

				
Poziom porównawczy 52,00 m n.p.m.				
Rzędna terenu projektowanego	62,90	62,90	62,40	63,16
Rzędna terenu istniejącego	62,90	62,90	62,40	63,12
Rzędna dna kanału	61,30	61,30	61,10	61,07
Zagłębienie dna kanału [m]	1,60	1,60	1,30	2,09
Odległości [m]	6,50	11,50	46,39	2,81
Spadek	0,0%	2,6%	1,7%	0,0%
Długość trasy [m]	0,00	6,50	18,00	64,39
Materiał, średnice	Rury preizolowane DUO SDR11 Dz114 (rura przewodowa 2xø32PE-Xa) Rury preizolowane DUO SDR7,4 Dz126 (rura przewodowa ø40 + ø25PE-Xa)			
Nawierzchnia	Kostka brukowa			

- C.1
- C.2
- C.3
- C.4
- C.5

Objekt: Przebudowa istniejącego budynku, Centrum Badawczo-Rozwojowe—część analityczna				
Adres: ul. Św. Michała 67/71 ; 61–005 Poznań				
Inwestor: Synteza Sp. z o.o.				
Adres: ul. Św. Michała 67/71 ; 61–005 Poznań				
Treść rysunku: PROFIL PODŁUŻNY				
INSTALACJI C.O. I C.W.U.				
Nr projektu		NIP: 555-112-73-02		
Województwo		REGON: 771521124		
ul. Łódzka 25		tel.: +48 504 200 007		
62-090 Rokietnica		e-mail: biuro@wprojekt.pl		
Nr uprawnień		Podpis		
Projekt: mgr inż. Wojciech Janekowski		WKP/0278/PWOS/04		
Oprac.: mgr inż. Izabela Gońska				
Sprawdził:				
Skala: 1:500		Data wydania: 10.2017		Ark. A4
SANITARNA		PW 01		S.2.04