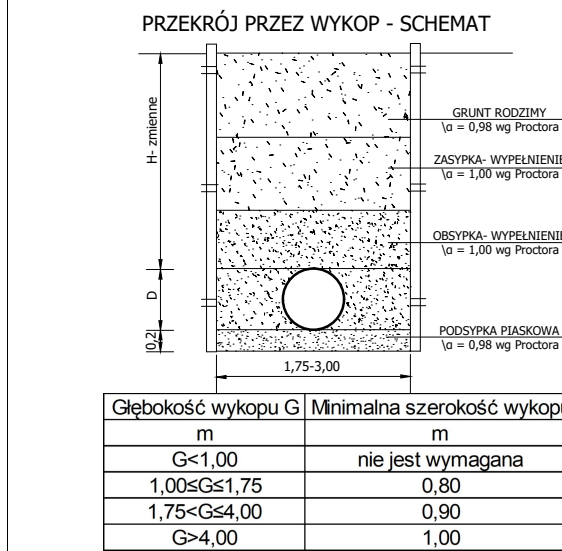


- Kolektory wykonać z rur tworzywowych, PVC-U o jednolitej strukturze SDR 34, SN 8, dn 500.
- Na kanałach zaprojektować studnie rewizyjne o średnicy zgodnej z dokumentacją, z betonu szczelnego klasy C35/45 o wodoodporności W10, z kanałami odpływowymi w dnie odpowiednio wyprofilowanymi, ze stopniami żłazowymi rozmieszczonymi w układzie drabiniowym, zwińczone włazem żeliwnym typu cięzkiego klasy D 400.
- W terenie o nawierzchni nieudržanej, włazy kanałowe należy obetonać wraz z pierścieniem betonowym, o średnicy o 50cm większej od średnicy wjazdu.
- Przejścia kanału przez ściany studzienek wykonać jako szczelne.
- Kanały ułożyć na podsypce piaskowej gr. 20,0cm.
- Wykopy o ścianach pionowych zabezpieczyć rozwiązaniami systemowymi (np. Kring's Verbauij Wronk).
- Wskaźnik zagęszczenia gruntu: 0,98.
- Rzędne istniejącego uzbrojenia ustalić na roboczo przekopami próbnymi.
- Wykopy o ścianach pionowych i głębokości większej niż 2,0m należy szalować.



projektowana instalacja kanalizacji deszczowej wody "brudnej"

PVC-U SNR SDR34, kl."S"

Agenia Inżynierska
SONG-DAL Sp. z o.o.
60-628 Poznań, ul. Wojska Polskiego 84
tel. 061 665 94 00, tel./fax 061 665 87 77

ORLEN S.A.
UL. CHEMIKÓW 7
09-41 PŁOCK

Investor
Budowa stacji paliw ORLEN wraz z niezbędną infrastrukturą przy ul. Demokracji w Łodzi
dla ul. nr 21/8, 21/10, 31/8 obrotu G-43, gmina Łódź - Górn
jed. ewid. 106103_9 Łódź - Górn - delegatura
Projekt

Profil instalacji zewnętrznych
Profil instalacji kanalizacyjnej
Zakres
deszczowej brudnej
Data

PROJEKT
PAB
TERENU
Skala

mgr inż. Agnieszka Kurowska
nr WKP/0272/P005/04
uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych wentylacyjnych, gazowych wodociągów i kanalizacyjnych

mgr inż. Małgorzata Pura
nr WKP/0180/PW05/19
uprawnienia budowlane do projektowania nadzoru nad budową bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych wentylacyjnych, gazowych wodociągów i kanalizacyjnych

Sprawdził:
NR RYSUNKU Tom 2.1-09
REWIZJA 00