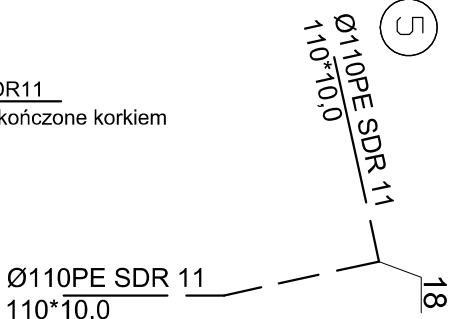
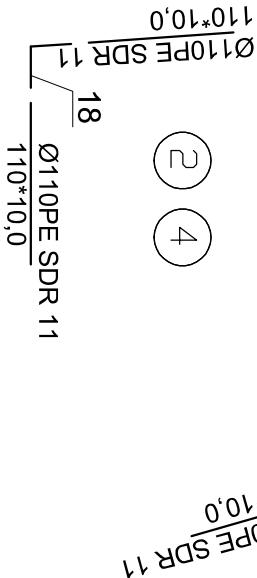
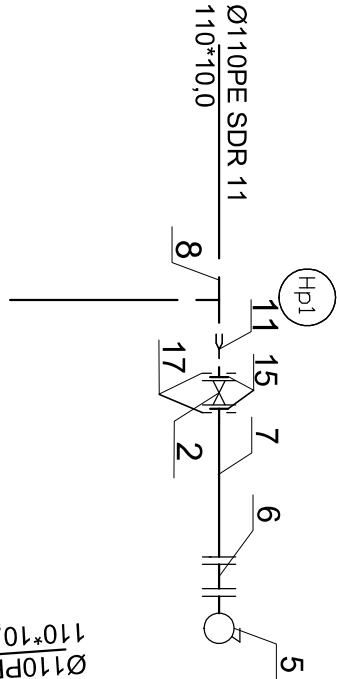
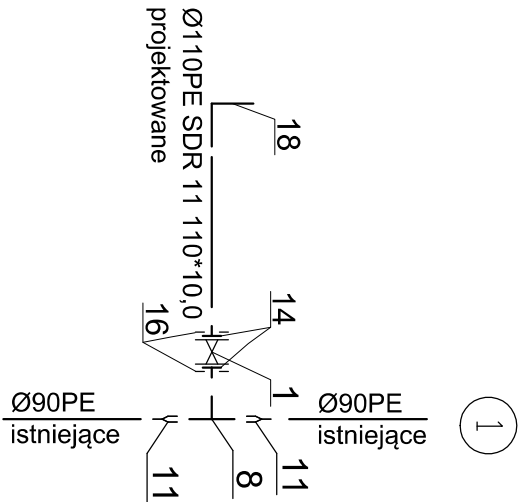
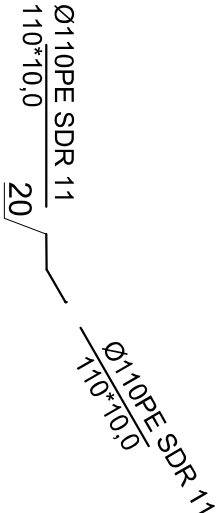


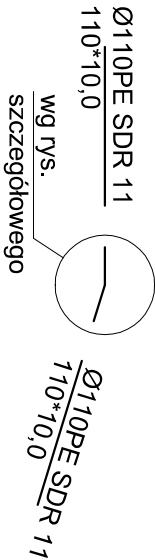
ZESTAWIENIE ODCINKÓW WODOCIĄGU					
	PE100 SDR11 110*10,0	PE100 SDR11 40*3,7	PE100 SDR11 110*10,0 lita w całości z tworzywa XSC	r. żelwna sferoidalna Ø80	PE100 SDR26 200*7,7
odcinek od-do	r. przewodowa m	r. przewodowa m	r. przewodowa m		r. osłonowa m
1 - Hp1			31,25	1,00	
Hp1 - 2	45,43				
2 - 3	3,00				
3 - 4	20,34				20,00
4 - 5	27,80				11,00
5 - 6	93,67				
6 - Zr	20,82				
Zr - 7		29,85			
7 - 8	7,60				
8 - Hp2	3,42			1,00	
Hp2 - Zd1		0,55			
8 - Zd2	6,56	2,46			
Zd2 - 9	18,76				
9 - Zd3		4,85			
9 - 10	248,20				
10 - 11(Hp3)	13,97			1,00	13,00
11 - 12	28,47				
12 - Zd4		1,00			
12 - 13	48,25				
13 - 14	7,80				7,40
14 - 15	34,17				
Razem	628,26	8,86	61,10	3,00	
łącznie:	701,22				51,40



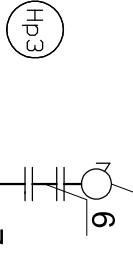
6



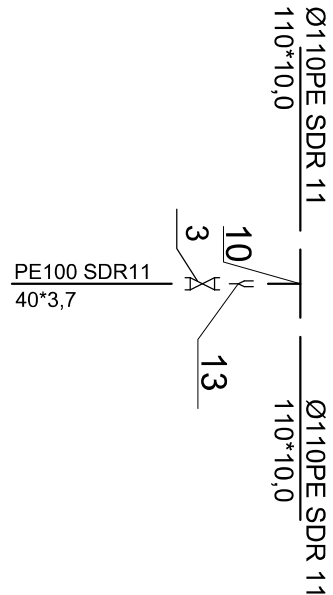
Zr



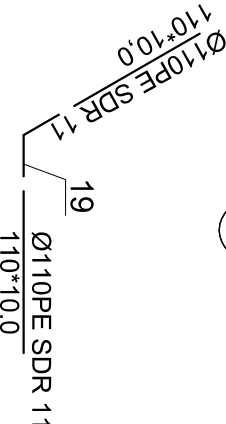
7  
zmiana kierunku bez kształtek  
na rurociągu



Zd2 9

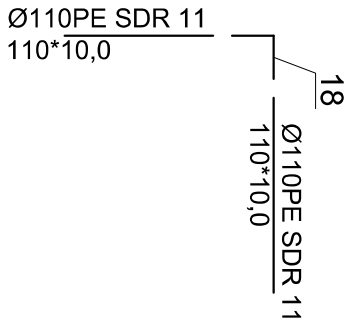


10

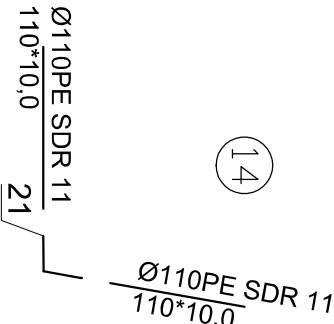


łącznie:	701,22				51,40
----------	--------	--	--	--	-------

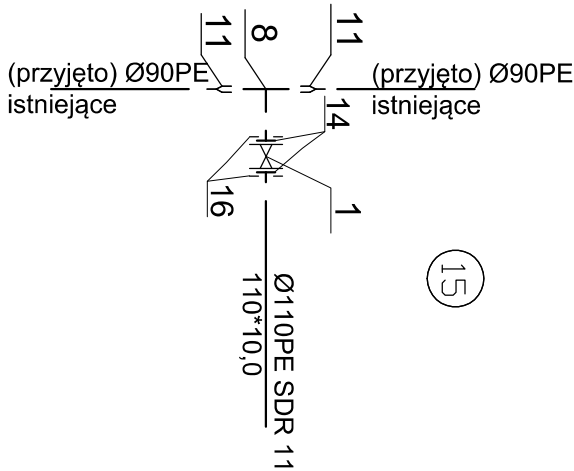
13



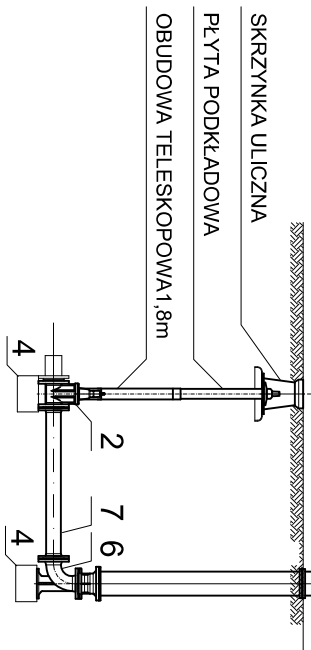
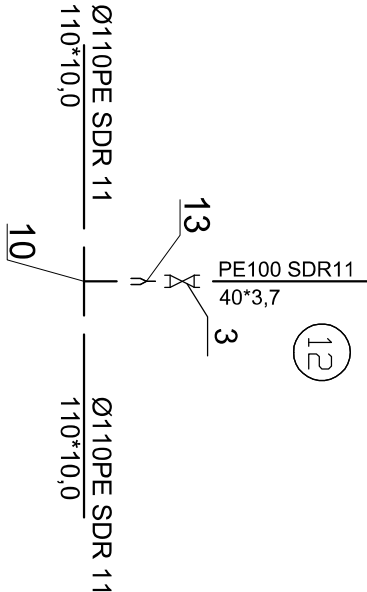
14



15



### PROJEKTOWANY WĘZŁ HYDRANTOWY



Minimalna odległość hydrantu  
od przewodu głównego wynosi 1,5m

P.H.U. 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 WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI W PIĄTKOWEJ	Projektant	Imię i Nazwisko	Podpis	Skala
	INWESTOR	ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ ul. PAPIESKA 2, 33-395 CHEŁMIEC	Sprawdził	mgr inż. Katarzyna Majcher upr. proj. i wyk. MAP/0261/PWOS/04		Data 08-2014
	ADRES INWESTYCJI	DZ. NR 68, 486, 428/2, 498, 501/7, 501/3, 429, 502/2, 506/4 OBRĘB PIĄTKOWA GMINA CHEŁMIEC.	Opracował:	inż. Mirosław Olszowski upr.proj. i wyk. Nr UAN-7342-139/91		Nr rys. 3.