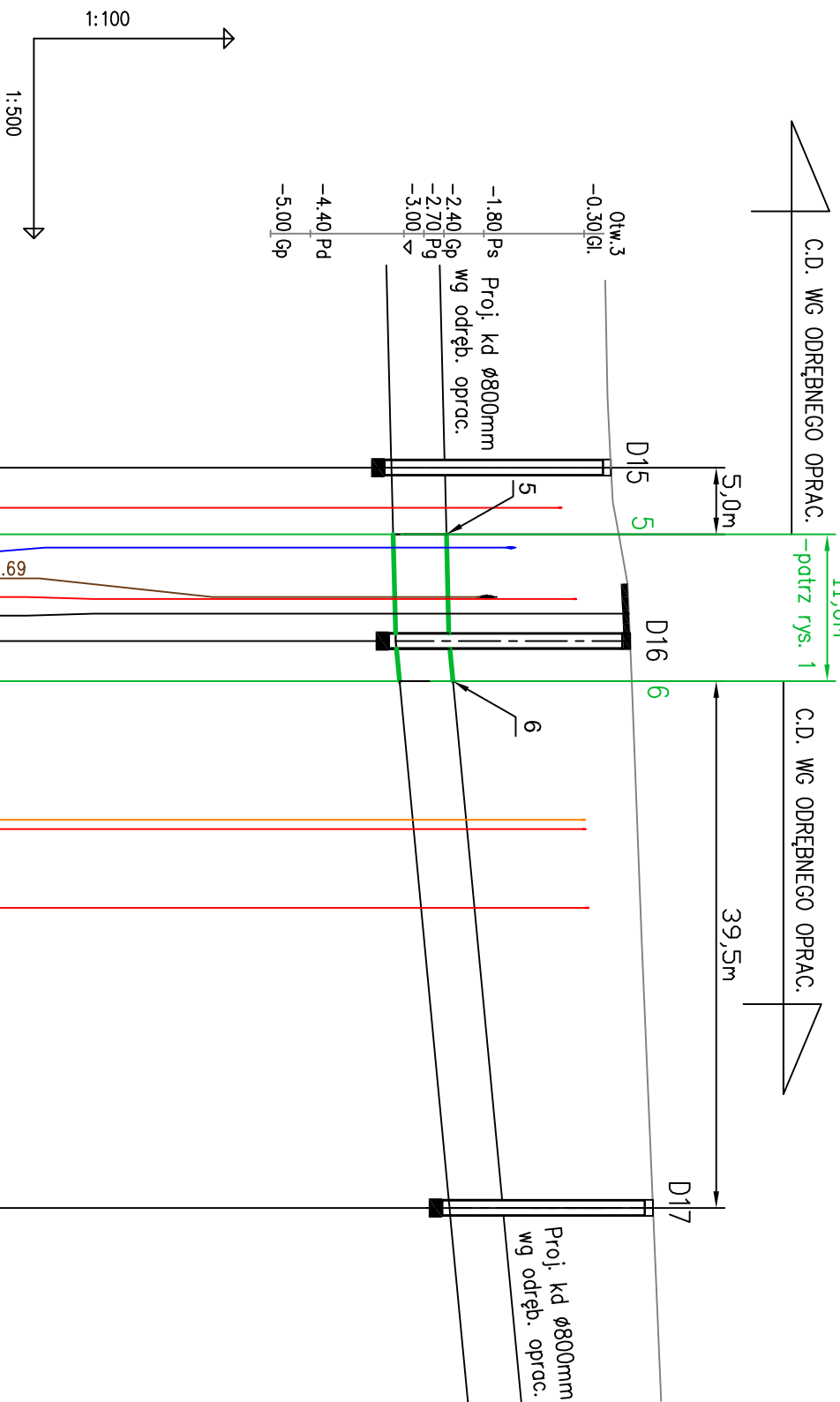


Teren w pasie drogowym  
drogi krajowej nr 42



POZIOM PORÓWNAWCZY	230.00	m	n.p.m.	Proj. studnia wg odręb. oprac.
PROJ. RZĘDNA TERENU			243.65	
RZĘDNA TERENU ISTN.			243.65	
RZĘDNA DNA KANAŁU			240.36	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU			3.29	
SPADKI, DŁUGOŚCI			0.5%	
ŚREDNICA, MATERIAŁ			Ø800mm	
ODLEGŁOŚCI			0.00	
HEKTOMETRY			D15	
			D16	
			D17	

**UWAGA**

Skrzyżowanie kanalizacji deszczowej z kablami energetycznymi, telefonicznymi zabezpieczyć montując na kablach ostonowe rury dwudzielne Ø110mm długości  $L = 2,0$  m każda.

<b>Zakład Projektowo-Usługowy "POL-WOD" Jerzy Polt</b> <b>Biurowiec: 25-516 Kielce, al. IX Wieków Kielce 16/4</b>				
<b>OBIEKT:</b> Budowa kanalizacji deszczowej na osiedlu Biznes w Skarżysku - Kamiennej - w pasie drogowym drogi krajowej nr 42.		SKALA 1:500		
<b>Autorzy</b>	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis	Data
<b>Projektował:</b>	inż. Edward Bratny	234/KL/74		04.2015 r.
<b>Opracował:</b>	Jerzy Polt			04.2015 r.
<b>Opracował:</b>	inż. inż. Piotr Strak			04.2015 r.
<b>Opracował:</b>	dr inż. Łukasz Bąk			04.2015 r.
<b>Sprawdził:</b>	inż. inż. Wanda Mertyna	166/77		04.2015 r.
NAZWA RYSUNKU:	<b>PROFIL PODŁOŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ          W PASIE DROGI KRAJOWEJ NR 42 - OBSZAR IUKL-1</b>			BRANŻA: Sanitarna
2.2				NR RYS.