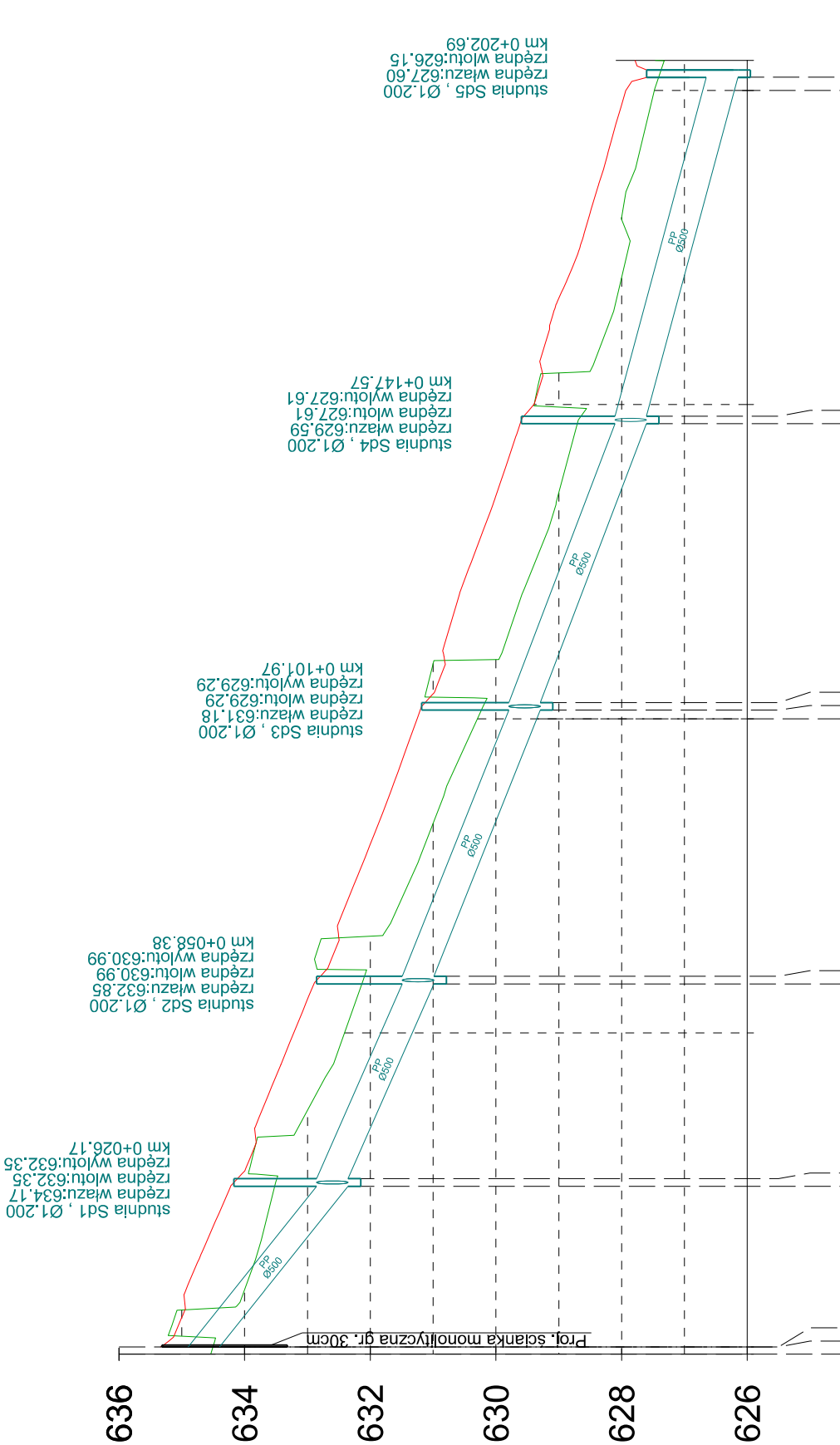


PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ
(opisy na profilu wg kilometraża proj. kanalizacji deszczowej)
km 9+073.78 - 9+277.00 proj. przebudowy DW
SKALA 1:100/1000



LEGENDA:

- proj. kan. deszczowa
- proj. teren
- teren istniejący

Rzędne kanału	634.40	632.36	630.99	629.36	627.61	626.15
Rzędne terenu:	634.54 634.96 634.54	633.48 633.52 633.48	632.14 632.09 630.32	628.74 628.74 628.12	627.41 627.48 627.47	
Proste i łuki poziome:	L = 27.34m i = -8.00%	L = 31.00m i = -4.40%	L = 42.40m i = -4.00%	L = 44.40m i = -3.80%	L = 53.96m i = -2.70%	
Spadki kanału	1:12	1:16	0:88	1:10	1:26	
Wykop:						

Biuro Projektów:

RENOVA

F.U.H. "RENOVA"

Krzysztof Waniczek

ul. Słoneczna 9

34-440 Kluszkowce

tel.693-468-132

biuro@renowa.info

Skala: 1:100/1000

Nr Rys: 05.1

Data:

PAŹDZIERNIK 2022

Opracowanie: mgr inż. Robert Waniczek MAP/BO/0206/03

Projekt techniczny

Nazwa Obiektu: Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 957 w miejscowości Jabłonka odc. referencyjny 100 w km 9+073.58 - 9+279.58 (budowa chodnika)

Inwestor: Gmina Jabłonka, ul. 3 Maja 1, 34-480 Jabłonka

Przedmiot Rysunku: Profil kanalizacji deszczowej

Adres Obiektu: Woj. Małopolskie, Powiat Nowotarski, Jednostka ewidencyjna: Jabłonka Obręb: Jabłonka dz. ew. nr: 1079/2

Projektant (branża drogową): mgr inż. Robert Waniczek MAP/BO/0206/03

Podpis: inż. Krzysztof Waniczek, mgr inż. Michał Orzeł

Sprawdzający (branża drogową): mgr inż. Piotr Kowalczyk MAP/BD/0074/16

Podpis: