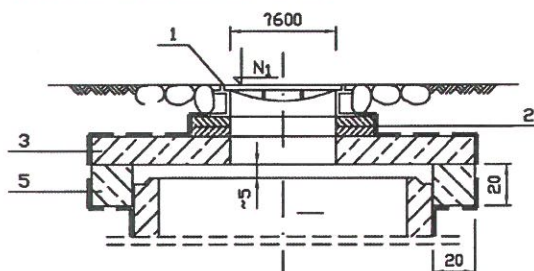


Głina plastyczna lub bentonit
w gruntach nawodnionych

Profilowana kineta z betonu B-15
Płyta betonowa gr. 25 cm. B-15
Izolacja
Chudy beton B-7,5 gr. 5 cm.
Podsyпка płaskowa gr. 20 cm.

Wariant z pierścieniem odciążającym



OZNACZENIA :

1. Właz wg PN-en 1917:2004
- typ D, \square 400 kN - w drodze
2. Podbudowa pod właz z cegły klinkierowej
na zaprawie cementowej B = 0 - 28 cm
3. Płyta prefabrykowana PP-180/60
4. Płyta prefabrykowana PP-144/60 (wariant)
5. Pierścień odciążający
6. Kręgi żelbetowe h = 30 - 60 cm
7. Stopnie zjazdowe żelbetowe wg. PN - 64/H - 74088
8. Tuleja szczelna

UWAGI :

1. Na ściany zewnętrzne i wewnętrzne po uszczelnieniu styków kregów zaprawą z cementu szybkosprawnego nanieść :
- hydrostop lub cersit
- bitizol 2R - 2 Pg
2. Rzędne N_1 i N_2 wg. profilu podłużnego kolektora
3. Wymiary D, D1, M są wymiarami zmiennymi
4. Wymiary Dz1, Dz2, Dz3, Dz4 - wg. profilu podłużnego kolektora
5. Wymiary bez miara podano w milimetrach

Schemat studni kanalizacyjnej
Ø1200 betonowej