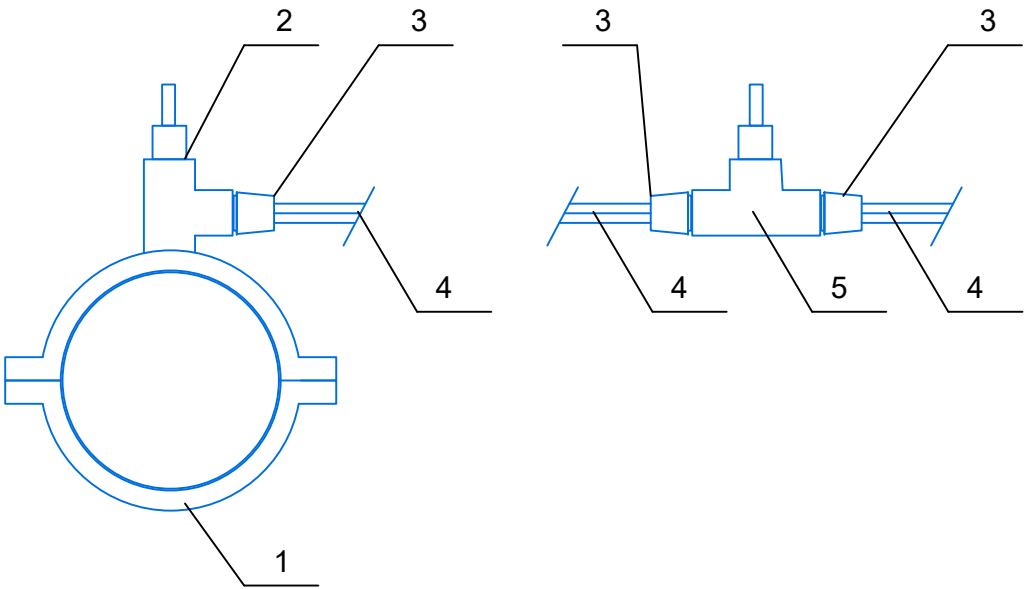
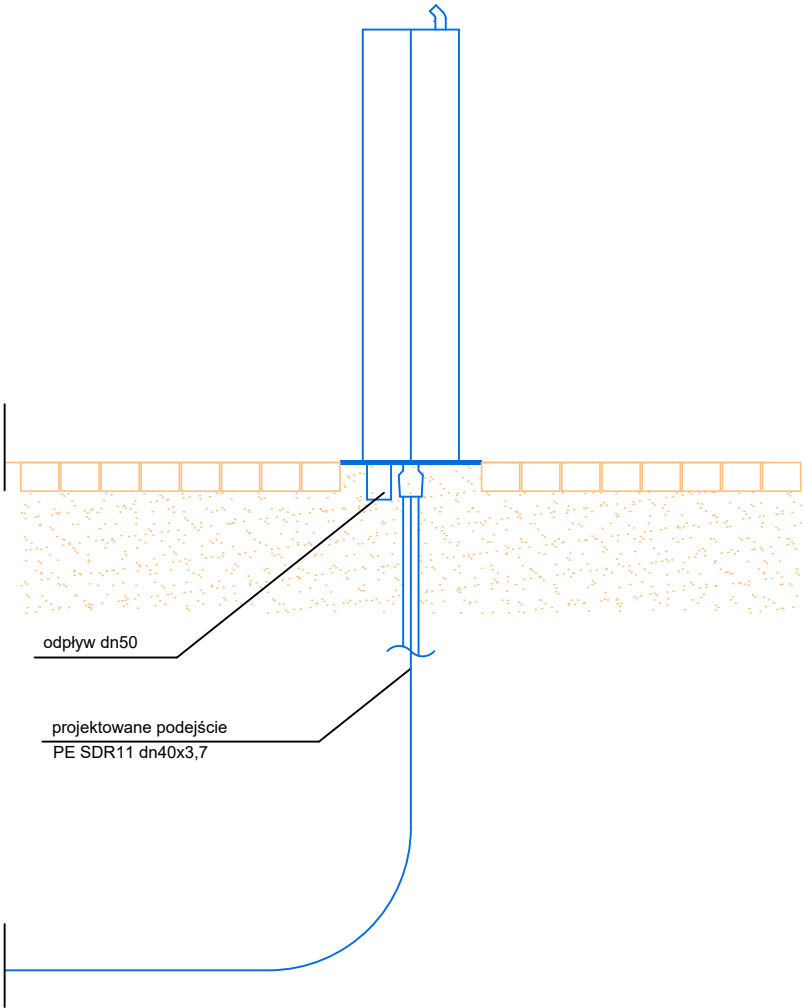


SCHEMAT WŁĄCZENIA
PRZYŁĄCZA W WODOCIĄG



- 1 - istniejący wodociąg, PE dn90
2 - opaska do rur PE dn90 z odejściem dn32
3 - kształtka połączeniowa GZ mosiądz/PE - dn32/40
4 - istniejący wodociąg, PE dn90
5 - zasuwka dn32

SCHEMAT PODŁĄCZENIA
POIDEŁKO



LS-Project
Maciej Sikorski
ul. Okulickiego 19A/15
05-825 Grodzisk Maz.
www.ls-project.pl
biuro@ls-project.pl



Zamawiający:
Gmina Cieszyń

Nazwa zamierzenia budowlanego:
Budowa obiektów małej architektury w miejscu publicznym wraz z utwardzeniem terenu, budową sieci enn (oświetlenie) oraz budową przyłącza wodociągowego - Mikrozieleniec przy ul. Pl.Kościelny / Wyższa Brama, dz. nr ew. 133/3, 130 obręb 0044 Cieszyń

Faza:
Projekt wykonawczy

Tytuł rysunku:
Przyłącze i zewnętrzna instalacja wodociągowa
Poidelko i punkt czerpalny

Projektował: Pracowania architektury krajobrazu - LS-Project
Br. sanitarna: mgr inż. Grzegorz Orzeł
Projektował: nr uprawnień LUB/0384/PBS/15

Rysunek nr.
S04
Obliczenie i wyznaczenie punktów w terenie dopuszcza tolerancję +/- 5%
Każy wymiar przekraczający dopuszczalną tolerancję musi być konsultowany z projektantem.

Data
04.2023
Skala
1:25