


P.p. 55,00 m n.p.m.

		Niecka	Niecka	Mur oporowy	Ciag komunikacyjny Odwodnienie liniowe	Kanal betonowy przykryty rusztem żelwnym	Suchy strumień	Murek oporowy	
Rzędna terenu istn.	60,33	60,31	60,60	59,82	59,58	59,58			59,58
Rzędna terenu proj.górna rzędna rozwiązania BZI		61,31			59,82	59,80	59,80	59,67	59,65
Odległość [m]/spadek %			Spadek min 2% 2,0m	1,6m	1,6m		1,6m		
Rzędna dna rozwiązania BZI	60,03	59,82	60,00	59,59	59,58	59,57	59,45	59,29	59,93

 AQUANET RETENCJA SP. Z O.O. ul. LUTYCKA 95, 60-478 POZNAŃ tel. 601 750 432 e-mail: biuro@aquanet-retencja.pl		TYTUŁ RYSUNKU ZAKRES A , BZI 1 ROZWIĄZANIE C, Przekrój F-F.	
INWESTOR Aquanet S.A. ul.Dolna Wilda 126 61-477 Poznań		SPECJALNOŚĆ PROJEKTOWANIE TERENÓW ZIELONYCH PROJEKTOWAŁ: mgr inż.arch kraj. Jakub Smykowski	PODPIS:
INWESTYCJA Projekt zagospodarowania wód opadowych na terenie obiektu Ośrodka Rataje , w ramach zadania "Modernizacja Ośrodka Rataje"		SPECJALNOŚĆ INSTALACYJNA PROJEKTOWAŁA: mgr inż. Anna Mierzwa <small>SPECJALNOŚĆ INSTALACYJNA W ZAKRESIE SIECI INSTALACJI I URZĄDZEŃ CIEPLNYCH, WENTYLACYJNYCH, GAZOWYCH, WODOCIAGOWYCH I KANALIZACYJNYCH, NR UPR. WKP/0182/PODS/15</small>	PODPIS:
BRANŻA Łękitno Zielona Infrastruktura	ADRES INWESTYCJI OŚ.Piastowskie 106A, 61-155 Poznań	STADIUM / DATA Projekt wykonawczy styczeń 2024	SKALA / NR RYSUNKU 1:100 Rys 7