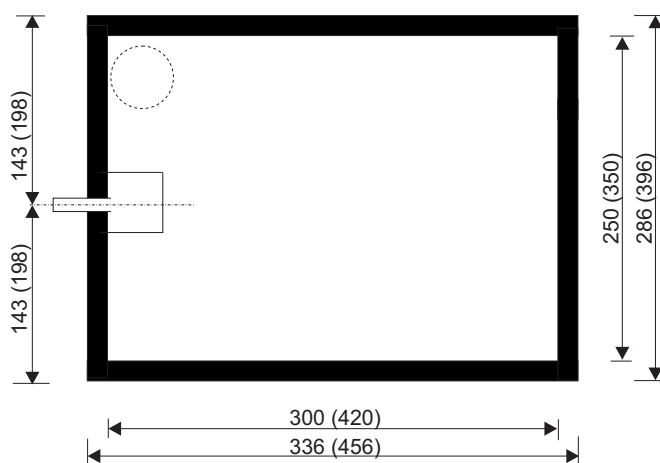


PRZEKRÓJ



RZUT

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=7 m³
V=14 m³

KONSTRUKCJA

Ściany zbiornika - żelbetowe grub. 18cm
Płyta przykrywająca - żelbetowa grub. 15cm
System realizacji metodą tradycyjną.

- pow. zabudowy	- 9,6/18,1m ²
- pow. użytkowa	- 7,5/15,2m ²
- kubatura	- 15,1/28,3m ³

AUTOR PROJEKTU

arch. Feliks Wackowski