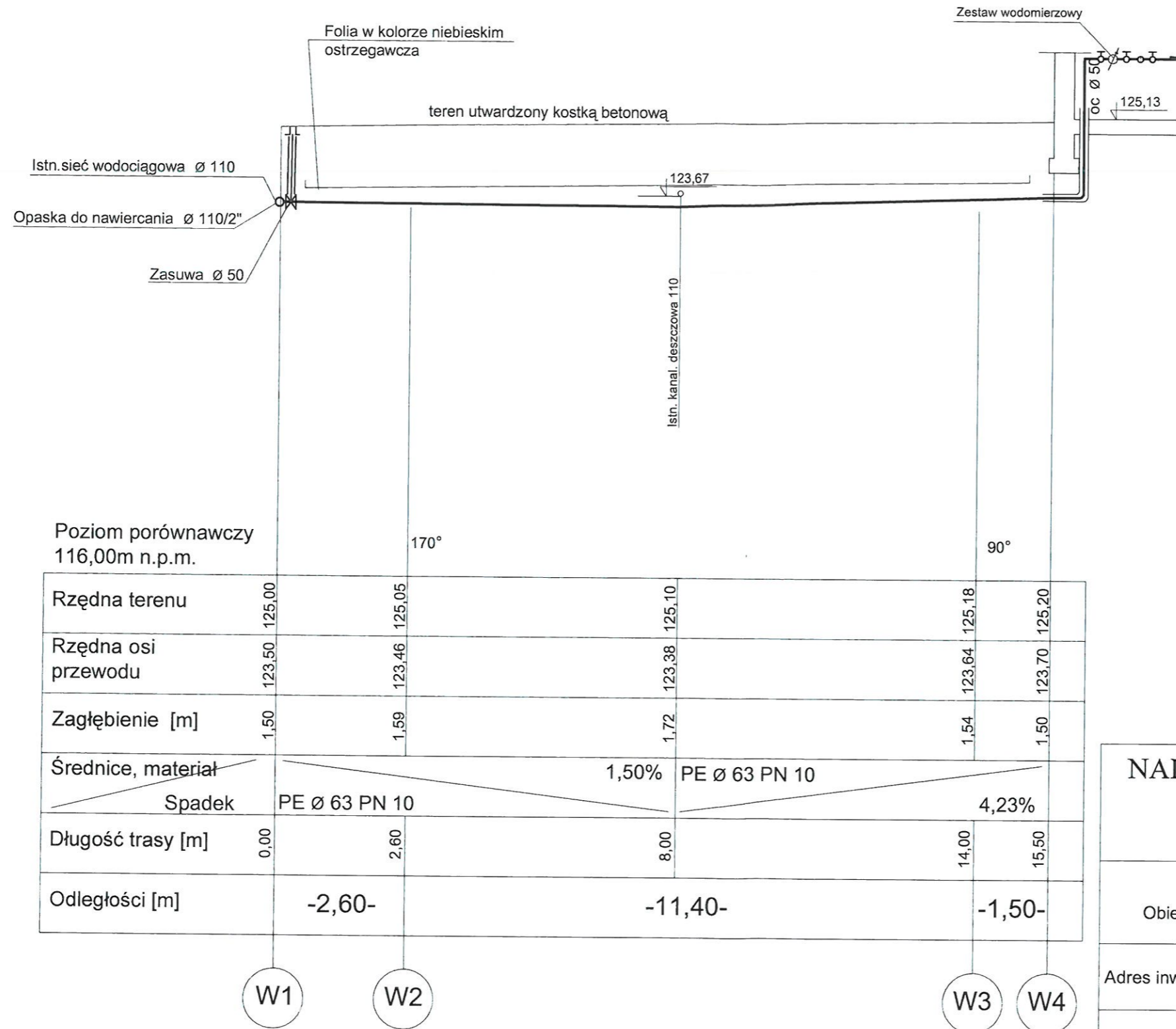


PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO PE Ø63
SKALA 1 : 100



Poziom porównawczy
116,00m n.p.m.

Rzędna terenu	125,00	125,05	125,10	125,18	125,20
Rzędna osi przewodu	123,50	123,46	123,38	123,64	123,70
Zagłębienie [m]	1,50	1,59	1,72	1,54	1,50
Średnice, materiał	1,50% PE Ø 63 PN 10				
Spadek	PE Ø 63 PN 10		4,23%		
Długość trasy [m]	0,00	2,60	8,00	14,00	15,50
Odległości [m]	-2,60-		-11,40-		-1,50-



NADZORY BUDOWLANE I PROJEKTOWANIE mgr inż. Ewa Milewska-Mrozek 68-100 Żagań, ul. Halicka 4				
Obiekt:	Przebudowa i rozbudowa świetlicy wiejskiej w Bożnowie realizowana w ramach zadania "Modernizacja (przebudowa) świetlicy wiejskiej w miejscowości w Bożnow" Kat. obiektu IX			
Adres inwestycji:	Działka nr 186, obręb 0001 Bożnow; jednostka ewidencyjna 081009_2 Żagań - Obszar wiejski			
Inwestor:	Gmina Żagań ul. Armii Krajowej 9 68-100 Żagań			
Tytuł rysunku:	PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO PE Ø63			
Projektant:	inż. TOMASZ TATAREK	upr.52/03/ZG Specjalność instalacyjna		
Sprawdził:	inż. TOMASZ DZIOK	upr.LBS/0082/POOS/10 spec. instalacyjna		
Branża: SANITARNA	Stadium: PROJEKT TECHNICZNY	Skala: 1:100	Data: Listopad 2023r	Nr rysunku: S6