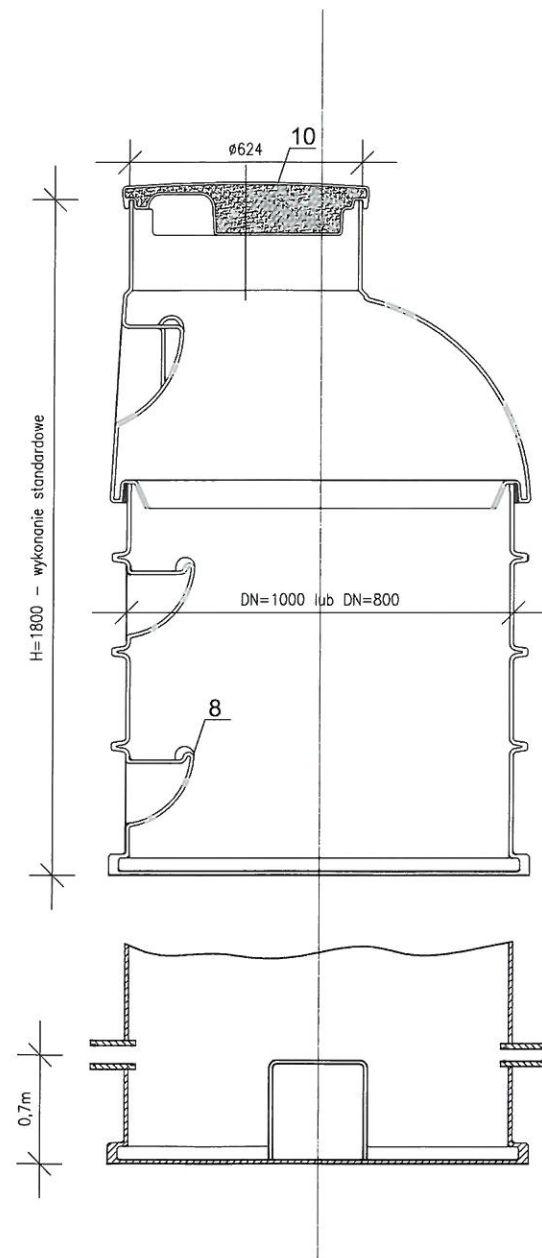
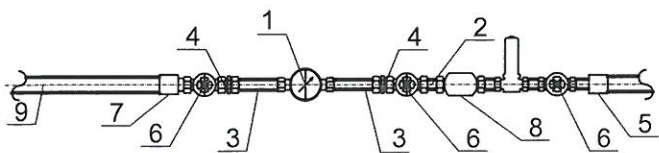


Projektowana studzienka wodomierzowa
SKALA 1:50



WYPOSAŻENIE TECHNOLOGICZNE STUDZIENKI

POZ.	WYSZCZEGÓLNIENIE	JEDN.	IL. JEDN.
1	WODOMIERZ OBJĘTOŚCIOWY KLASY C, ZAKRES POMIAROWY R-160 DN 15 na konsoli wodomierzowej	SZT.	1
2	ŁĄCZNIK MOSIĘŻNY, dn= 25 mm	SZT.	1
3	ŁĄCZNIK MOSIĘŻNY Z DŁUGIM GWINTEM Z NAKRĘTKĄ, dn=20	SZT.	2
4	ZŁĄCZKA N8, WKREŃNA, ZWĘŻKOWA, dn=25/20 mm	SZT.	2
5	PRZEJŚCIE STAL/PE dn25/40*3,7	SZT.	1
6	ZAWÓR PRZELOTOWY, dn= 25 mm	SZT.	2
7	PRZEJŚCIE PE/STAL 40*3,7/25	SZT.	1
8	ZAWÓR ANTYSKAŻENIOWY dn 25 wg opisu	SZT.	1
9	RURA PE100 SDR11 warstwowa o średnicy 40*3,7	mb	x
10	REDUKTOR CIŚNIENIA wg PN EN 1567.	SZT.	1



UWAGA:
Przed zamontowaniem układu pomiarowego sprawdzić ciśnienie w sieci.
W przypadku ciśnienia powyżej 0,4 MPa obowiązkowo za układem pomiarowym zamontować reduktor ciśnienia w wymaganym zakresie zgodnie z załączonym schematem.
Ciśnienie za reduktorem 0,25 do 0,35 MPa.

BIURO PROJEKTÓW "KATMA" mgr inż. Katarzyna Majcher ul. Gajowa 40, 33-300 Nowy Sącz NIP: 734-115-34-70 tel. 018-4411689 kasmajcher@wp.pl	OBIEKT	ROZBUDOWA WODOCIĄGU ROZDZIELCZEGO W MIEJSCOWOŚCI DĄBROWA - KURÓW W CHEŁMCU	Projektant	BRANŻA SANITARNA	Podpis	Skala
	INWESTOR	ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKALNIOWEJ UL. PAPIESKA 2, 33-395 CHEŁMIEC		mgr inż. Katarzyna Majcher upr. proj. i wyk. MAP/0261/PWOS/04		Data
	ADRES INWESTYCJI	DZ. NR 89, 102/1, 103 OBRĘB KURÓW, DZ. NR 189, 291 OBRĘB DĄBROWA GMINA CHEŁMIEC [121002_2]	Sprawdził	inż. Mirosław Olszowski upr.proj. i wyk. Nr UAN-7342-139/91		03-2019
	PRZEDMIOT RYSUNKU	PROJEKTOWANA STUDZIENKA WODOMIERZOWA Z UKŁADEM POMIAROWYM	Opracował	mgr inż. Paweł Majcher		Nr rys. 4.