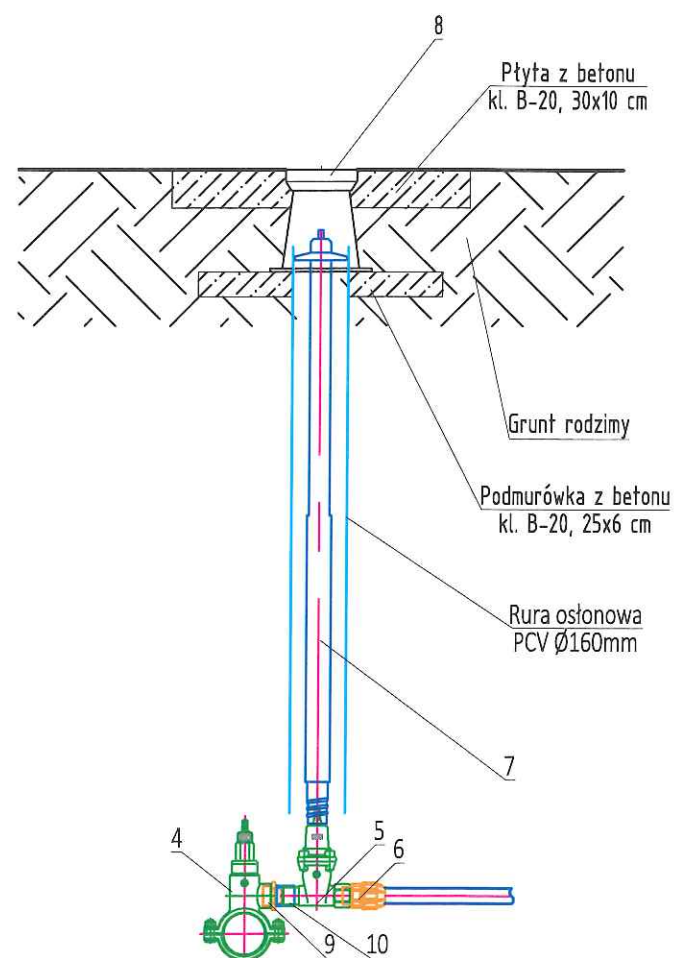
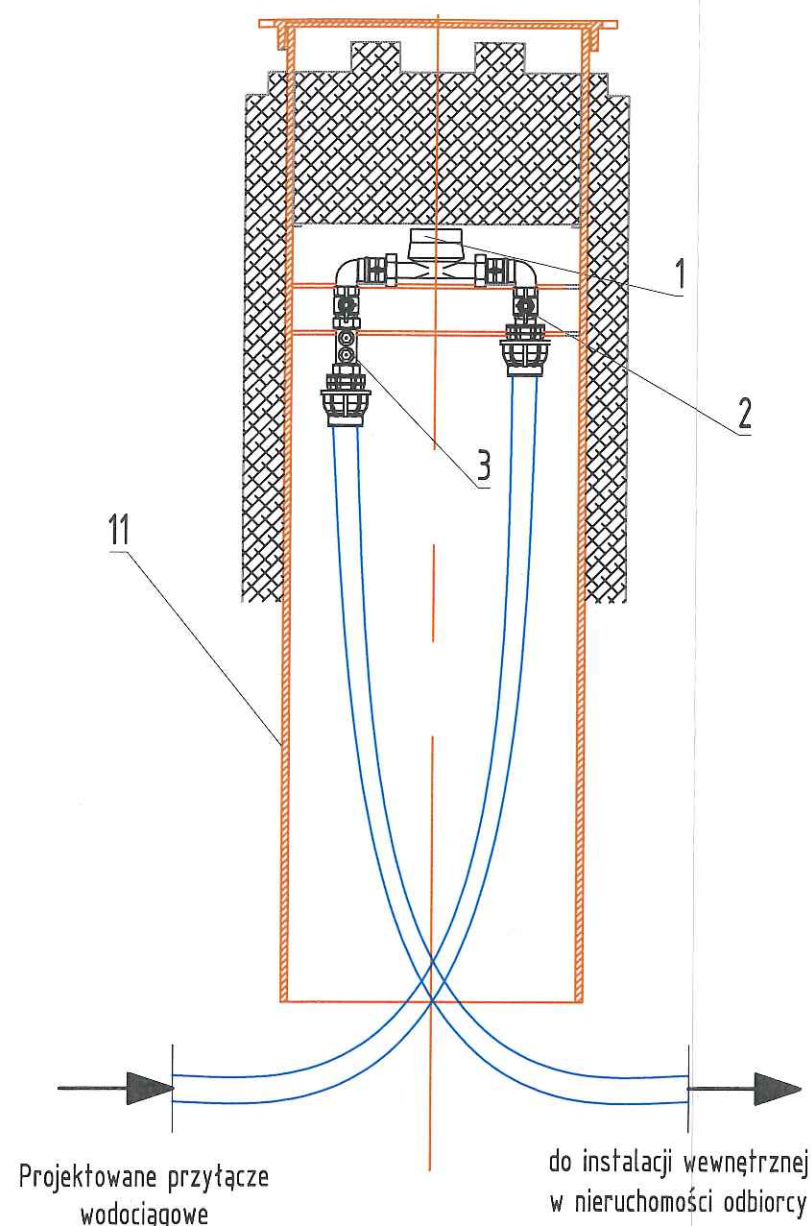


Schamat węzła W1
Włączenie projektowanego przyłącza PE D_z32 mm
do istniejącej sieci PVC-U D_z110mm



Schamat studni wodomierzowej



Legenda:

Lp.	Nazwa/nr katalogowy/producent	Ilość (szt.)
1	Wodomierz główny DN15mm, Q ₃ =2,5m ³ /h	1
2	Zawory odcinające kulowe DN25mm	2
3	Zawór antyskażeniowy klasy EA DN25mm	1
4	Nawiertka żeliwna do rur PE i PVC DN/D _z 32/110	1
5	Zasuwa miękouszczelniona gwintowana DN32mm, G/R = 5/4" / 5/4"	1
6	Złączka zaciskowa PP do rur PE, GZ 32x1.1/4"	1
7	Obudowa teleskopowa do zasuw DN25/32 o długości zabudowy 1300-1800mm	1
8	Skrzynka uliczna do wody	1
9	Nypel stalowy ocynkowany 1/1/4"	1
10	Mufa stalowa ocynkowana 1 1/4"	1
11	Studnia wodomierzowa z tworzywa sztucznego h=1300mm	1



LUBUSKIE CENTRUM BUDOWNICTWA PASYWNEGO
Michał Kruczkowski
Chwałęcice, ul. Żwirowa 204, 66-415 Kłodawa
tel. +48 882 604 288 e-mail: biuro@lcbp.pl, www.lcbp.pl

Inwestor: Gmina Trzciel, ul. Poznańska 22, 66 - 320 Trzciel

Adres: działki nr ewid. 116; 179/1, 179/6, 184, 228 obręb 0001 Trzciel; 080306_4 Trzciel - miasto
działki nr ewid. 149, 178, 179 obręb 0002 Trzciel, jedn. ewid. 080306_4 Trzciel - miasto
gmina Trzciel, powiat międzyrzecki, województwo lubuskie

Obiekt: Budowa promenady wzdłuż rzeki Obry w Trzcielu z zagospodarowaniem terenu plaży nad jeziorem Młyńskim i budową drogi dojazdowej do plaży

Faza: Projekt przyłącza wodociągowego i kanalizacji sanitarnej do obiektu małej architektury - słupa ogłoszeniowego z funkcją szalety

Temat rys.: Schamat węzła włączeniowego W1 i studni wodomierzowej Sw

Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis	Branża: SANITARNA
Projektował	mgr inż. Sebastian Józwiak	upr. LBS/0012/POOS/15 w specj. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		Stadium: PROJEKT BUDOWLANY Data: 01 luty 2019 r. Skala: 1:100/100 Nr rys.: 4

Bez zgody autora rysunek nie może być wykorzystywany lub reprodukowany.