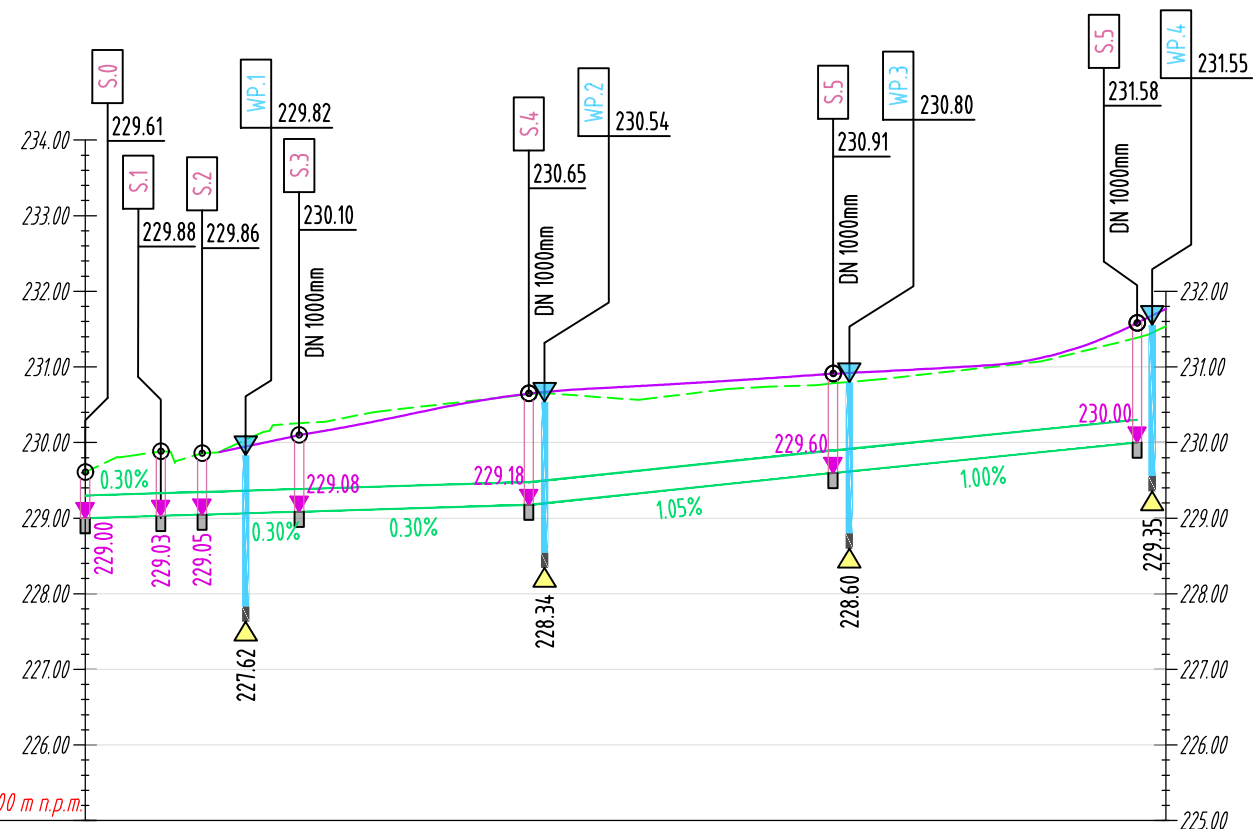


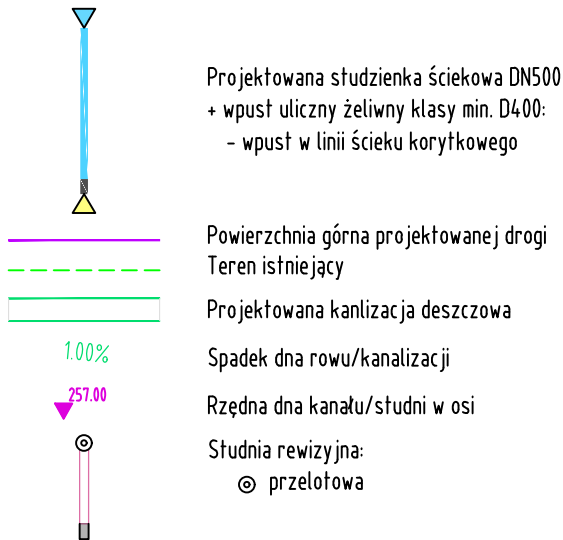
Profil - KD



POZIOM ODNIESIENIA: 225.00 m n.p.m.

Rzędne niwelety/dna	229.00	229.03	229.03	229.05	229.06	229.08	229.09	229.12	229.15	229.18	229.19	229.29	229.40	229.50	229.60	229.60	229.61	229.71	229.81	229.91	230.00	230.00	231.76
Rzędne istniejące	229.61	229.88	229.86	229.92	229.92	230.10	230.13	230.31	230.52	230.65	230.66	230.73	230.79	230.85	230.91	230.91	230.92	230.97	231.02	231.21	231.58	231.58	231.62
Różnice rzędnych	-0.61	-0.85	-0.81	-0.86	-0.86	-1.01	-1.04	-1.19	-1.37	-1.47	-1.47	-1.44	-1.39	-1.35	-1.31	-1.31	-1.31	-1.26	-1.22	-1.30	-1.58	-1.58	
Elementy niwelety	L=15.46m i=0.30%		L=12.86m i=0.30%		L=30.38m i=0.30%		L=40.23m i=1.05%		L=40.23m i=1.00%														
Średnica	DN 300 l=139.15																						
Odległość	00.00	10.00	10.00	15.46	20.00	28.31	30.00	40.00	50.00	58.70	60.00	70.00	80.00	90.00	98.92	98.95	00.00	10.00	20.00	30.00	39.15	39.15	42.95

LEGANDA:



UWAGA:

1) W przypadku braku technicznych możliwości wykonania studni S.0 należy wykonać połączenie bezpośrednie, szczelne z istniejącym kantonem deszczowym

Inwestor: WÓJT GMINY ŚWILCZA Świlcza 168 36-072 Świlcza		Przedsięwzięcie budowlane: " BUDOWA DROGI GMINNEJ W KM 0+000 - 0+162 WRAZ Z NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ W MIEJSCOWOŚCI ŚWILCZA "		
Jednostka projektowa: PRACOWNIA PROJEKTOWA BETA PROJEKT al. T. Rejtana 53A lok. 65 35-326 Rzeszów tel. 880 411 234 e-mail: biuro@betaprojekt.pl		Faza opracowania (część): PROJEKT WYKONAWCZY		
		Część: CZĘŚĆ RYSUNKOWA		
Skala:	Tytuł rysunku:			Nr rysunku:
1:100/1000	PRZEKROJE TYPOWE			PW.5
Funkcja/branża:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:
Główny Projektant DROGOWA	mgr inż. Roman CHARCHUT	PDK/0061/PWOD/18	30.04.2024	<i>[Signature]</i>