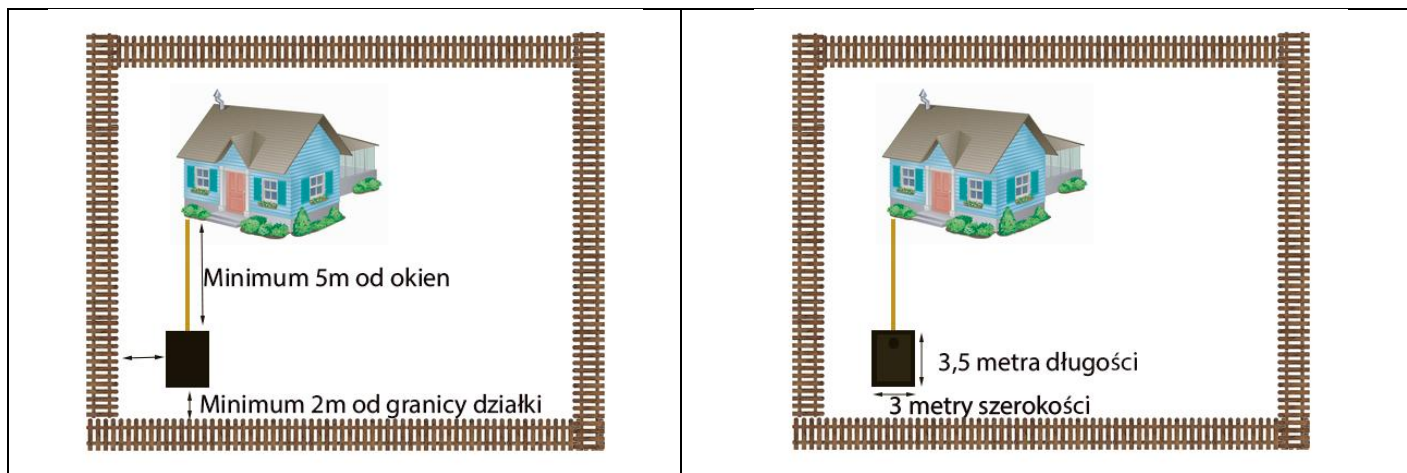


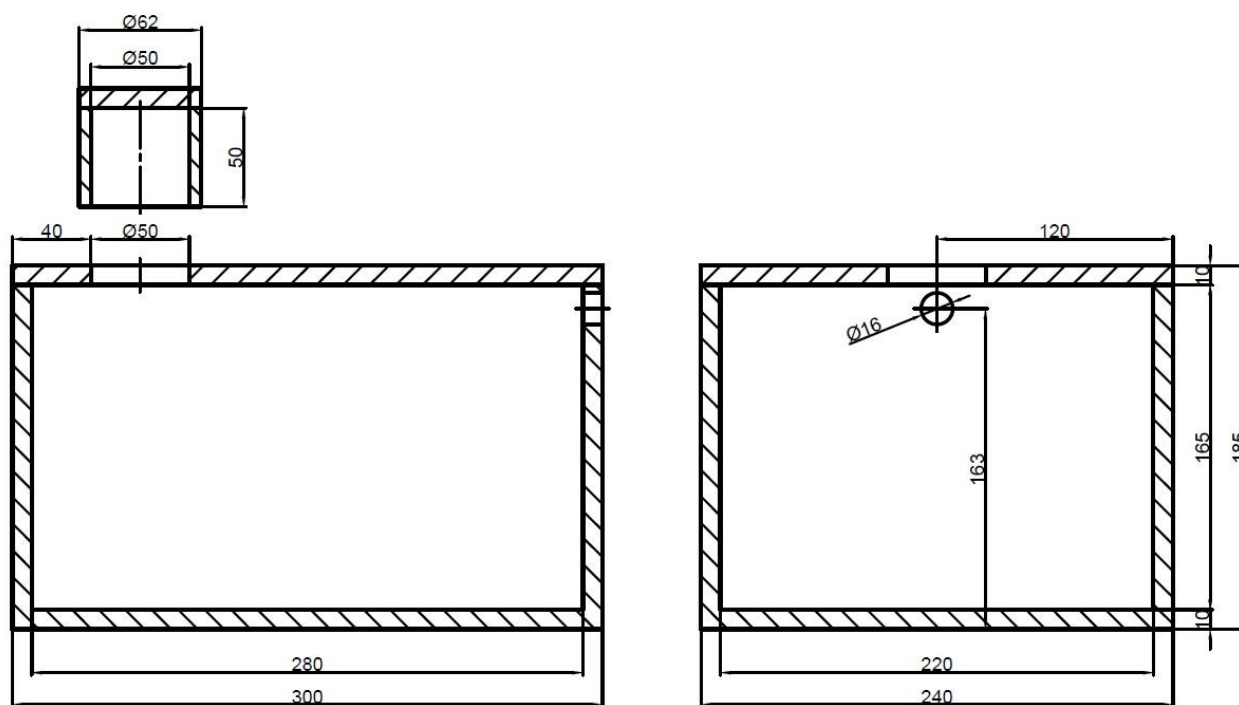
Jaki wykop pod szambo 10m³

Najważniejsza kwestia to **przepisy prawne**, zbiornik powinien być umiejscowiony nie bliżej niż 5m od okna lub drzwi budynku i co najmniej 2m od granicy działki sąsiada czy też pasa drogowego. Wyjątkiem może być zainstalowanie zbiornika w linii działki pod warunkiem że na działce obok również znajduje się zbiornik na nieczystości np. w zabudowie bliźniaczej.



Szerokość wykopu 3 metry, nie przypadkowo wąska strona znajduje się od strony budynku, w zbiornikach oferowanych przez Garden Concrete na wąskiej stronie zawsze znajduje się wlot na rurę fi 160mm.

Rysunek zbiornika 10m³



Głębokość wykopu uzależniona jest od głębokości na której rura kanalizacyjna wychodzi z budynku. Rura powinna być poprowadzona do wykopu z niewielkim spadkiem (2%) tj. 2cm spadku na 1 metrze rury kanalizacyjnej.

W miejscu gdzie ma być zbiornik od osi rury kanalizacyjnej powinno się wykopać jeszcze w głąb 163cm, ponieważ od dolnej krawędzi zbiornika do osi rury w zbiorniku 10m³ jest właśnie 163cm. Na dnie powinna być podsypka z piasku 10cm, wypoziomowana i zagęszczona. Należy pamiętać że maksymalna głębokość wykopu to 235cm jeśli rura z budynku wychodzi na tyle głęboko że wykop będzie głębszy niż 235 należy nas o tym poinformować w celu zaopatrzenia się w dodatkowy komin rewizyjny. W razie pytań jesteśmy do dosypzycji **pod numerem telefonu: 782 111 900**