

Opis przedmiotu zamówienia.

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie 2 szt. wylewek betonowych pod garaże o łącznej powierzchni 231m² o następujących parametrach i wymiarach:

Wylewka betonowa pod garaże:

1. Wylewka pod dwa garaże – powierzchnia 15,5m x 6m = 93m
2. Wylewka pod trzy garaże – powierzchnia 23m x 6m = 138m

Podbudowę pod wylewkę betonową należy wykonać do poziomu gruntu otaczającego. W tym celu należy wykonać korytowanie wraz z usunięciem warstwy urodzajnej o głębokości 20 cm, w dole należy umieścić geowłókninę oraz drewniany szalunek. Wykop należy zasypać gruboziarnistym kruszywem, a podsyp powinien zostać starannie ubity.

Wylewkę betonową należy wykonać na poziomie +15 cm od poziomu gruntu.

Parametry warstw wylewki betonowej:

1. Beton C20/25 o grubości 15 cm z dodatkiem fibro włókna w ilości 2,5 kg na 1m³ betonu.
2. Podbudowa: kruszywo o frakcji 0-31,5 mm, grubość warstwy 20 cm.
3. Geowłóknina separacyjno-filtracyjna.