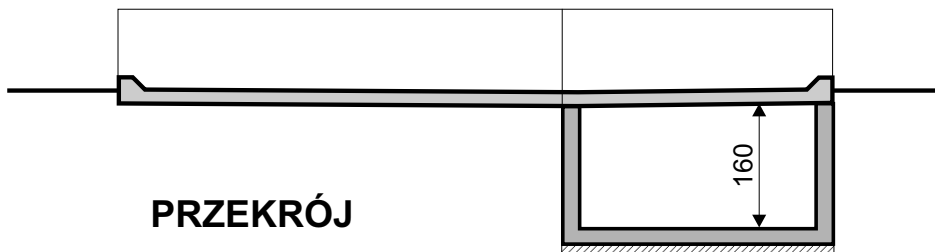


RZUT



PRZEKRÓJ

CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Zbiornik szczelny prostokątny o pojemności użytkowej 24,5 m³ przekryty płytą obornikową o szerokości 6,4 m i różnej długości. Obiekt przeznaczony jest głównie dla małych gospodarstw rolnych i może być stosowany na terenie całego kraju w warunkach gruntowo-wodnych określonych w projekcie zbiornika.

- pow. zabudowy zbiornika - 21,8 m²
- pow. całkowita płyty - 57,6 m²
- poj. użytkowa zbiornika - 24,5 m³

KONSTRUKCJA

PŁYTA OBORNIKOWA

Ściany płyty - żelbetowe grub. 18 cm.
Płyta denna płyty - żelbetowa grub. 18 cm.

ZBIORNIK

Ściany zbiornika - żelbetowe grub. 20 cm.
Płyta denna zbiornika - żelbetowa grub. 20 cm.

System realizacji metodą tradycyjną, z zastosowaniem sprzętu zmechanizowanego.

AUTOR PROJEKTU

mgr inż. Jerzy Woliński