

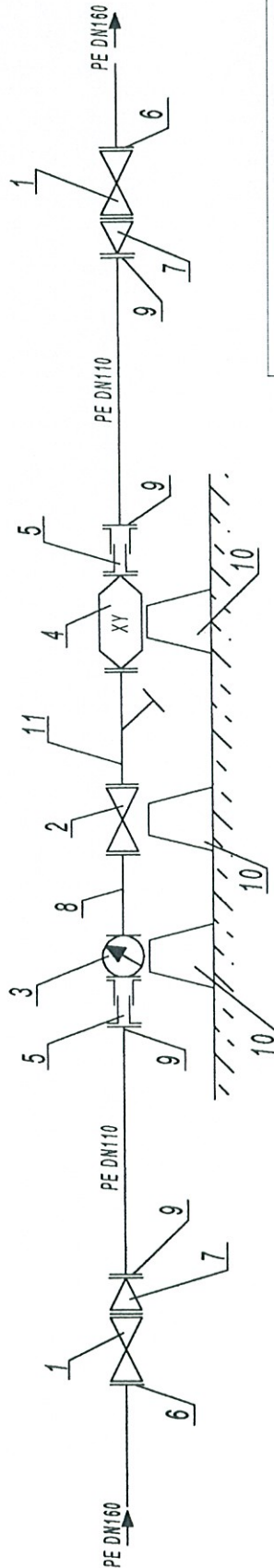
Rysunki szczegółowe

SCHEMAT KOMORY POMIAROWEJ - W1

LEGENDA:

- 1 - Zasuwa wodociągowa kolnierzowa typu E2 krótka PN16 DN150 firmy HAWLE
- 2 - Zasuwa wodociągowa kolnierzowa typu E2 krótka PN16 DN100 firmy HAWLE
- 3 - Zasuwa wodociągowa kolnierzowa typu E2 krótka PN16 DN100 firmy HAWLE
- 4 - Zasuwa wodociągowa kolnierzowa typu E2 krótka PN16 DN100 firmy HAWLE
- 5 - Zasuwa wodociągowa kolnierzowa typu E2 krótka PN16 DN100 firmy HAWLE
- 6 - Zasuwa wodociągowa kolnierzowa typu E2 krótka PN16 DN100 firmy HAWLE
- 7 - Zasuwa wodociągowa kolnierzowa typu E2 krótka PN16 DN100 firmy HAWLE
- 8 - Zasuwa wodociągowa kolnierzowa typu E2 krótka PN16 DN100 firmy HAWLE
- 9 - Zasuwa wodociągowa kolnierzowa typu E2 krótka PN16 DN100 firmy HAWLE
- 10 - Zasuwa wodociągowa kolnierzowa typu E2 krótka PN16 DN100 firmy HAWLE
- 11 - Zasuwa wodociągowa kolnierzowa typu E2 krótka PN16 DN100 firmy HAWLE

Zabudowa w studni betonowej szczelnej DN2000 z włazem żeliwnym DN600



TEMAT PROJEKT BUDOWLANY SIECI WODOCIAŁOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI w m. KONARY, KONARY KOLONIA gm. Klimontów		OBIEKT SANITARNIA		NUMER NR rys.	
DATA 07-2006r.		TRZECI		INSTRUKCJA NR rys.	
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Bogdan JUCHA		PROJEKTOWAŁ mgr inż. Bogdan JUCHA		STADIUM PB	
OPRACOWAŁ mgr inż. Marek BARAŃSKI		OPRACOWAŁ mgr inż. Marek BARAŃSKI		SKALA 1:1	
SPRAWDZIŁ mgr inż. Krzysztof NICPON		SPRAWDZIŁ mgr inż. Krzysztof NICPON		NR ARCH. 1	

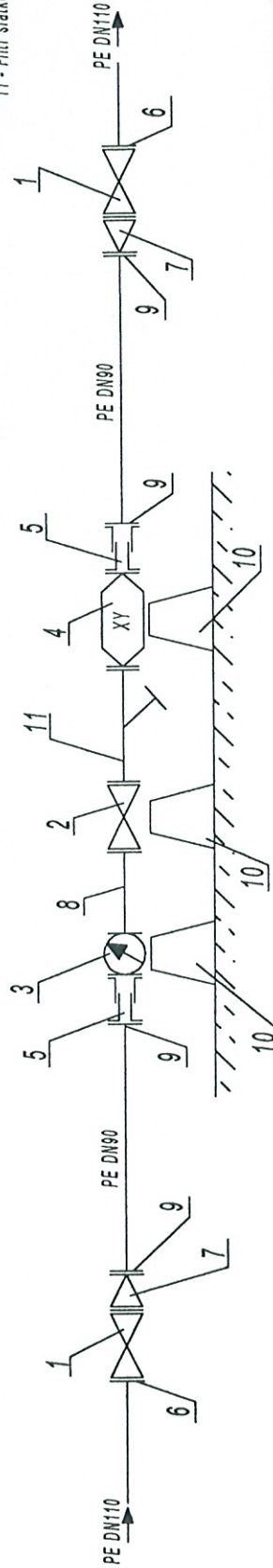
⑤ ZAKŁAD USŁUGOWY
EKO PROJEKTOWANIE I NADZORY
INŻ. GRZEGOŹ SZCZEPAŃSKI
 37-200 Przeworsk, ul. Gęboka 28
 tel/fax (0-16) 649-02-40
 REGON 650158611 NIP 794-101-09-51

SCHEMAT KOMORY POMIAROWEJ - W2, W3, W4


LEGENDA:

- 1 - Zasuwa wodociągowa kolnierkowa typu E2 krótka PN16 DN100 firmy HAWLE + szkrzynka uliczna teleskopowa + trzpień w obudowie teleskopowej
- 2 - Zasuwa wodociągowa kolnierkowa typu E2 krótka PN16 DN80 firmy HAWLE
- 3 - Wodomierz sprężony MWNIJS 80/2,5-S PN16 DN80 firmy PoWoGaz
- 4 - Izolator przepływów zwrotnych (zawór antyskażeniowy) BA4760 PN16 DN80 firmy DANFOSS
- 5 - Łącznik regulacyjny PN16 DN80 firmy HAWLE
- 6 - Kolnierz specjalny "System 2000" PN16 DN100 firmy HAWLE
- 7 - Zwężka dwukolnierkowa PN16 DN100/DN80 firmy HAWLE
- 8 - Króciec dwukolnierkowy PN16 DN80, L=200 firmy HAWLE
- 9 - Kolnierz specjalny "System 2000" PN16 DN80 firmy HAWLE
- 10 - Bloki podporowe
- 11 - Filtr siatkowy (wielkość oczek 0,5mm) PN16 DN80 firmy HAWLE

Zabudowa w studni betonowej szczelnej DN2000 z włazem żeliwnym DN600



TEMAT		PROJEKT BUDOWLANY SIECI WODOCIAĞOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI w m. KONARY, KONARY KOLONIA gm. Klimontów		EKO PRZEWORSK	
Brzoza	OBIEKT	SIEĆ WODOCIAĞOWA		Nr rys.	
SANITARNIA	TRZĘŚĆ	Schemat komory pomiarowej - W2, W3, W4		Iskół rys.	
Data	Imię i nazwisko	Nr i specjalność uprawnień	Podpis	Stadium	
07-2006r.	mgr inż. Bogdan JUCHA	UAN/III/7342/113/88	sanit.	PB	
Projektował:	mgr inż. Marek BARAŃSKI	sanit.	sanit.	Studia	
Operował:	mgr inż. Krzysztof NICPON	sanit.	sanit.	Studia	
Sprawił:				Nr arch.	


ZAKŁAD USŁUGOWY
PROJEKTOWANIE I NADZORY
PROJEKTANTA Inż. Grzegorz Szczepański
 37-200 Przeworsk, ul. Giełboka 28
 tel/fax (0-16) 649-02-40
 REGON 650158611 NIP 794-101-09-51