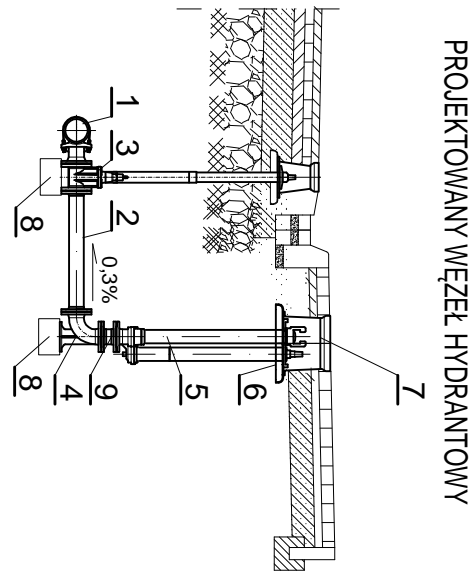


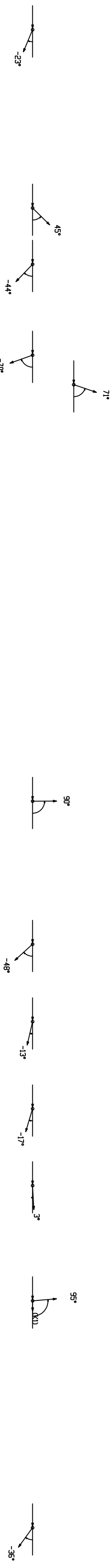
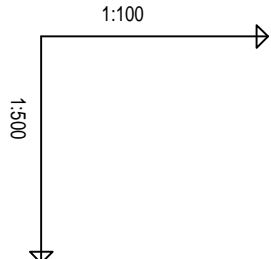
ZESTAWIENIE ELEMENTÓW

POZ.	ELEMENT	ILOŚĆ
1	POŁĄCZENIE Z WYODOCIĄGIEM NP UNIVERSALNA OPASKA DO NAWIERCHNIA Z ODESCIEM KOLNIERZOWYM	1 SZT.
2	KRÓCIEC ŻELIANY KOLNIERZOWY, Ø90, L=1000mm, PN16	1 KPL.
3	ZASUWA ŻELIANY KOLNIERZOWY Ø80mm, PN16 Z OBUJADOWĄ TELESKOPOWĄ 1.8m, SKRZYŃKA ULICZNA I PŁYTA PODKŁADOWA	1 SZT.
4	KOLANO ŻELIWE KOLNIERZOWE STOPKĄ, Ø80mm, PN16	1 SZT.
5	HYDRANT PODZIEMNY WOLNOPRZĘTOWY DN 80	1 SZT.
6	PŁYTA PODKŁADOWA	1 SZT.
7	SKRZYŃKA ULICZNA TELESKOPOWA	1 SZT.
8	BLOCZEK BETONOWY 38x24x14cm	2 SZT.
9	KRÓCIEC ŻELIANY KOLNIERZOWY, Ø90, L=100mm, PN16	1 SZT.



PE100 SDR11 110*10,0 (warstwowa) L=229.5m

OZNACZENIE PROFILU: POZIOM PORÓWNAWCZY		355.00 m n.p.m.	
RZĘDNA TERENU ISTN.		361.10	361.11
		359.40	359.44
RZĘDNA OSI PRZEWODU		359.40	359.41
		359.40	359.44
ZAGŁĘBIENIE OSI PRZEWODU		1.70	1.70
		1.70	1.70
SPADKI, DŁUGOŚCI		1.5%	1.1%
		2.9m	26.0m
ŚREDNICA, MATERIAŁ		1.2%	0.9%
		8.2	13.2m
ODLEGŁOŚCI		4.3	5.8%
		11.1m	1.9%
		30.9m	5.3%
		18.8m	22.9%
		20.9m	15.9%
		11.3m	6.3%
		12.7m	9.8%
		11.2m	8.2%
		16.8m	13.3%
		33.1m	11.7%
		8.1	8.1



Zmiana poziomu potowinawczego
Nowy poziom - 365.00 m n.p.m.

Proj. połączenie z przewodem W15 PE100 SDR11 40*3,7 (warstwowa), Rz.o.=371.15
Istn. gaz.

hydrant podziemny z zasuwą dn80
Droga asfalt, szer.=2.8m

W15 360.00m n.p.m.		Proj. połączenie z przewodem W1 PE100 SDR11 110*10,0 (warstwowa), Rz.o.=371.15	
Zasuwa do przyłączy domowych dn32		371.15	373.08
		372.34	373.94
korek		372.42	374.02
		372.21	373.81

PE100 SDR11 40*3,7 (warstwowa)

0.0	0.7	3.3	7.4
0.0	2.6	2.5	2.6
0.0	0.0	0.0	0.0

PHU PASANDER mgr inż. Paweł Majcher ul. Gajowa 40, 33-300 Nowy Sącz NIP: 734-100-67-63 tel. 018-4411689 majcher@wp.pl STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY	OBIEKT ROZBUDOWA WODOCIĄGU ROZDZIELCZEGO W MIEJSCOWOŚCI PASZYN INWESTOR ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ UL. PAPIESKA 2, 33-395 CHEŁMIEC ADRES OBREB PASZYN [0016] DZ. NR 935/1, 935/2, 936, 903/1, 877, 904/1 GMINA CHEŁMIEC [121002_2] PRZEDMIOT RYSUNKU	Projektant mgr inż. Katarzyna Majcher upr. proj. i wyk. MAP/0261/PWOS/04 Sprawdził inż. Mirosław Olszowski upr.proj. i wyk. Nr UAN-7342-139/91 Opracował: mgr inż. Paweł Majcher	BRANŻA SANITARNA Podpis	Skala 1:100/500
				Data 04-2018
				Nr rys.
				3.