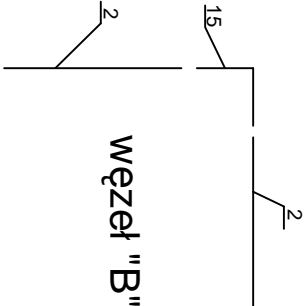
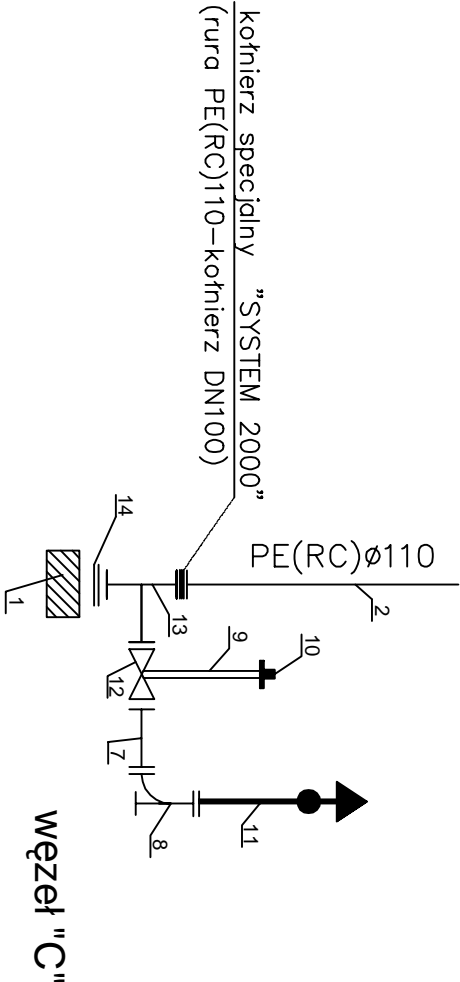
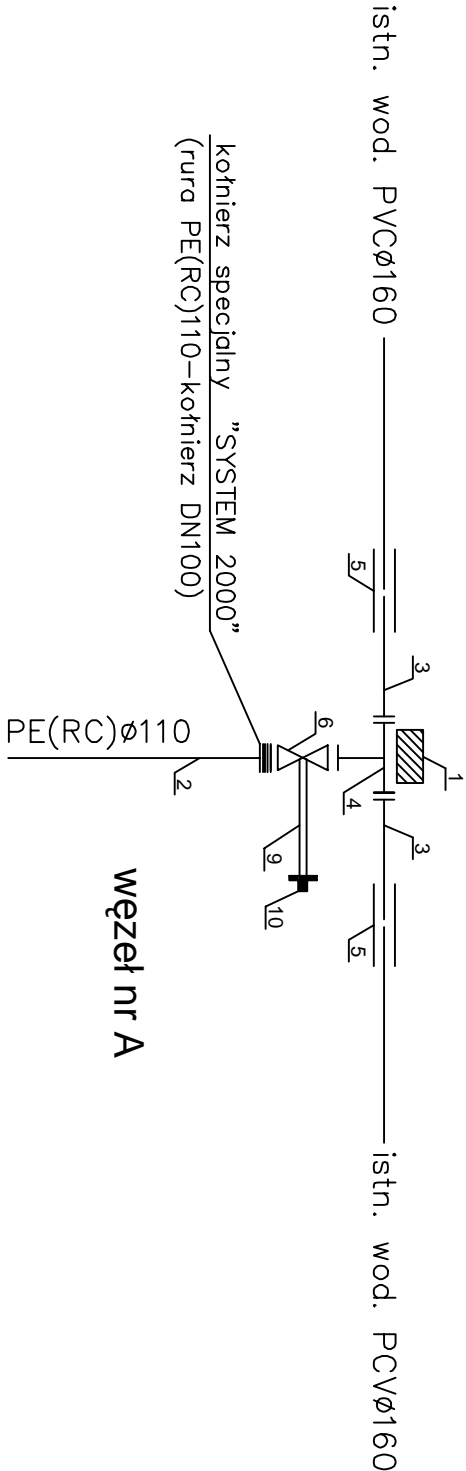


SCHEMATY WĘZŁÓW WODOCIĄGOWYCH



NR	N A Z W A E L E M E N T U	I L O Ś Ć
1.	Blok oporowy betonowy	3 szt.
2.	Rura wodociągowa PE Ø110 (typu RC)	149,0 m
3.	Króciec przejściowy "F-W" żel. Ø150 jednokołn.	2 szt.
4.	Trójnik "D III" żel. Ø150x100x150 kołnierzowy	1 szt.
5.	Nasuwka "U-W" PVCØ150 dwukolełkowa	2 szt.
6.	Zasuwa "Z II" żel. Ø100 kołnierzowa	1 szt.
7.	Prostka "A II" żel. Ø80 dwukołnierzowa	1 szt.
8.	Kolano ze stopką "Bs II" żel. Ø80 dwukołn.	1 szt.
9.	Obudowa do zasuw	2 szt.
10.	Skrzynka wodociągowa	2 szt.
11.	Hydrant nadziemny Ø80	1 szt.
12.	Zasuwa "Z II" żel.Ø80 kołnierzowa	1 szt.
13.	Trójnik "D III" żel. Ø100x80x100 kołnierzowy	1 szt.
14.	Kołnierz dociskowy "XW" żel.Ø100	1 szt.
15.	Kolano segmentowe PE(RC) Ø110, kąt 90° (doczołowe)	1 szt.
	Kolektory specjalny "SYSTEM 2000" DN100	2 szt.

Zmianę trasy rurociągów z rur PE(RC) wykonać za pomocą łuków z PE(RC) zgrzewanych doczołowo (typowe łuki składane segmentowo) lub poprzez normatywne wygięcie rury przewodowej. Rury PE(RC) nie wymagają bloków oporowych. Bloki oporowe wykonać pod kształtkami i armaturą żeliwną.

USŁUGI PROJEKTOWE - Jerzy Zawadzki 18-100 Łapy ul. Długa 10 tel. 602 236 419 e-mail: jerzyzawadzki13@wp.pl		
OBIEKT : budowa sieci wodociągowej rozdzielczej oraz budowa sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej w Turośni Kościelnej w rejonie ul. Lipowej		
ADRES bud.: obręb geodezyjny Turośń Kościelna rejon ul. Lipowej po dz. nr geod. 5, 79, 190/2, 190/6		
INWESTOR : Gmina Turośń Kościelna		SKALA schemat
NAZWA RYSUNKU : schematy węzłów wodociągowych	Nr rys. 3	DATA 19.05.2016.
PROJEKTANT mgr inż. Iwona Bukatko upr. w specj. instal. w zakresie sieci, instal. nr PDL0137/P/OOS/13		
WSPÓŁPRACA mgr inż. Jerzy Zawadzki upr. w specj. sieci i instal. sanit. nr BI / 372 / 89		
		PODPIS