



CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Gnojownia przejazdowa - 12 wielkości różniących się ilością składowanego obornika (od 330 do 1000 m³). Składowanie do wysokości 2÷2,5m. Każda wielkość składa się z 2 segmentów szczytowych i segmentu środkowego. Szerokość - stała (11,4m); długość - od 29,6 do 63,0m. Dla każdej wielkości określono pojemność i typ zbiornika na wodę gnojową (zbiorniki żelbetowe, zagłębione), które są przedmiotem odrębnego projektu.

objętość użytkowa - dla poszczególnych wielkości

1	- 500 m ³
2	- 330 m ³
3	- 600 m ³
4	- 400 m ³
5	- 700 m ³
6	- 470 m ³
7	- 800 m ³
8	- 540 m ³
9	- 900 m ³
10	- 600 m ³
11	- 1000 m ³
12	- 670 m ³

KONSTRUKCJA

Ściany i płyta dna - betonowe, grubości 15cm, wylane „na mokro”.

AUTOR PROJEKTU

arch. Stefan Łaskiewicz



Rok założenia
1948r.

PROJEKT I ROZPOWSZECHNIANIE

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE BISPROL Sp. z o.o.
04-026 Warszawa 50, al. St. Zjednoczonych 51
Punkt sprzedaży dokumentacji - tel. 22-810-83-78, fax 22-810-58-97
www.bisprol.pl e-mail: bisprol@bisprol.pl