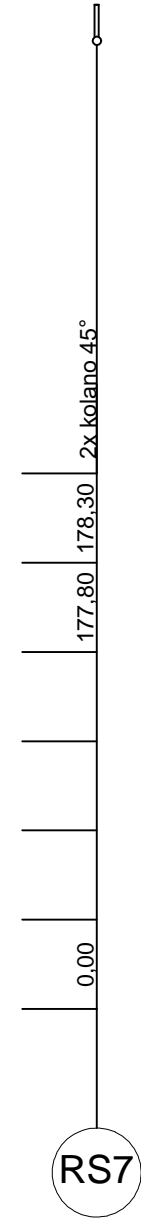
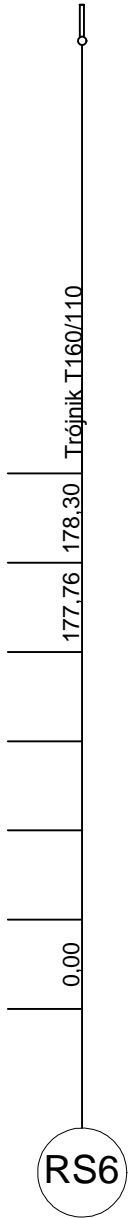
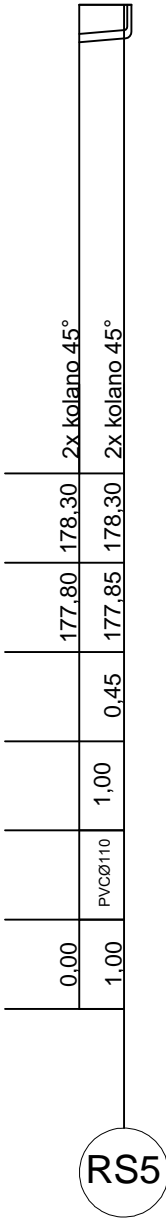
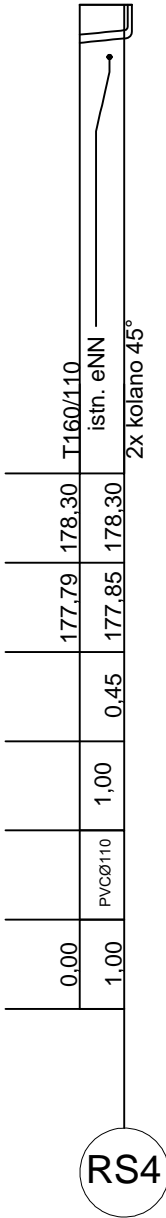
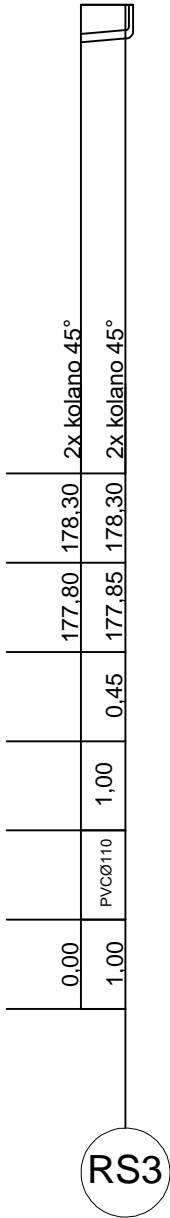
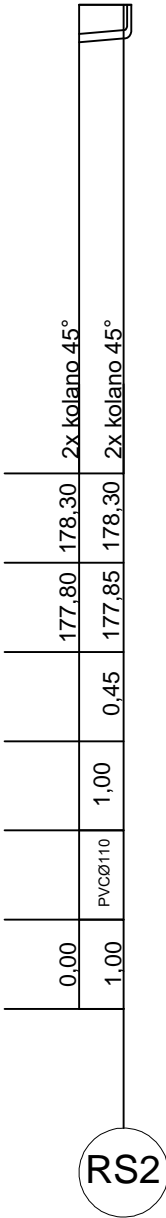
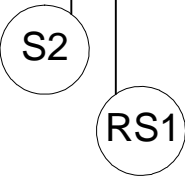


Poziom porównawczy 172,00 m n.p.m.

Rzędna terenu istniejącego	177,70	178,30	2x kolano 45°
Rzędna dna kanału	177,75	178,30	
Zagłębienie dna kanału [m]	0,60	0,55	
Odległości [m]	1,00		
Średnice, materiał	PVCØ110		
Długość trasy [m]	0,00	1,00	

Spadek



Inwestor	Gmina Opatówek Plac Wolności 14 62-860 Opatówek	
Jednostka projektowa	Zakład Projektowo-Ustugowy Inżynierii Środowiska "PRIMEKO" 62-800 Kalisz, ul.Łódzka 210 tel/fax 62 767 02 63 www.primeko.com.pl e-mail: primeko@o2.pl	Stadium PBW
		Skala 1:100/500
		Data oprac. Marzec 2021r.
Nazwa obiektu	Budowa instalacji wewnętrznej magazynowania i rozprowadzania wód opadowych dla Szkoły Podstawowej w Rajsku	
Adres obiektu	Jedn. ewid. 300708_5 Opatówek - obszar wiejski obręb 0014 Rajsko, dz. nr 282/2 Jedn. ewid. 300710_2 Szczytniki obręb 0012 Marchwacz Kolonia, dz. nr 2/1	
Nazwa rysunku	Profil podłużny podłączeń rur spustowych	
Projektant sp. sanit.	inż. Jarosław Grzelak upr. nr 7131-7132/37/PW/2002	Rys nr. 4