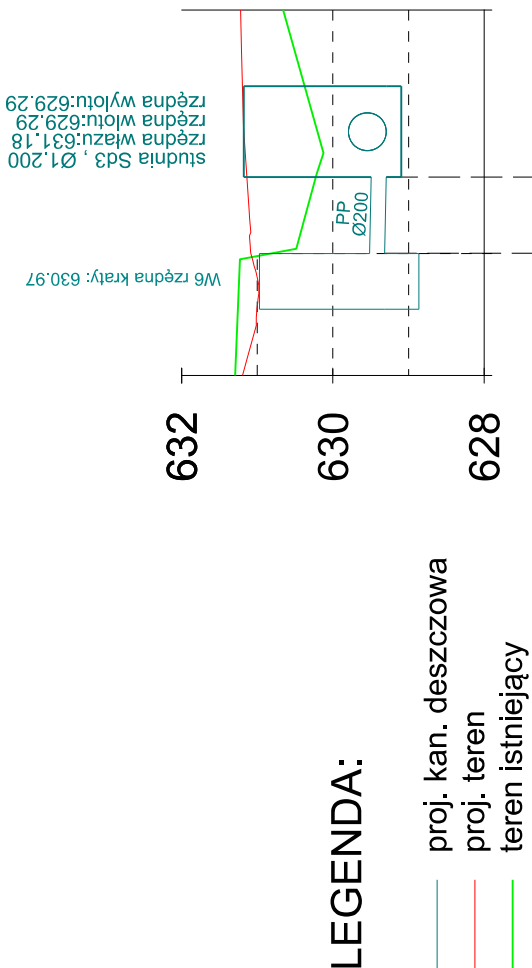


PROFIL PODŁUŻNY PRZYKANALIKA

W6 - Sd3

(opisy na profilu wg kilometraża proj. kanalizacji)

SKALA 1:100



LEGENDA:

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

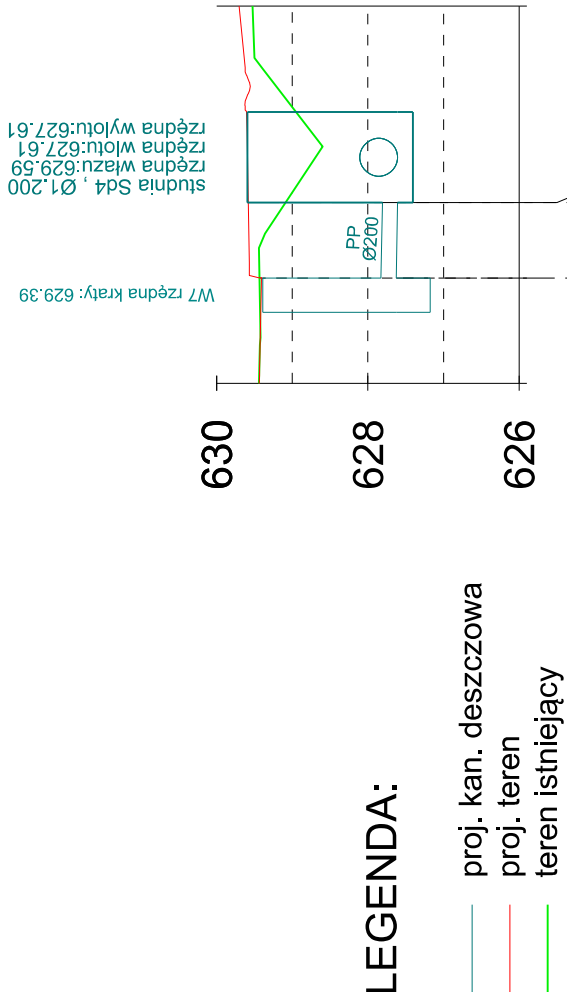
Rzędne kanału	629.31	630.22
Rzędne terenu:	629.31	630.81
Proste i łuki poziome:	L = 4,84m	
Spadki kanału	$\frac{L=4,84m}{i=2,00\%}$	
Wykop:	1.50	0.93

PROFIL PODŁUŻNY PRZYKANALIKA

W7 - Sd4

(opisy na profilu wg kilometraża proj. kanalizacji)

SKALA 1:100



LEGENDA:

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

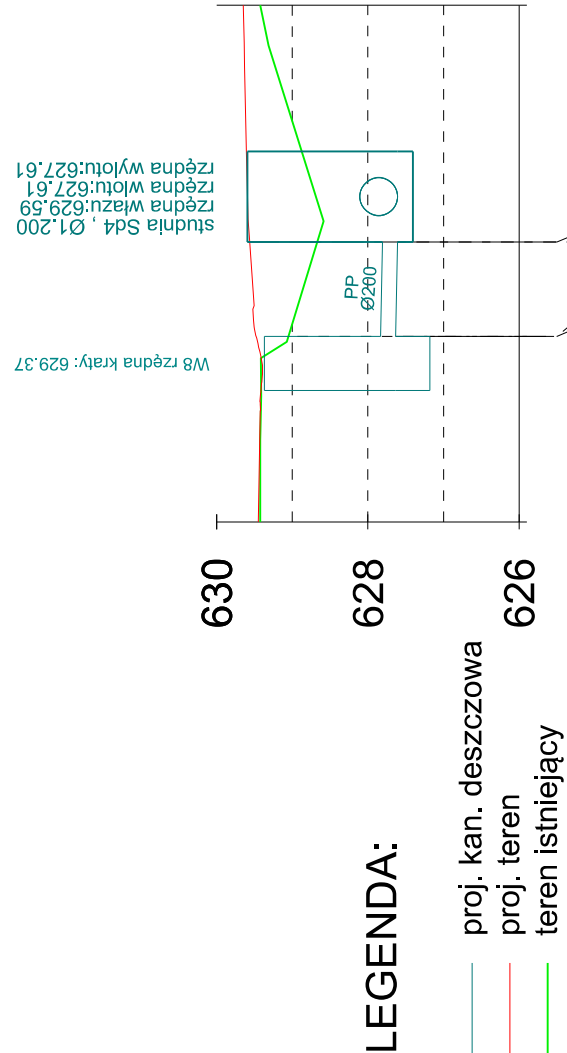
Rzędne kanału	627.63	629.44
Rzędne terenu:	627.63	629.08
Proste i łuki poziome:	L = 4,99m	
Spadki kanału	$\frac{L=4,99m}{i=2,00\%}$	
Wykop:	1.81	1.48

PROFIL PODŁUŻNY PRZYKANALIKA

W8 - Sd4

(opisy na profilu wg kilometraża proj. kanalizacji)

SKALA 1:100



LEGENDA:

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

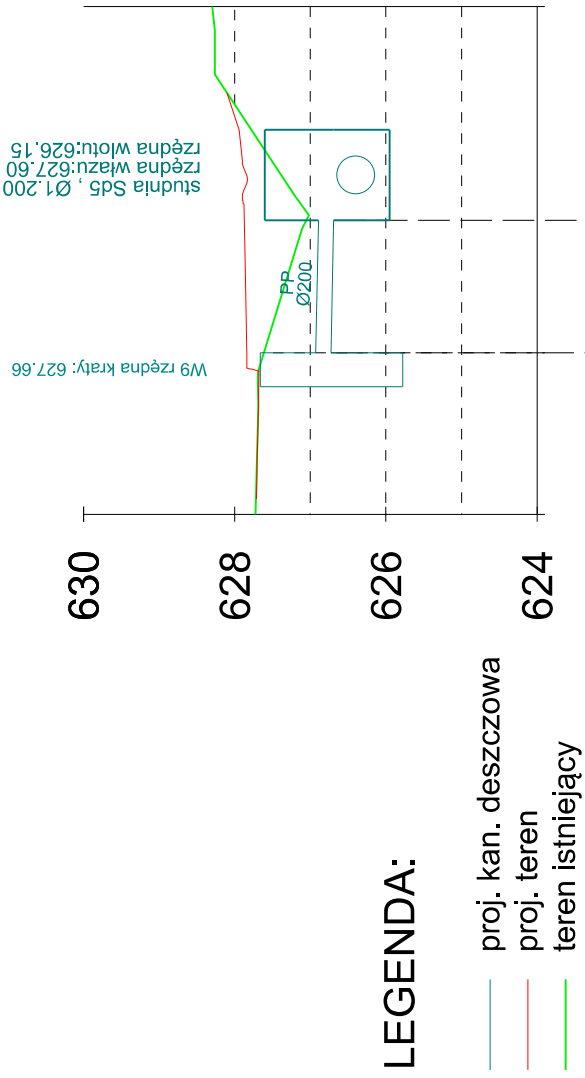
Rzędne kanału	627.63	628.67
Rzędne terenu:	627.63	628.27
Proste i łuki poziome:	L = 6,83m	
Spadki kanału	$\frac{L=6,83m}{i=2,00\%}$	
Wykop:	1.42	1.06

PROFIL PODŁUŻNY PRZYKANALIKA

W9 - Sd5

(opisy na profilu wg kilometraża proj. kanalizacji)

SKALA 1:100



LEGENDA:

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

Rzędne kanału	626.73	627.05
Rzędne terenu:	626.73	627.61
Proste i łuki poziome:	L = 6,72m	
Spadki kanału	$\frac{L=6,72m}{i=2,00\%}$	
Wykop:	0.88	0.36

Biuro Projektów: RENOWA F.U.H. "RENOWA" Krzysztof Waniczek ul. Słoneczna 9 34-440 Kluszkowce tel.693-468-132 biuro@renowa.info		Nazwa Obiektu: Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 957 w miejscowości Jablonka odc. referencyjny 100 w km 9+073.58 - 9+279.58 (budowa chodnika)	
Inwestor: Gmina Jablonka, ul. 3 Maja 1, 34-480 Jablonka		Przedmiot Rysunku: Profil kanalizacji deszczowej - profile przykanalików	
Skala: 1:100		Adres Obiektu:	
Nr Rys: 05.3		Woj. Małopolskie, Powiat Nowotarski, Jednostka ewidencyjna: Jablonka Obręb: Jablonka dz. ew. nr: 1079/2	
Data: PAŹDZIERNIK 2022		Projektant (kierownik robót): mgr inż. Robert Waniczek MAP/BO/0206/03	
Opracowanie: Projekt techniczny		Sprawdzający (kontrolingowa): mgr inż. Piotr Kowalczyk MAP/BO/0074/16	
		Podpis: inż. Krzysztof Waniczek, mgr inż. Michał Orzeł	