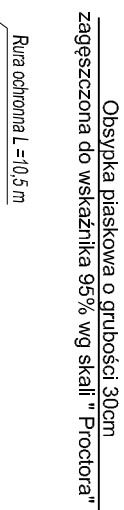
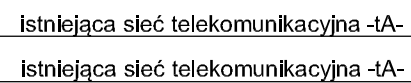


Poziom porównawczy 116,60 m n.p.m.



4 Odwodnienie zdroju

Rzędna terenu projektowanego							
Rzędna terenu istniejącego	125,19	125,55		126,10	126,05	126,25	126,60
Rzędna dna kanału	123,70	123,88		124,36	124,59	124,80	125,09
Zagłębienie dna kanału [m]	1,49	1,67		1,74	1,46	1,45	1,51
Odległości [m]	9,0	24		11,50	13,50	19,00	
Średnice, materiał Spadek	PVC-U SDR34 160×4,7	PVC-U SDR34 I=2% 160×4,7			PVC-U SDR34 I=1,5%		
Długość trasy [m]	0,0	9,0	33,0	44,50	58,0	77,0	

temat:		REWITALIZACJA PRZESTRZENI RYNKOWEJ W KNYSZYNIE WRAZ Z NIEZEBUDYMI PRZYŁĄCZAMI NA DZIAŁKACH O NR. 22/0/4,22/0/43, 22/0/42 OBREB KNYSZYN -0054	
projektant:	Gmina Knyszyn, ul. Rynek 39 19-120 Knyszyn	nr rys.:	
adres:	Knyszyn, ul. Rynek, dz.geod. 22/0/1,22/0/3	S2	
rodzaj opracowania:	PROJEKT BUDOWLANY-WYKONAWCZY	skala:	1:100/1:200
opis przedmiotu opracowania:	Profil przyłącza kanalizacji sanitarnej STAN PROJEKTOWANY	data: GRUDZIEŃ 2019	
inwestor/objekt:	mgr inż. Grzegorz Sykula B/24/87	nazwa:	SANITARNIA
		podpis:	