



Załącznik nr 4.

Wykaz drzew planowanych do nasadzeń wraz z referencyjnymi wymiarami i sposobem zabezpieczenia przed wywróceniem.

- klon polny *Acer campestre* - 2 szt.
- klon czerwony *Acer rubrum* - 3 szt.
- brzoza brodawkowata - 4 szt.
- buk zwyczajny *Atropunicea* - 4 szt.
- buk zwyczajny *Tortuosa* - 4 szt.
- wierzba płacząca - 3 szt.
- dąb szypułkowy - 2 szt.
- jesion zwyczajny - 3 szt.

Drzewa o obwodzie pnia nie mniejszym niż 10 cm mierzonym na wysokości 130 cm od gruntu. Wysokości sadzonki min. 250 cm.

Grunt pod obsadzenia winien być odchwaszczony, oczyszczony i odpowiednio uprawiony w zależności od rodzaju roślin. W przypadku podejrzenia zanieczyszczeń chemicznych w podłożu należy go poddać szczegółowej analizie.

Doły pod drzewa muszą być dostosowane do wielkości bryły korzeniowej drzewa nowo sadzonego. Dół musi być większy o 1/3 od bryły korzeniowej. Dno wykopu przy jego krawędziach należy rozluźnić na głębokość 30cm tak, aby wykluczyć możliwość stagnowania wody i gnicia korzeni. Na dnie rozłożyć 20cm warstwę żwiru płukanego lub keramzytu. Dół, po posadzeniu, należy wypełnić ziemią z dodatkiem ziemi urodzajnej wymieszanej z keramzytem lub żwirem i hydrożelem. Po posadzeniu drzewa należy wykonać misę o wielkości nie mniej jak 80 cm średnicy, ułożyć włókninę przeciw chwastową oraz min. 5 cm kory kompostowanej drobno mielonej drzew iglastych. Należy wykonać stabilizację - opalikowanie min 3 paliki na 1 drzewo.