

ZĄBKOWICE ŚLĄSKIE UL.CIASNA  
PROFIL SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ  
Skala 1:100/500

Wartość rzędnej oraz głębokość osi istniejącej instalacji  
(np. E11 1NN, rz.osi=125.81) podano w przybliżeniu.

Kd1

nazwa węzła

Uwaga:

Ho=1,60

zogłębienie osi rurociągu

82°

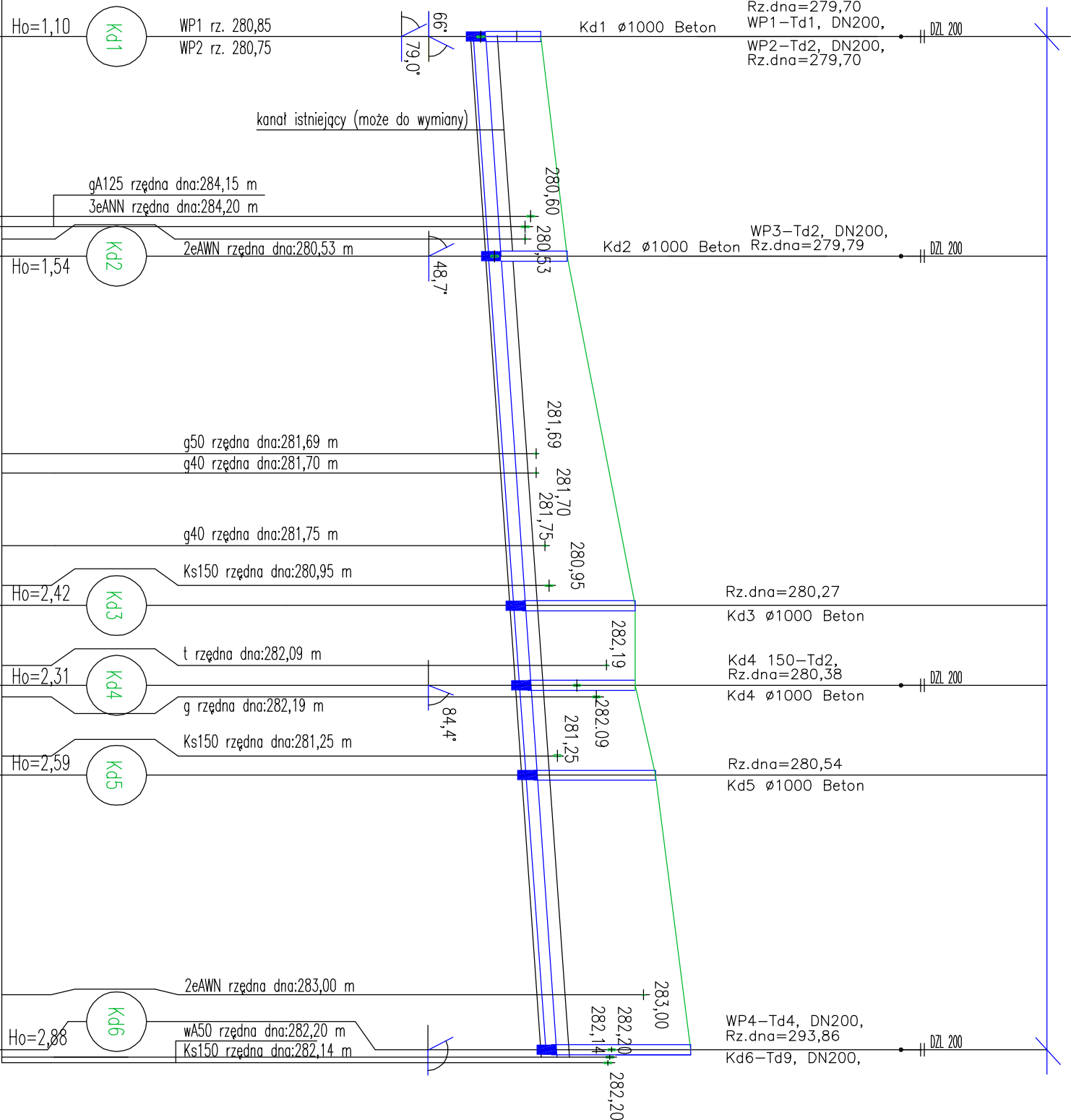
trójkąt

załamanie w planie

UWAGA:  
Przed wykonaniem ROBÓT wykonać przekopy kontrolne  
aby zlokalizować kolidzje z istniejącymi sieciami.

Długość przewodów DN 200: 166,90m

P.p.=270,00	
Rzędna istniejącego terenu	280,80
Rzędna dna proj. kanału	279,70
Długość odcinka	19,5
	22,0
	1
	11,5
	1
Proj. spadek kanału, odległość	i=3,0 ‰ L=22,0
Proj. średnica nominalna, materiał	DN200, PVC-U SN12,
Hektometr i odległości	22,0
	54,6
	56,6
	64,2
	76,5
	104,0



PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO PROJEKTOWE  
I KOMPLETACJI DOSTAW  
50-234 WROCŁAW ul. SŁOWAŃSKA 33B  
TEL.: (071) 322 97 87 ; (071) 322 97 89

TEL. kom.: 601-751-026

Projektant	inż. Teresa Mądry	428/89/UW	Data	09.2013
Asyst. proj.			Data	09.2013
Asyst. proj.	Małgorzata Mądry Remjan			
Sprawdził	mgr inż. Magdalena Kors	74/DOS/05		
OBIEKT:	Ulica Ciasna, Ząbkowice Śląskie			
TEMAT:	Profil kanalizacji deszczowej Kd7-Kd14 UL.CIASNA			
			Nr rysunku	S-4