



CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Zbiornik żelbetowy, dwukomorowy, prostokątny, 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 zbiornika $V=2 \times 40=80 \text{m}^3$

KONSTRUKCJA

Ściany zbiornika - żelbetowe.
Przykrycie - żelbetowe.
Dno - żelbetowe.
 System realizacji - tradycyjny.

- pow. zabudowy	- 43,6m ²
- pow. użytkowa	- 36,0m ²
- kubatura	- 130,0m ³

AUTOR PROJEKTU

arch. Feliks Wackowski



JEDNOSTKA ROZPOWSZECHNIAJĄCA

BISROL Projekty Powtarzalne S.C.

08-110 Siedlce, ul. 11 Listopada 23

tel. + 48 791 571 933, 607 695 205, 512 665 562

adres email: typowy@bisrol.pl

www.bisrol.pl