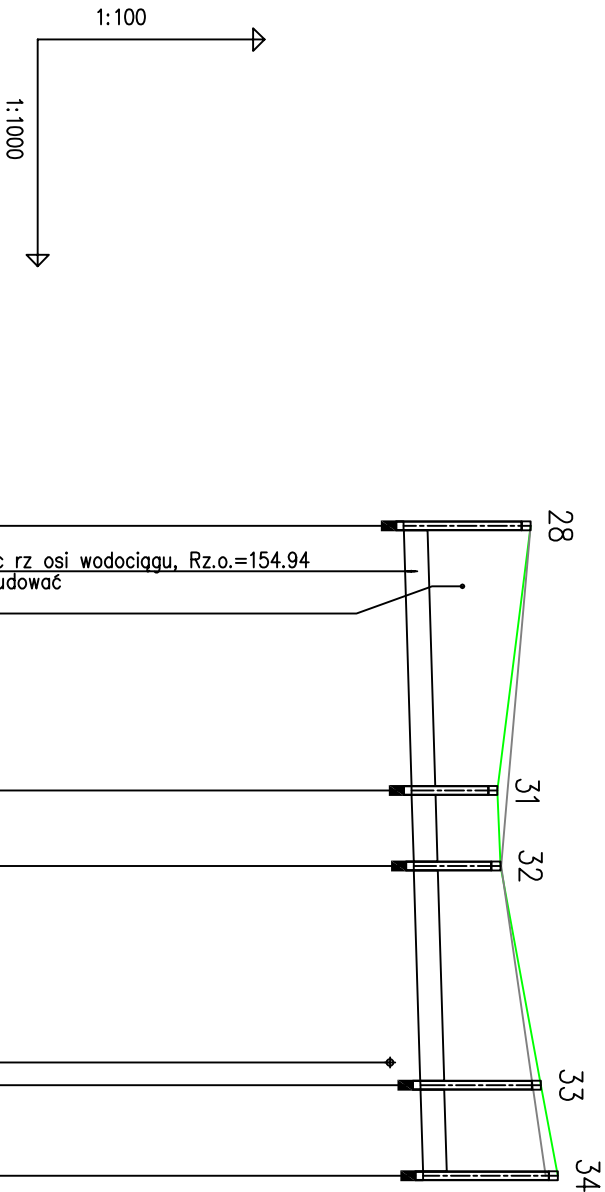


ULICA HENRYKA



POZIOM PORÓWNAWCZY	145.00 m n.p.m.	studnia, Rz.d.=154.84				
PROJ. RZĘDNA TERENU		156.52		156.08	studnia	
RZĘDNA TERENU ISTN.		156.52		156.22	156.13	156.12
RZĘDNA DNA KANAKU		154.84	154.86 154.86	154.94	154.97	155.06
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAKU	1.68			1.14	1.15	1.60
SPADKI, DŁUGOŚCI		0.3%				
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Ø315 L=86.00m				
ODLEGŁOŚCI		0.00	6.00 8.00 35.00	35.00	10.00	29.00
		28	31	32	33	34

Generacja: 2017.07.13 13:16 (www.gis-portal.pl)

Nazwa pliku: 145-28-34-Projekt-1

obiekt:	Kanalizacja deszczowa Tomaszów Maz.		
treść rysunku:	Profil kanału deszczowego		
projektant:	inż. E.Andrzejczak upr. GPl1460-80/76		
sprawdzenie:	mgr inż. A.Moder upr. 71/01/WŁ		
współpraca:	mgr inż. K. Nowak		
stadium:	skala:	data:	nr rys:
P.B.W	1:100/1000	2017r	2.6