



Poziom porównawczy 110,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	1.50	114.40	115.90	115.90
Rzędna terenu istniejącego	1.50	114.00	115.50	115.50
Rzędna osi rurociągu [m]	1.50	114.00	115.50	115.50
Zagłębienie osi rurociągu	1.50	114.00	115.50	115.50
Odległości [m]		32.50		
Średnice, materiał		PE100_SDR17_sz	110x6,6	
Długość trasy [m]		Spadek	1.2%	

Proinstal s.c. ZP-UB		20-701 Lublin ul. Natęczowska 25		Budowa dwóch zbiorników na wodę pitną, na dz. nr 637 Proj. bud i wyk.	
W m. Oleksów		Tytuł rys.		Data lipiec 2018 r	
Profil podłużny rurociągu tłoczego		Inwestor		Skala 1:100/500	
Gmina Gniewoszków		Autor projektu		Nr rys.	
mgr inż. Zenon Misztal		mgr inż. Ewa Paryż		3	
Sprawdził		Podpis		Podpis	