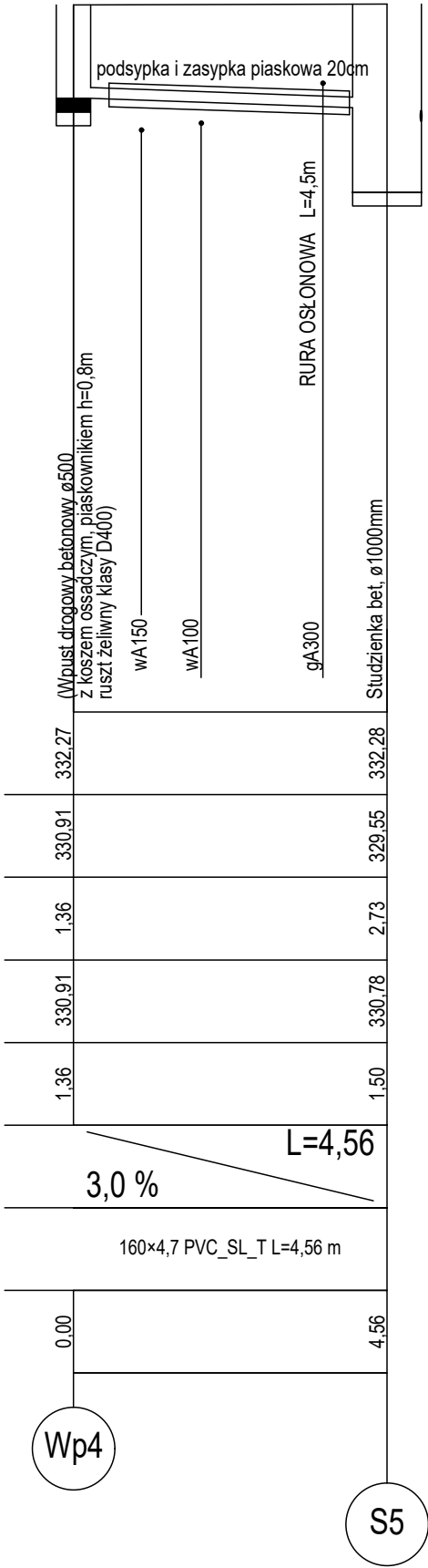
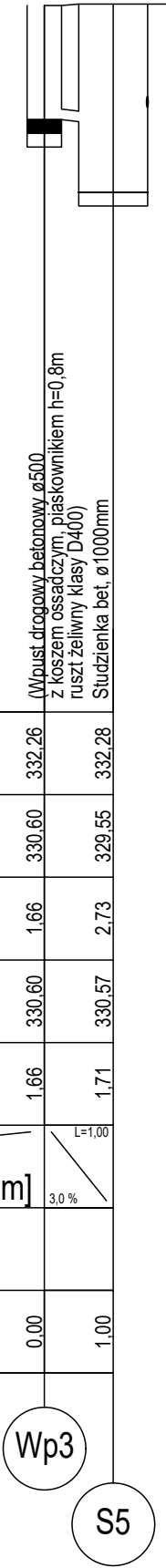


Poziom porównawczy 322,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	332.26	332.28
Rzędna dna studzienki	330.60	329.55
Zagłębienie dna studzienki	1.66	2.73
Rzędna dna kanału	330.60	330.57
Zagłębienie dna kanału [m]	1.66	1.71
Spadek		
Materiał, Odległości		
Długość trasy [m]	0.00	1.00



"DROGMOST" mgr inż. Jerzy Bigus 58-506 Jelenia Góra, ul. Noskowskiego 6/34 projektowanie, nadzorowanie robót drogowych i mostowych				
Inwestor:	Miasto Jelenia Góra pl. Ratuszowy 58; 58–500 Jelenia Góra			
Obiekt:	Opracowanie dokumentacji projektowej przebudowy ulicy Obrońców Pokoju od Ronda Barei do ulicy Podwale w Jeleniej Górze			
Faza projektu:	Projekt Budowlany			
Branża:	SANITARNA			
Treść rysunku:	KANALIZACJA DESZCZOWA – PROFIL			
Projektant:	mgr inż. Teresa Lajnweber	1141/83; 2158/90		
Umowa nr MZDiM.271.03.2016 z dn. 18.03.2016r				
Imię, Nazwisko:		Numer uprawnień:	Podpis:	
04.2016 r.		–	----	4
Nr projektu/egz.:	Data:	Format rysunku:	Skala: 1:100/100	Nr rysunku:
Rozpowszechnianie i powielanie niniejszej dokumentacji bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione, Dz.U.24/1994, poz.83, ART 115–118.				