



POZIOM PORÓWNAWCZY 225.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	237.73	237.20	237.20	237.10	237.10	237.10	237.15	237.00
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	236.23	235.70	235.70	235.60	235.60	235.63	235.65	235.50
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50
SPADKI, DŁUGOŚCI	53‰	0‰	1.8‰	0‰	1.7‰	7‰		
ŚREDNICA, MATERIAŁ	rura PE100 ø160/9,5 mm L=155.00m							
ODLEGŁOŚCI	0.00	10.00	6.00	56.00	31.50	30.00	21.50	155.00
HEKTOMETRY	1w	2w	3w	4w	5w	6w	7w	8w

Generator rysunkowy 7.31 (www.epi-graf.com.pl)



Przedmiot rysunku :  
**PROFIL PODŁUŻNY**

Nazwa i adres obiektu budowlanego : <b>ROZBUDOWA SIECI WODOCIAGOWEJ ULICA OLESKA W DOBRODZIENIU</b>			
Branża : sanitarna	Stadium dokumentacji : PB, PW		
Wykonawcy	Imię i nazwisko	Nr uprawnień :	Data
Projektant	MIROSLAW BRZEZIŃSKI	352/94/OP	ROK 2011
Sprawdzający	mgr inż. ROMUALD MACIANTOWICZ	206/94/OP	ROK 2011
Skala : 1:100/500	Nr rysunku : 3	Nr egz.:	