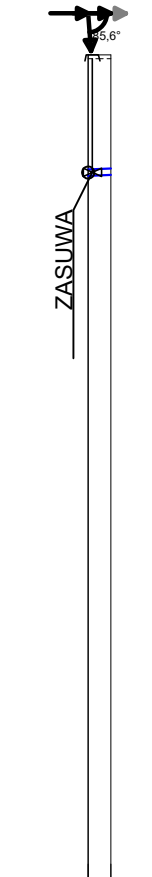
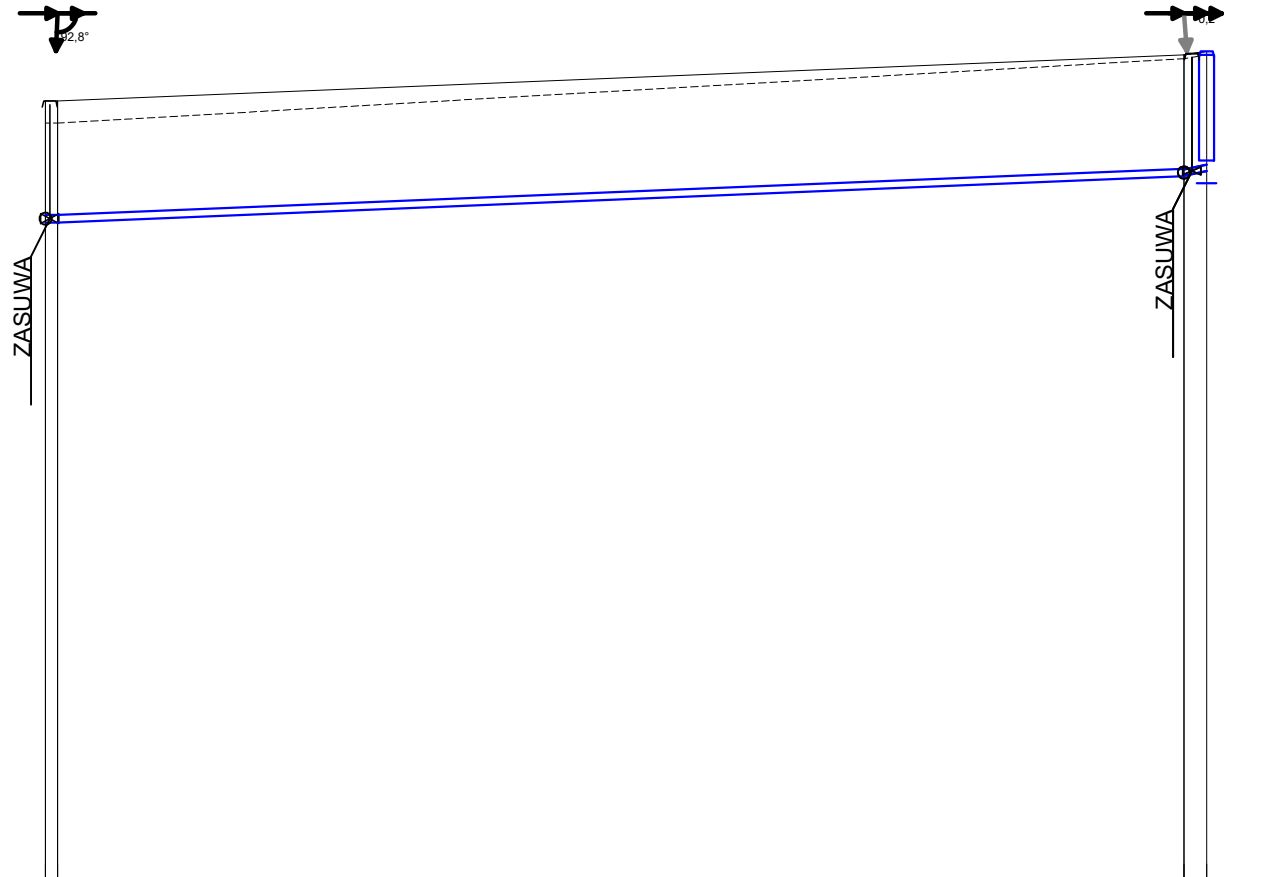
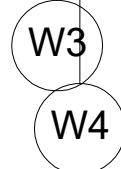
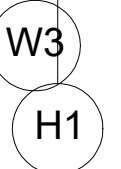
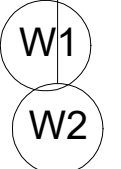


Poziom porównawczy 23,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	34,00	34,29
Rzędna terenu istniejącego	34,00	34,85
Rzędna osi rurociągu [m]	32,72	33,34
Zagłębienie osi rurociągu	1,55	1,55
Odległości [m]	0,8	74,5
Średnice, materiał	PE100_SDR11_sz 110x10,0	
Długość trasy [m]	0,0	75,3

Spadek 8,2 ‰



				<b>"MEDIUM" MOCZULSKI JAN</b> Przedsiębiorstwo Wielobranżowe 66-400 Gorzów Wlkp. ul. Zuchów 37 tel.601-764255, e-mail:medium@moczulski.com.pl	
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE					
Kierownik proj.:	imię i nazwisko	nr uprawnień	data	podpis	zamierzenie inwestycyjne BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ Z PRZYŁĄCZAMI UL. CEGLANA GÓRA W SKWIERZYNYE-PROJEKT ZAMIENNY
Projektował:	mgr inż. JAN MOCZULSKI	LUKASZ PIRACZOW w spec. budowl.	10-03-2017		
Opracował:	-				
Kreślił:	-				
Sprawdził:	mgr inż. ALBIN POLESZCZUK	33985W w spec. inżynierii	10-03-2017		obekt: SIEĆ WODOCIĄGOWA Z PRZYŁĄCZAMI
projekt nr:	tytuł: PB	branża: PB-PS	tytuł rysunku:		rysunek nr:
data i miejsce opracowania:		GORZÓW WLKP.		PROFIL PODŁUŻNY SIECI WODOCIĄGOWEJ SIEĆ WOD-KAN, REJON UL. MIĘDZYRZECKIEJ, SKWIERZYNA skala: 1:500 1:100 PS-3	