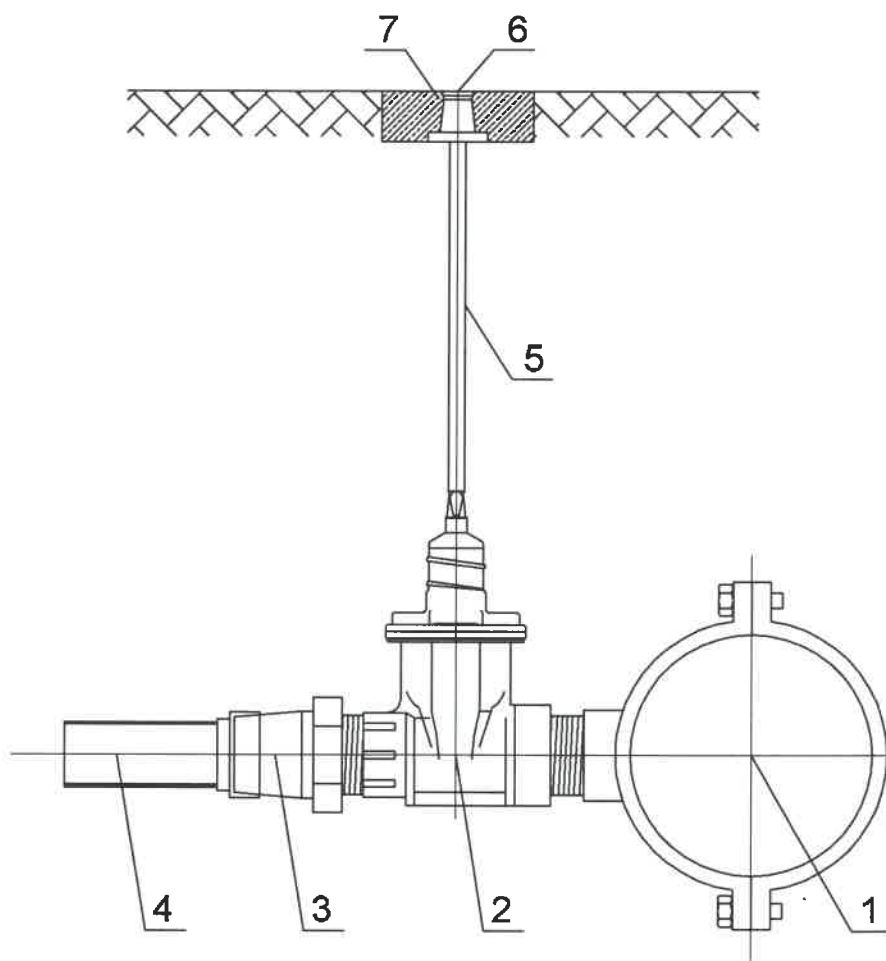


Schemat włączenia do sieci wodociągowej



Oznaczenia:

1. Obejma do nawiercania pod ciśnieniem do rur PE/PVC 90/50 mm
2. Zasuwa do przyłączy domowych z gwintem wewnętrznym dn 50 i zewnętrznym dn 32 mm
3. Kształtka przejściowa Stal/PE dn 32/40 mm
4. Rura PEHD 40 mm
5. Przedłużenie wrzeciona zasuwy
6. Skrzynka uliczna
7. Płyta betonowa do osadzenia skrzynki ulicznej

Jednostka projektująca:



PRACOWNIA PROJEKTOWA

**PROCEDO
INSTAL**

ul. Norwida 8/10, 76-200 Słupsk, NIP 8392746766, REGON 221488482, tel: 793-607-776

Inwestor:

Gmina Smółdzino
ul. Kościuszki 3
76-214 Smółdzino

Obiekt budowlany:

Budynek świetlicy z pomieszczeniem twórczym
Kluki, dz. nr 23/4, 127dr, 119/3
obręb Kluki, gm. Smółdzino

Tytuł rysunku:

Schemat włączenia do
sieci wodociągowej

Projekt:

Przyłącze wody, kanalizacji sanitarnej
oraz szczelny zbiornik bezodpływowy
na ścieki

Projektant:

mgr inż. Dorota Zygmunt POM/0231/POOS/14
specjalność: sieci i instalacje sanitarne

Zygmunt

Data:

10.2019

BRANŻA

SANITARNA

SKALA

NR RYS

S3

NR STRONY

31