



CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Zbiornik żelbetowy, prostokątny, podziemny, bezodpływowy, do gromadzenia ścieków bytowo-gospodarczych z budynków mieszkalnych. Opróżnianie zbiornika odbywać się będzie okresowo, samochodami asenizacyjnymi. Wywóz ścieków na wyznaczone składowisko ścieków bytowo-gospodarczych lub do oczyszczalni ścieków.
Pojemność zbiorników w dwóch wariantach:
V=30 m³ przy wysokości użytkowej 1,6 m,
V=40 m³ przy wysokości użytkowej 2,20 m

KONSTRUKCJA

Ściany zbiornika - żelbetowe grub. 20cm
Płyta przykrywająca - żelbetowa grub. 15cm
System realizacji metodą tradycyjną.

- pow. zabudowy	- 21,8m ²
- pow. użytkowa	- 18,0m ²
- kubatura	- 65,3m ³

AUTOR PROJEKTU

arch. Feliks Wackowski