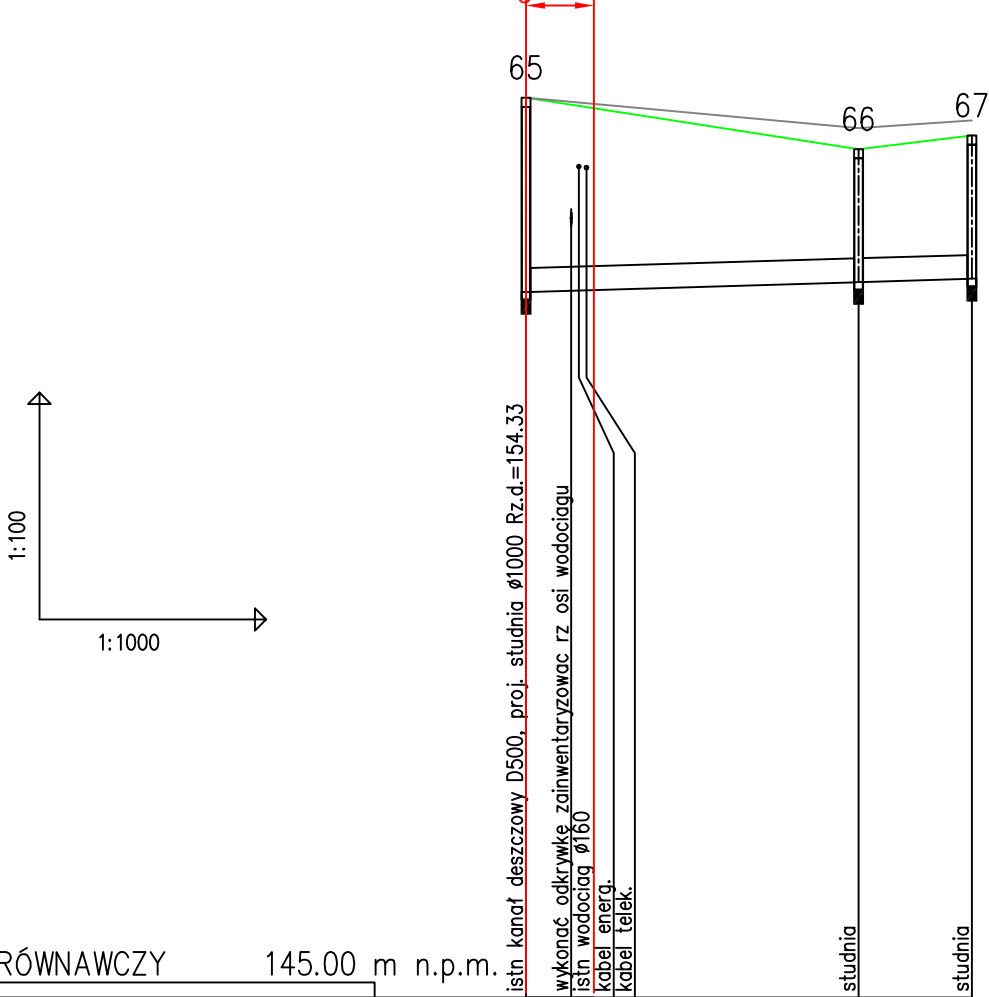


ULICA GRAŻYNY

obiekt:	Kanalizacja deszczowa Tomaszów Maz.		
treść rysunku:	Profil kanału deszczowego		
projektant:	inż. E.Andrzejczak upr. GPII460-80/76		
sprawdzenie:	mgr inż. A.Moder upr. 71/01/WŁ		
współpraca:	mgr inż. K. Nowak		
stadium: P.B.W	skala: 1:100/1000	data: 2017r	nr rys: 2.2

Zakres uzgodnienia w ZDF



POZIOM PORÓWNAWCZY	145.00 m n.p.m.
--------------------	-----------------

XXX	XXX	XXX	is	W	is	Ks	Ks	Ks	is	st
PROJ. RZĘDNA TERENU			156.90						156.22	156.40
RZĘDNA TERENU ISTN.			156.90						156.50	156.60
RZĘDNA DNA KANAŁU			154.33	154.35	154.35				154.46	154.51
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU			2.57						1.76	1.89
SPADKI, DŁUGOŚCI				0.3%						59.00m
ŚREDNICA, MATERIAŁ										ø315 L=59.00m
ODLEGŁOŚCI			0.00	6.00	7.00				44.00	59.00

Generator rysunkowy 7.33.6 (www.epi-graf.com.pl)
Nazwa pliku: kd_65-67 Projekt: 1