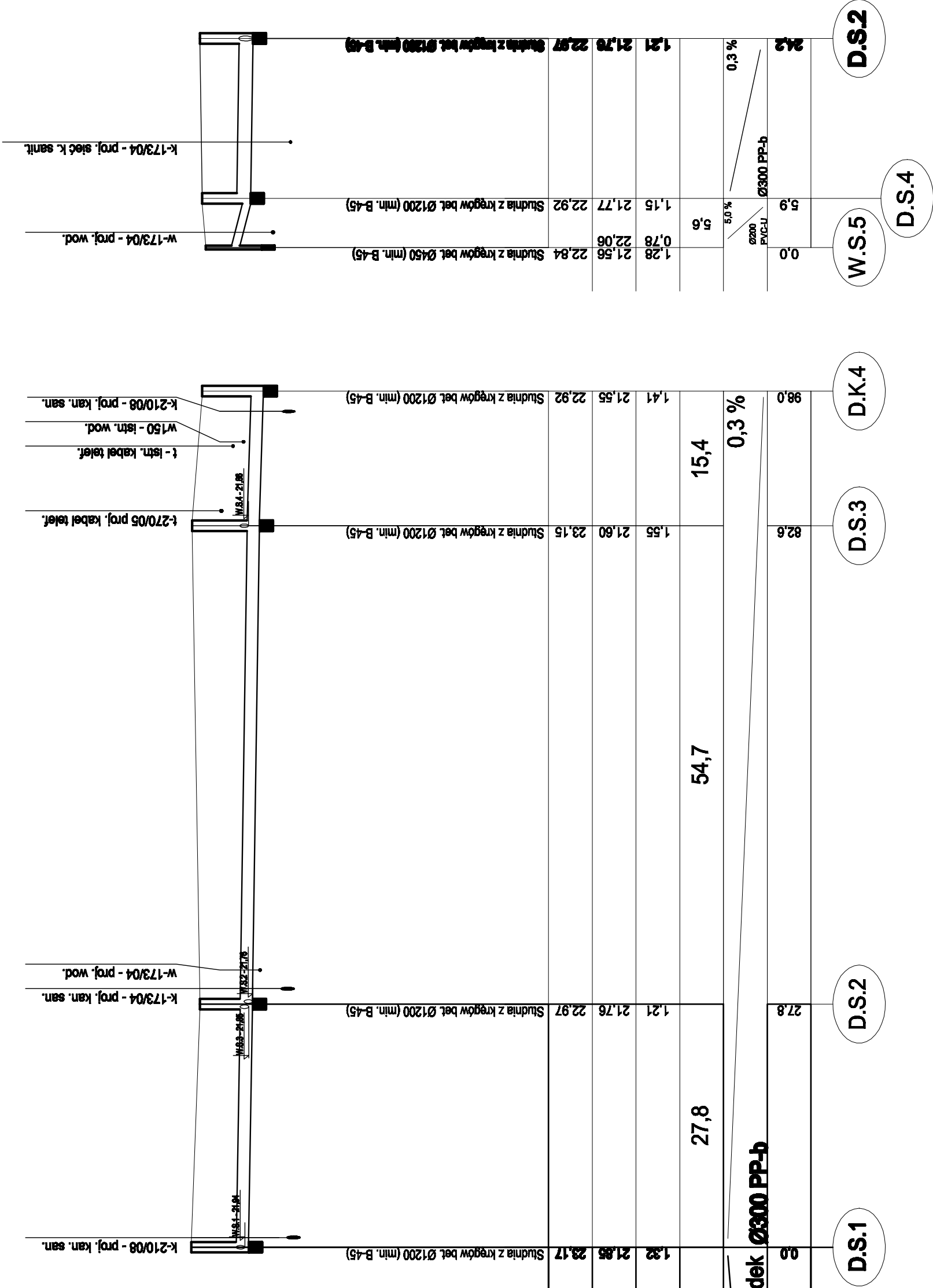


Poziom porównawczy 15,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	83,17
Rzędna dna kanału	83,21
Zagłębienie dna kanału [m]	0,04
Odległości [m]	
Średnice, materiał	Spadek
Długość trasy [m]	83



W.S.5 D.S.4 D.S.2

D.S.1

D.S.2

D.S.3



D.K.4

LEGENDA

- Przewód kanalizacyjny** deczazowej z rur PP-b (SN4) kształtowych chudeńskich strukturanych o ścianach wewnętrznej gładkiej

Unwage

Wzrosty strzyżenia projektowanej sieci ID z istniejącą infrastrukturą podziemną umożliwią wybudować przepływ rurociągu, a w miejscach zabudowy poniżej 20 cm zmierzwić i wykonać obrotową

	"OSADA" BIURO PROJEKTOWO-USŁUGOWE			
	Gorzów Wlkp., ul. Czerwieńska 6 tel. 724-05-39			
Projekt wykonawczy		Skala 1:100/1:500	Rys. nr S4	
Treść:	Sieć kanalizacji deszczowej. Profil podłużny kolektora głównego [D.S.1 - D.K.4]			
Obiekt:	Przebudowa ulicy Kołcowej i Sosnowej w m. Włnitza			
Branża	Sanitarna			
Autoryzacja opracowania		Podpis		Data
Projektował:	mgr inż. J. Nowicki		Inżynier Projektant LUKG0004/POOS/05  mgr inż. J. Nowicki	
			2009.06.15	