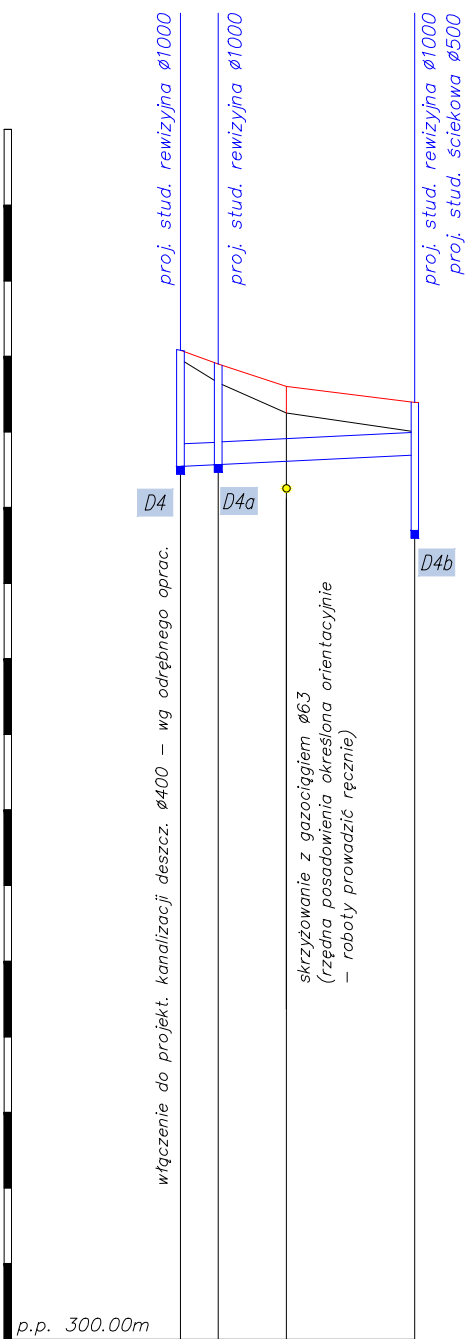


Profil podłużny przyłącza
kanalizacji deszczowej
skala 1:100/1000



Rzędne istn. terenu	311.54	313.08	312.96	
Rzędne proj. terenu	311.57	312.90	312.65	
Rzędne dna	311.61	312.60	312.25	
Spadki dna	<div><div>i=0,51%</div><div>L=31,0</div></div>			
Wymiary kanału deszcz.	Ø300 L=31,0			
Odległości	0,00	5,00	14,00	31,00

INWESTOR: GMINA ANDRYCHÓW RYNEK 15, 34-120 ANDRYCHÓW				
TEMAT: PROJEKT BUDOWLANY BUDOWA PARKINGU WRAZ Z PRZYŁĄCZEM KANALIZACJI DESZCZOWEJ I OŚWIETLENIEM NA DZ. NR 23, 9, 8/4, 8/6, 8/3, 3413/5 W M. INWAŁD, GM. ANDRYCHÓW W RAMACH ZADANIA PN. "BUDOWA PARKINGU PRZY KOŚCIELE W INWAŁDZIE" ADRES INWESTYCJI: DZ. NR 23, 9, 8/4, 8/6, 8/3, 3413/5 - OBRĘB EWIDENCYJNY: INWAŁD			PROJEKTOWAŁ:	PODPIS:
			mgr inż. KAZIMIERZ CIOCHOŃ Nr upr. 28/92 B-B SPECJ. KONSTR.-INŻ. w zakresie dróg	
			SPRAWDZIŁ: mgr inż. HENRYK FARON Nr upr. 2/79 B-B/2768 specj. konstr. - inżynierska w zakresie dróg	
PRZEDMIOT RYSUNKU: PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI DESZCZOWEJ				
BRANŻA: DROGOWA	STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY	DATA: X 2018r.	SKALA: 1:100/1000	NR RYS: 3