen	3	HA	0,96	19,1	132	ZAB-REPEL
		Bór	04-28-2-08-246 -f -00	GODZ REP	Godz. transp. przy repelentach	----	H	0,30	-	132	ZAB-REPEL
		Bór	04-28-2-08-246 -f -00	ZAB-REPEL	zabezp.upr.przy użyciu repelen	3	HA	1,20	23,87	132	ZAB-REPEL
	O-ZWGRZBD	Bór	04-28-2-08-248B -f -00	GODZ PBIO	Godz. transp. biopreparat	----	H	1,00	-	165	SMAR-PBIO
		Bór	04-28-2-08-248B -f -00	SMAR-PBIO	smarowanie pni biopreparatem	1	HA	4,50	18,48	165	SMAR-PBIO
OCHRP	P-PASYN	Bór	04-28-2-08-205 -a -00	GODZ-MIN1	godz.przej. przy w. pasów ppoż	----	H	0,20	-	173	PASY-MIN
		Bór	04-28-2-08-205 -a -00	ZAK-PASC	Wyk.bruzd p-poż min.szer > 2m	3	KMTR	0,36	0,35	173	PASY-MIN
	P-PASYS	Bór	04-28-2-08-202 -a -00	ODN-PASC	Odn.bruzd p-poż min.szer > 2m	1	KMTR	0,32	0,11	174	ODN-PASP
		Bór	04-28-2-08-205 -j -00	GODZ-MIN2	g. przejr. przy odn. pasów ppoż	----	H	0,20	-	174	ODN-PASP
		Bór	04-28-2-08-205 -j -00	ODN-PASC	Odn.bruzd p-poż min.szer > 2m	1	KMTR	0,26	0,09	174	ODN-PASP
	P-PORZ	Bór	04-28-2-08-202 -a -00	PPOŻ-PORZ	porząd.teren.przy pasach p-poż	3	HA	0,96	19,28	172	PPOŻ-PORZ
POZ	CP-P	Bór	04-28-2-08-246 -d -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	----	M3	5,00	5,78	1	CWD-P
		Bór	04-28-2-08-246 -d -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	----	M3	5,00	1,26	1	CWD-P
	IIIAU	Bór	04-28-2-08-248 -c -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	----	M3	564,00	216,83	1	CWD-P
		Bór	04-28-2-08-248 -c -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	----	M3	564,00	103,2	1	CWD-P
	POZ-P	Bór	04-28-2-08- - -	GODZ MH8	prace godz. wyk. ciągnikiem	----	H	8,00	-	380	GODZ MH8
		Bór	04-28-2-08- - -	GODZ PILA	Prace godz. wyk. pilarką	----	H	12,00	-	372	GODZ PILA
		Bór	04-28-2-08- - -	GODZ RH8	Prace godzinowe ręczne	----	H	8,00	-	370	GODZ RH8
	PR	Bór	04-28-2-08- - -	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	----	M3	113,00	61,29	1	CWD-P
		Bór	04-28-2-08- - -	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	----	M3	113,00	20,26	1	CWD-P
	PTP	Bór	04-28-2-08- - -	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	----	M3	185,00	104,47	1	CWD-P
		Bór	04-28-2-08- - -	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	----	M3	185,00	33,11	1	CWD-P
	PTW	Bór	04-28-2-08- - -	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	----	M3	60,00	48,15	1	CWD-P
		Bór	04-28-2-08- - -	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	----	M3	60,00	13,96	1	CWD-P
	TPP	Bór	04-28-2-08-219 -a -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	----	M3	160,00	71,2	1	CWD-P
		Bór	04-28-2-08-219 -a -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	----	M3	160,00	31,86	1	CWD-P
		Bór	04-28-2-08-219 -c -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	----	M3	20,00	10,37	1	CWD-P
		Bór	04-28-2-08-219 -c -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	----	M3	20,00	3,87	1	CWD-P
		Bór	04-28-2-08-219 -g -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	----	M3	128,00	53,45	1	CWD-P
		Bór	04-28-2-08-219 -g -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	----	M3	128,00	19,01	1	CWD-P
		Bór	04-28-2-08-219 -i -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	----	M3	55,00	20	1	CWD-P
		Bór	04-28-2-08-219 -i -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	----	M3	55,00	7,25	1	CWD-P
		Bór	04-28-2-08-219 -j -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	----	M3	44,00	19,9	1	CWD-P
		Bór	04-28-2-08-219 -j -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	----	M3	44,00	7	1	CWD-P
		Bór	04-28-2-08-219 -k -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	----	M3	3,00	1,85	1	CWD-P
		Bór	04-28-2-08-219 -k -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	----	M3	3,00	0,5	1	CWD-P
		Bór	04-28-2-08-219 -l -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	----	M3	55,00	31,57	1	CWD-P
		Bór	04-28-2-08-219 -l -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	----	M3	55,00	11,97	1	CWD-P
		Bór	04-28-2-08-257A -h -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	----	M3	157,00	128,89	1	CWD-P
		Bór	04-28-2-08-257A -h -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	----	M3	157,00	39,92	1	CWD-P
		Bór	04-28-2-08-257A -k -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	----	M3	27,00	18,46	1	CWD-P
		Bór	04-28-2-08-257A -k -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	----	M3	27,00	6,31	1	CWD-P
	TWP	Bór	04-28-2-08-248B -f -00	CWD-D	Calc. wyrób dr.DOWOLNA TECHNOL	----	M3	418,00	305,87	2	CWD-D
		Bór	04-28-2-08-248B -f -00	ZRYW HARW	zrywka po poz. harvesterowym	----	M3	418,00	116,51	2	CWD-D
		Bór	04-28-2-08-257A -l -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	----	M3	83,00	62,04	1	CWD-P

		Bór	04-28-2-08-257A -i -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	-----	M3	83,00	25,2	1	CWD-P
	UPRZPOZ	Bór	04-28-2-08-215 -j -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	-----	M3	2,00	1,6	1	CWD-P
		Bór	04-28-2-08-215 -j -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	-----	M3	2,00	0,35	1	CWD-P
		Bór	04-28-2-08-227 -i -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	-----	M3	1,00	1,48	1	CWD-P
		Bór	04-28-2-08-227 -i -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	-----	M3	1,00	0,25	1	CWD-P
	ZS	Bór	04-28-2-08- - -	GODZ MH8	prace godz. wyk. ciągnikiem	-----	H	32,00	-	380	GODZ MH8
		Bór	04-28-2-08- - -	GODZ PILA	Prace godz. wyk. pilarką	-----	H	16,00	-	372	GODZ PILA
		Bór	04-28-2-08- - -	GODZ RH8	Prace godzinowe ręczne	-----	H	8,00	-	370	GODZ RH8
UTRZ	UT-REKR	Bór	04-28-2-08-216 -c -00	GODZ RH8	Prace godzinowe ręczne	-----	H	16,00	-	370	GODZ RH8

#### 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, 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 olś 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 ścióły i runa/ lub ściółą /tylko ściółą, 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

### 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, odrosła	brzoza, osika, grab, żarnowiec, czeremcha amerykańska	II	IV
3	Uciążliwe gatunki pokryw gleby (kolczaste i cierniste)	robinia akacjowa, 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.

### 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 upraw/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, wierzb.
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, 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.







