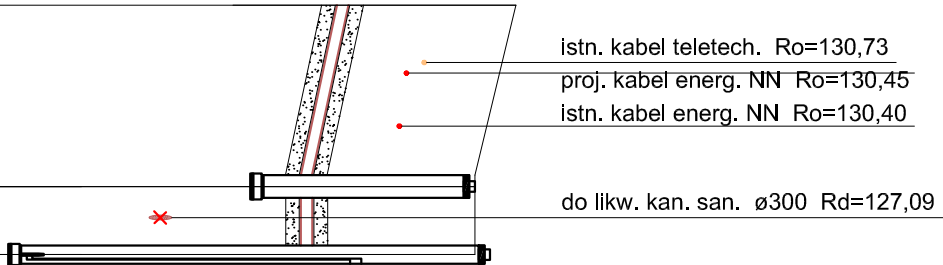


Poziom porównawczy 125,00 m n.p.m.



Rzędna terenu istniejącego	132,00	131,79	131,74	131,59	134,10	131,40	131,40
Rzędna dna kanału	129,62	129,45	129,41	129,27	129,10	129,10	129,10
Zagłębienie dna kanału [m]					2,30	2,30	2,30
Odległości [m]					4,50		
Średnice, materiał		4,2 %			stal kwasoodporna 110		
					0,0 %		
Długość trasy [m]	0,00	3,80	4,50	8,00	12,00	14,05	16,50
Rzędna dna studzienki					128,60		
Zagłębienie dna studzienki					2,80		6,00



INNTECH s.c. K. Kowalewski, D.Kowalewska,
G. Kowalewski
14-100 Ostróda, ul. Cicha 23

Obiekt	Przebudowa przepompowni P-23 przy ul. Wiosenna wraz z budową odcinka sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej		
Adres	Miasto Olsztyn, ul. Wiosenna dz. nr 39/7, 43/1, - obręb nr 6, dz. nr 27/10 - obręb nr 5 m.Olsztyn - jedn. ewid. 286201_1 M.Olsztyn		
Inwestor	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z O.O. ul. Oficcerska 16a, 10-218 Olsztyn		Rys. nr S-3.1a
Tytuł	Profil kanalizacji sanitarnej		Skala: 1:100/1:500
Projektant	mgr inż. Grzegorz Kowalewski	07.2019	Nr upr: WAM/0022/POOS/08
Sprawdził	mgr inż. Bartosz Szewczyk	07.2019	Nr upr: WAM/0023/POOS/08