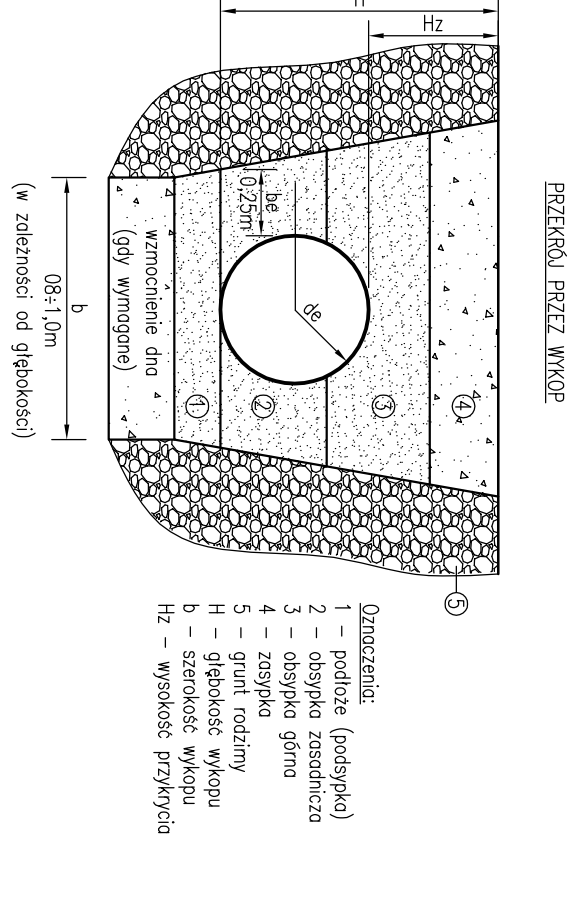


PROFIL PODŁUŻNY
BIECI KANALIZACJI SANITARNEJ
GRAWITACYJNEJ CZ.3
SKALA 1:100/1000



- Wskaz:**
Przed rozpoczęciem robót ziemnych należy wykonać przekopy kontrolne, celem sprawdzenia rzeczywistego zapełnienia (niepełnej iniekcji) podziemnej.
Wysługować wody do faktycznych zrzutów projektowanego terenu, no równo z chodnikami Stosować wody klasy D.
Dno studni betonowych wypłaszczyć w kierunku zbiorczym, z wkładką z tworzywa.
Zgodnie z zaleceniami właściwej drogi, stożki studzienne wraz z oznaczeniem słupkami poza chodnikiem.

[illegible]

Biznis Projekt SAFETECHNIKO mgr inž. Jolanta Skowron		M. pismo S.2.3
Opis: Sieć kameralna [samiranj] Adres: ul. Okręgowa Baranek i ul. Okręgowa Ozar dz. 141/5, 148 obr. 1 Baranek, dz. 236/2, 163 obr. Ozar Treść: PROJEKT PODŁUŻNY SIĘCI KKS CZ.3.	Stanium: PB Data	1:100/1500 Str. nr ... Profil
Projektant: mgr inż. Jolanta Skowron Wzrost 1,60 m Waga 50 kg Wiek 30 lat Wzrost 1,60 m Waga 50 kg Wiek 30 lat Wzrost 1,60 m Waga 50 kg Wiek 30 lat	11.2018	11.2018
Spawdzający: mgr inż. Michał Skowron	11.2018	