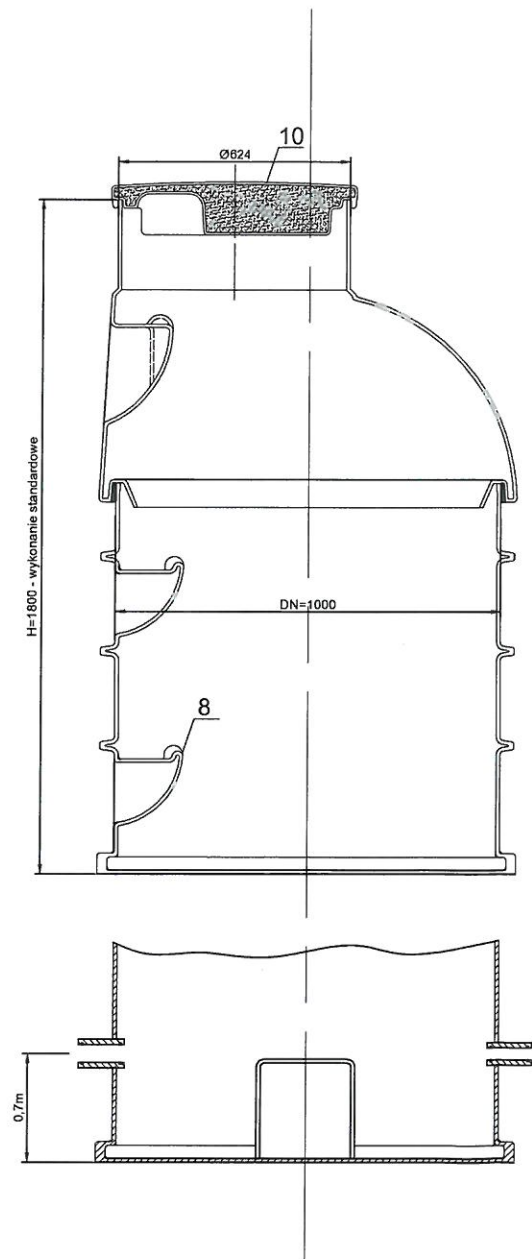


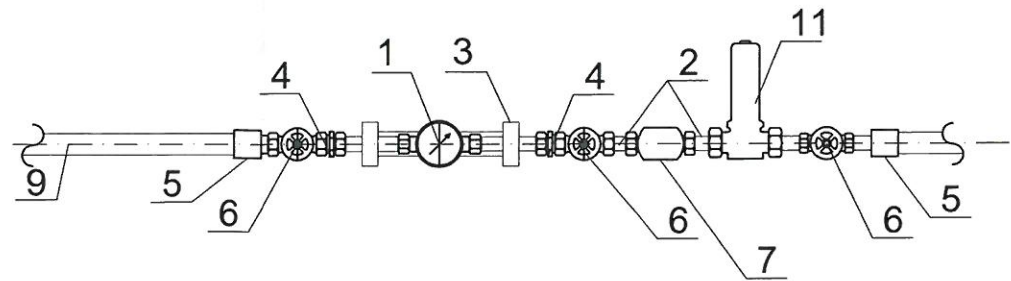
Projektowana studzienka wodomierzowa dn1000 PE lub PP wodoszczelna ze stopniami żłazowymi, wspawanymi króćcami dostosowanymi do średnicy rury. Właz dn600 dostosowany do typu terenu i obciążeń.



WYPOSAŻENIE TECHNOLOGICZNE STUDZIENKI

POZ.	WYSZCZEGÓLNIENIE	JEDN.	IL. JEDN.
1	WODOMIERZ OBJĘTOŚCIOWY KLASY C, ZAKRES POMIAROWY R-160 DN 15	SZT.	1
2	ŁĄCZNIK MOSIĘŻNY, dn= 25 mm	SZT.	2
3	KONSOLA WODOMIERZOWA	SZT.	1
4	ZŁĄCZKA N8, WKRĘTNA dn=25 mm	SZT.	2
5	PRZEJŚCIE STAL/PE dn25/40*3,7	SZT.	2
6	ZAWÓR PRZELOTOWY KULOWY, dn= 25 mm	SZT.	3
7	ZAWÓR ANTYSKAŻENIOWY dn 25 wg opisu	SZT.	1
8	STOPNIE ŻŁAZOWE	SZT.	
9	RURA PE100 SDR11 warstwowa o średnicy 40*3,7	mb	
10	WŁAZ ZAMYKANY OCIEPLONY	SZT.	1
11	REDUKTOR CIŚNIENIA wg PN EN 1567.	SZT.	1

UWAGA:
Obowiązkowy reduktor przy ciśnieniu powyżej 0,54 MPa.
Ciśnienie za reduktorem 0,25 do 0,35 MPa.



PHU PASANDER mgr inż. Paweł Majcher ul. Gajowa 40, 33-300 Nowy Sącz NIP: 734-100-67-63 tel. 018-4411689 majcher@wp.pl	OBIEKT INWESTOR ADRES INWESTYCJI PRZEDMIOT RYSUNKU	ROZBUDOWA WODOCIĄGU ROZDZIELCZEGO W MIEJSCOWOŚCI RDZIOSTÓW GMINA CHEŁMIEC ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKALNIOWEJ UL. PAPIESKA 2, 33-395 CHEŁMIEC RDZIOSTÓW [0018] DZ. NR 93, 142/13, 142/15, 142/17, 142/18, 142/19, 142/20, 142/32, 142/33, 142/34, 142/39, 142/43, 148/5, 228/1, 228/2, 228/3, 228/4, 228/5, 228/6 GMINA CHEŁMIEC [121002_2] PROJEKTOWANA STUDZIENKA WODOMIERZOWA Z UKŁADEM POMIAROWYM	BRANŻA SANITARNA mgr inż. Katarzyna Majcher upr. proj. i wyk. MAP/0261/PWOS/04 inż. Mirosław Olszowski upr. proj. i wyk. Nr UAN-7342-139/01 mgr inż. Paweł Majcher	Podpis Data Nr rys.	Skala 1:100/500 05-2019 6