

Załącznik nr 3.2

Nr pozycji OSTWPL	Kod czynności do rozliczenia	Opis parametru	Wartość Pakiet 2	Jednostka miary
101	SADZ 1R	Wymagane narzędzia ręczne	kostur	-
102	SADZ WIEL	Wymagane narzędzia ręczne	szpadeł	-
104	SADZ POP	Wymagane narzędzia ręczne	szpadeł	-
110	DOW-SADZ	Maksymalna odległość transportu sadzonek	16	km
132	ZAB-REPEL	So – opis sposobu zabezpieczenia	gat. So należy zabezpieczyć igły otaczające pączek szczytowy na nie mniej niż 80 % drzewek, równomiernie rozmieszczonych na powierzchni	-
132	ZAB-REPEL	Pozostałe gatunki iglaste – opis sposobu zabezpieczenia	Jd i Św pączek szczytowy i ok. 10 cm ostatniego przyrostu ewentualnie cały pierwszy okótek	-
132	ZAB-REPEL	Gatunki liściaste – opis sposobu zabezpieczenia	gat. liściaste w uprawie zabezpieczając ostatni przyrost	-
132	ZAB-REPEL	Maksymalna odległość od miejsca odbioru środka ochrony roślin	ok. 10	km
132	ZAB-REPEL	Maksymalna odległość od miejsca zwrotu opakowań po środku ochrony roślin	ok. 10	km
132	ZAB-REPEL	Maksymalna odległość od punktu poboru wody	ok. 10	km
148	K GRODZEŃ	Maksymalna odległość dowozu siatki grodzeniowej i drutu nośnego	ok. 10	km
148	K GRODZEŃ	Sposób zabezpieczenia słupka przed zgnilizną	słupki liściaste brak	-
148	K GRODZEŃ	Maksymalna odległość dowozu słupków	ok. 10	km
148	K GRODZEŃ	Maksymalna odległość dowozu żerdzi	ok. 10	km
148	K GRODZEŃ	Maksymalna odległość zwiezienia zdemontowanych materiałów	ok. 10	km
148	K GRODZEŃ	Opis technologii wykonania nowych słupków	brak	-
148	K GRODZEŃ	Sposób przymocowania siatki	skoble	-
148	K GRODZEŃ	Wymagania techniczne skobli	ocynkowane 3x30 mm	-
148	K GRODZEŃ	Wymagania techniczne gwoździ	ocynkowane 4x100	-
167	ZAW-BUD	Wysokość przymocowania budki lęgowej	3-5 m	m
167	ZAW-BUD	Sposób przymocowania budki lęgowej	Przybicie gwoździami	-
167	ZAW-BUD	Materiał do przymocowania budek	gwoździe ocynkowane 4x100 mm	-

169	CZYSZ-BUD	Opis materiału do budek	trociny	-
169	CZYSZ-BUD	Maksymalna odległość dojazdu do budek	ok. 10	km