

Tabela nr 2. Wykaz materiału roślinnego

Lp.	łacińska nazwa gatunkowa	polska nazwa gatunkowa	ilość [szt.]	uwagi
drzewa iglaste				
1.	<i>Platycladus orientalis</i> 'Justyna'	żywotnik wschodni 'Justyna'	16	
krzewy liściaste				
2.	<i>Hippophae rhamnoides</i>	Rokitnik pospolity	7	
3.	<i>Spiraea japonica</i> 'Goldflame'	Tawuła japońska 'Goldflame'	63	rozstaw sadzenia co 80cm, Tawuły sadzić na obniżeniu 10cm w stosunku do poziomu trawnika obłożone korą o grubości 5cm. wydzielone ekobordem
4.	<i>Tamarix ramosissima</i> 'Rubra'	tamaryszek pięciopręcikowy 'Rubra'	17	Dorosłe rośliny należy przycinać co 2-3 lata.
5.	<i>Physocarpus opulifolius</i> 'Diabolo'	pęcherznica kalinolistna 'Diabolo'	15	sadzenie ok. 2szt/mb, wydzielone ekobordem jako całość z pozostałymi roślinami z kompozycji
krzewy iglaste				
6.	<i>Juniperus squamata</i> 'Blue Carpet'	Jałowiec łuskowaty 'Blue Carpet'	13	Rozstaw 80x80cm, wydzielone ekobordem jako całość z pozostałymi roślinami z kompozycji

byliny				
7.	<i>Salvia nemorosa</i> ‘Mainacht’	szałwia omszona ‘Mainacht’	87	Wymiana ziemi pod roślinę na glebę żyzną o grubości 15cm. Liczba roślin na 1 m2 - 9.
ogród halofitowy				
8.	<i>Salicornia europaea</i>	soliród zielny	Nasadzenia wykonywać po uruchomieniu tężni. Ich ilość oraz sposób nasadzeń uzgodnić z opiekunem terenu pełniącym funkcję nadzoru przyrodniczego nad halofitami. Przyjmując tę samą ilość na każdy gatunek, ok. 7sz/m2	
9.	<i>Lysimachia maritima</i>	Mlecznik nadmorski		
10.	<i>Bolboschoenus maritimus</i>	Sitowiec nadmorski		
11.	<i>Scripus tabernaemontani</i>	oczeret tabernamontana		
pnącza				
12.	<i>Parthenocissus quinquefolia</i> REDWALL ‘Troki	Winobluszcz pięciolistkowy REDWALL ‘Troki’	60	wymaga starannego prowadzenia na podporach
trawy				
13.	<i>Pennisetum alopecuroides</i> ‘Moudry’	rozplenica japońska ‘Moudry’	27	sadzić po 3 w grupie 2-3szt m2. Wymiana ziemi pod roślinę na glebę żyzną o grubości 15cm. Pod rośliny wysypać warstwę 5cm żwiru

				ogrodowego frakcji 0-63 - otoczek. Wydzielić ekobordem
14.	<i>Miscanthus sinensis</i> 'Silberfeder'	miskant chiński 'Silberfeder'	22	2-3szt m2 podłoże żwir drobnej frakcji wydzielone obrzeżem. Wymiana ziemi pod roślinę na glebę żyzną o grubości 15cm. PPod rośliny wysypać warstwę 5cm żwiru ogrodowego frakcji 0-63 - otoczek. Wydzielić ekobordem
15.	<i>Festuca glauca</i>	Kostrzewa sina	60	ok 12 szt na m2. Wymiana ziemi pod roślinę na glebę żyzną o grubości 15cm. Pod rośliny wysypać warstwę 5cm żwiru ogrodowego frakcji 0-63 - otoczek. Wydzielić ekobordem