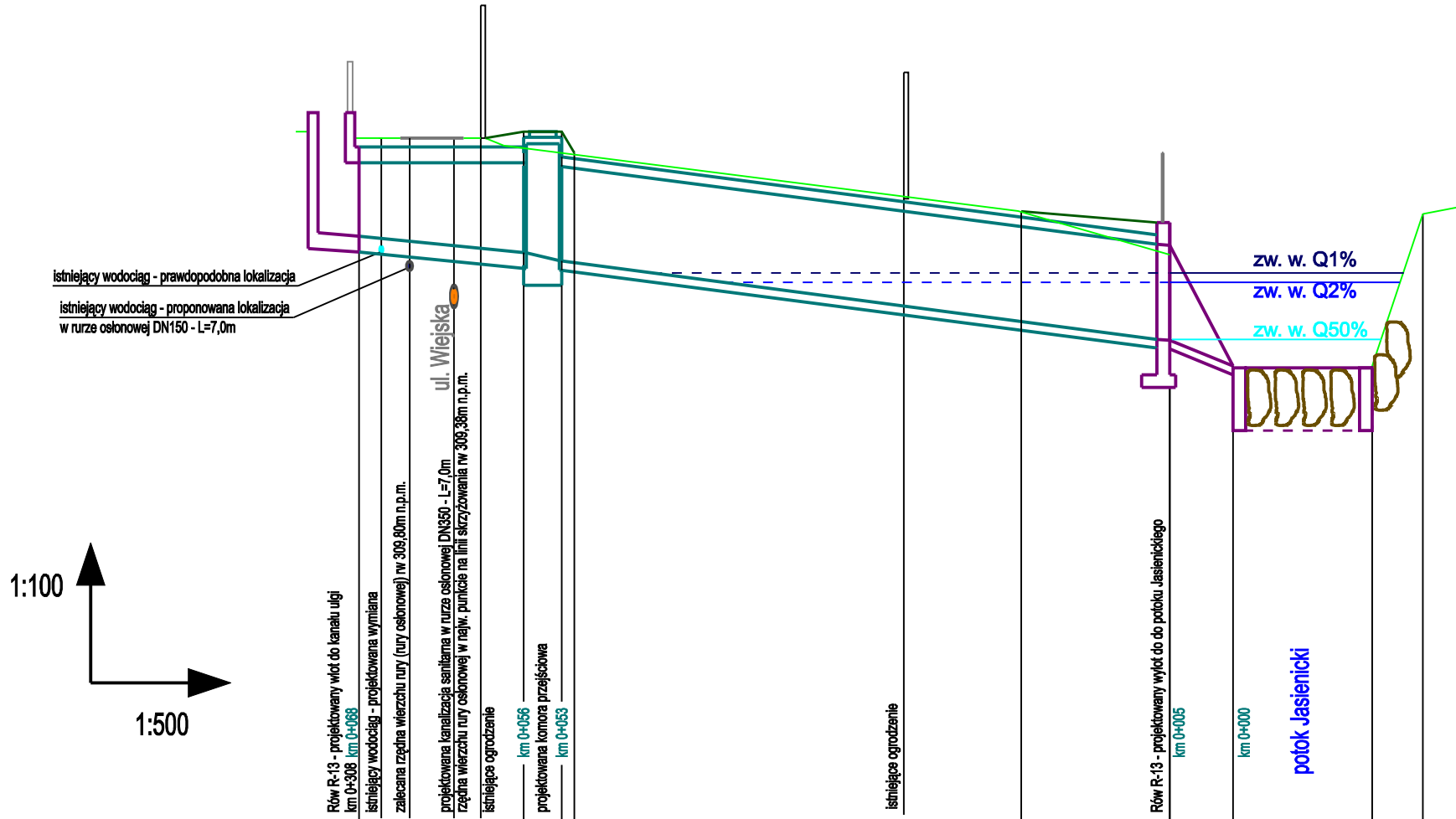


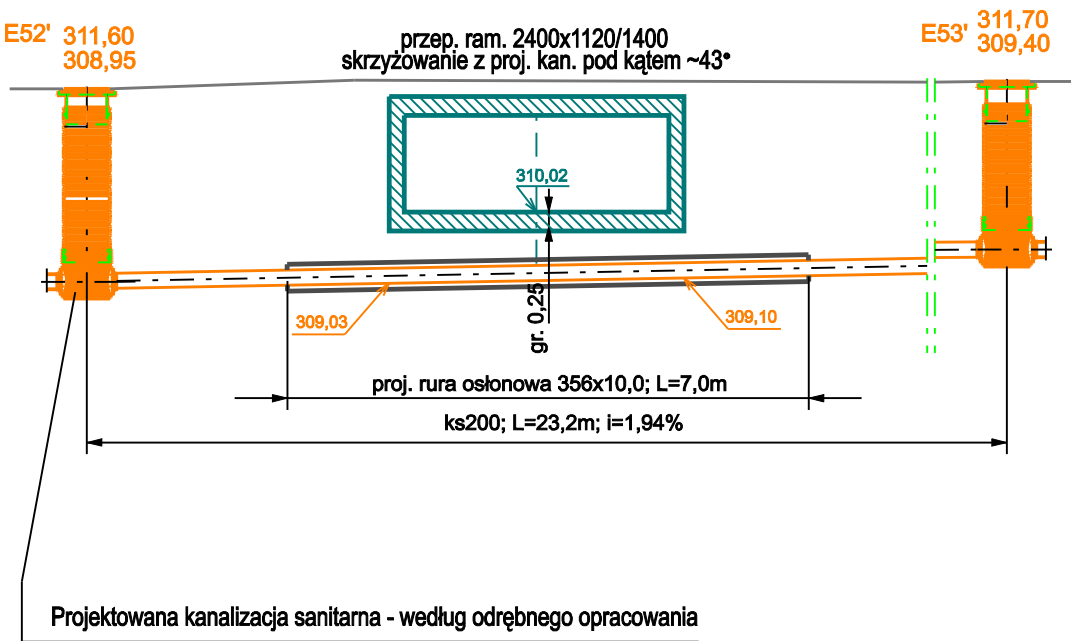
Przekrój podłużny w skali 1:100/500



POZIOM PORÓWNAWCZY 300,00m n.p.m.

RZĘDNA TERENU PROJ.	[m.n.p.m.]	310,15	312,10	311,80	311,80	311,48	310,60	310,35	308,07	308,07	310,60
RZĘDNA TERENU ISTN.	[m.n.p.m.]	310,15	311,90	311,52	311,50	311,48	310,60	309,80	308,07	308,07	310,60
RZĘDNA DNA KANAŁU	[m.n.p.m.]	310,13	310,13	309,90	309,75	309,73	308,80	308,52	308,07		
ZAGŁĘBIENIE KANAŁU	[m]	0,02	1,97	1,90	2,05	1,75	1,80	1,83	0,00		
SPADEK [%]			1,9%					2,56%	0,0%		
ŚREDNICA, MATERIAŁ		przep. ram. 2400x1120/1400			przep. ram. 1500/1500						
DŁUGOŚĆ	[m]	12,00	3,00	1,00	35,00	12,00	5,00	11,00	4,00		
ODLEGŁOŚĆ	[m]	0,00	12,00	15,00	16,00	51,00	64,00	69,00			

Przekrój poprzeczny w skali 1:100



INTERsoft IntelliCAD Professional+ 6.2 PL oraz InstalCAD Wersja 1.0 - licencja PROJKONS				
Obiekt PRZEPUST DROGOWY W CIĄGU DROGI GMINNEJ NR 490001S W JASIEŃCICY		Projekt PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY PN.: "BUDOWA PRZEPUSTU DROGOWEGO W CIĄGU DROGI GMINNEJ NR 490001S (UL. WIEJSKA) Z WŁOTEM Z ROWU R-13 I UJŚCIEM DO CIEKU JASIEŃCICKIEGO"		
Inwestor GMINA JASIEŃCICA Adres: 43-385 JASIEŃCICA 159				
Nazwa rysunku		Profil podłużny przepustu		
Branża		B		
Biuro Projektowe PROJKONS Projektowanie instalacji i sieci sanitarnych mgr inż. Tomasz Kliś 43-305 BIELSKO-BIAŁA ul. Władysława IV 40 tel./fax 033 8213549, tel. kom. 0501423313 e-mail: projkons@poczta.onet.pl projkons.tklic@neostrada.pl		Opracował	Projektował	Sprawdził
Nazwisko		mgr inż. mgr inż. T. Kliś A. Przysiał	mgr inż. P. Kopta	mgr inż. A. Tyc
Podpis				
Data		08.2011r.		
Stadium		PBW		
Skala		1:100/500, 1:100		
Nr rys.		04		