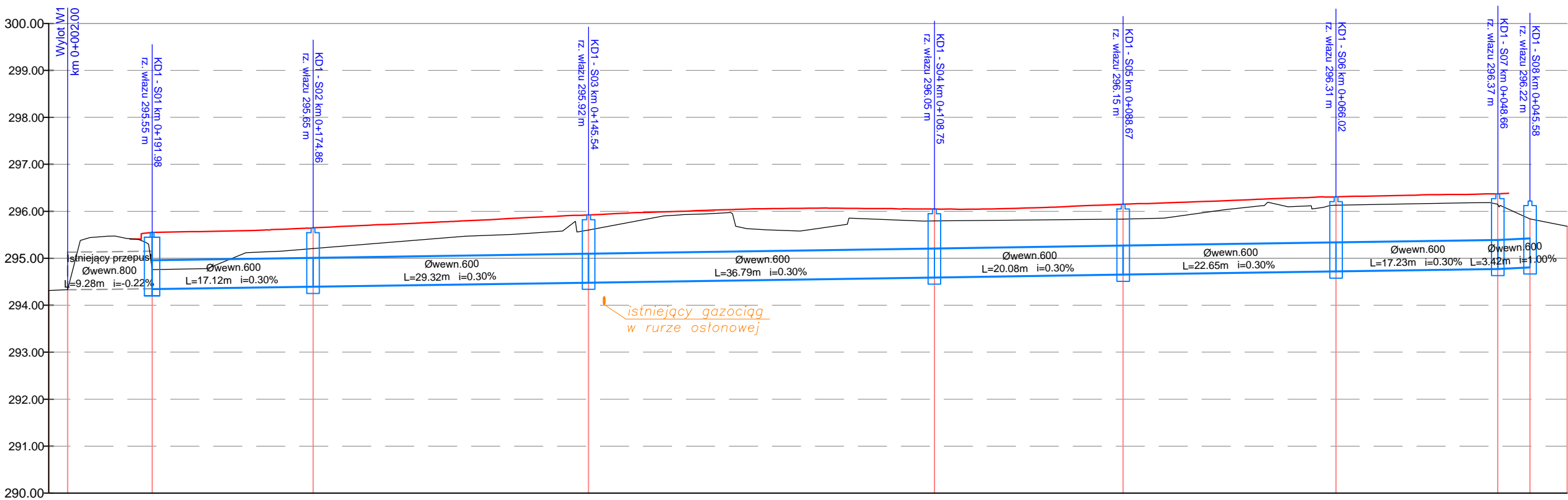


Kanalizacja deszczowa - KD1



RZĘDNA TERENU

RZĘDNA WŁAZU

RZĘDNA DNA STUDNI

RZĘDNA DNA KANAŁU

GŁĘBOKOŚĆ STUDNI

SPADEK I DŁUGOŚĆ KANAŁU

MATERIAŁ

KILOMETRAŻ

	295.55	295.55	295.65	295.92	296.05	296.15	296.31	296.37	???
	295.55	295.55	295.65	295.92	296.05	296.15	296.31	296.37	296.22
	294.35	294.35	294.40	294.49	294.60	294.66	294.73	294.78	294.81
	294.35	294.35	294.40	294.49	294.60	294.66	294.73	294.78	294.81
	1.20		1.24	1.43	1.45	1.49	1.58	1.59	1.41
		i=0.30%		i=0.30%	i=0.30%	i=0.30%	i=0.30%	i=0.30%	i=1.00%
		L=17.12m		L=29.32m	L=36.79m	L=20.08m	L=22.65m	L=17.23m	L=3.42m
		Rura PP Dn600		Rura PP Dn600	Rura PP Dn600	Rura PP Dn600	Rura PP Dn600	Rura PP Dn600	Rura PP Dn600
	0+000	0+010	0+020	0+030	0+040	0+050	0+060	0+070	0+080
	0+090	0+100	0+110	0+120	0+130	0+140	0+150	0+160	0+170

LEGENDA

teren istniejący

teren projektowany



proj. studnia rewizyjna



proj. kolektor kanalizacji deszczowej

Zadanie: Przebudowa drogi powiatowej nr DP 1391K Ciężkowice –Staszkówka – Moszczenica w zakresie budowy chodnika oraz przebudowę odwodnienia w ciągu drogi powiatowej w km 11+915 do 12+512 str. prawa w miejscowości Moszczenica

Inwestor: Powiatowy Zarząd Drogowy, ul. Michalusa 18, 38–300 Gorlice

Opracował:
mgr inż. Marcin Wszółek

Profil kanalizacji deszczowej –
KD1

Data opracowania: marzec 2023

Skala:
1:100/1:500

Nr rys.
3.6