



POZIOM PORÓWNAWCZY 180.00 m n.p.m.			
xxx xxx xxx			
RZĘDNA TERENU ISTN.		190.32	190.32
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU		188.42	188.42
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU		1.90	1.55
SPADKI, DŁUGOŚCI		0.6m 244.2	0.6m 401.8
ŚREDNICA, MATERIAŁ		DN32	DN40
ODLEGŁOŚCI		0.0 0.2 0.6 0.8 1.6 1.8	0.0 0.2 0.6 0.8 1.6 1.8
HEKTOMETRY		W1 z1 z2 z3 W2	W3 z4 z5 z6 W4
Generator rysunkowy 7.33 (www.epi-graf.com.pl)			

- UWAGA:
- Rzędne włączenia do istniejących odcinków przyłączy ustalić na etapie realizacji.
 - Przyłącza wykonać z rur PEHD SDR11.

	Biuro Projektowe: Pro-Plan Inżynieria ul. Braci Gierymskich 156, 51-640 Wrocław		faza: PW
	Inwestor: Gmina Pabianice 95-200 Pabianice, ul. Torowa 21		branża: sanitarna
projektował: mgr inż. Mariusz Kowalski nr. POM/0242/POOS/09	podpisy:	nazwa inwestycji: "Budowa kanalizacji sanitarnej we wsi Piątkowisko i Kudrowice - Gmina Pabianice"	data: 09.2012
sprawił: mgr inż. Ryszard Musiał upr nr 256/Gd/72			skala: 1:100
opracował: inż. Marcin Jarosz mgr inż. Krzysztof Dzikowski		nazwa rysunku: Profilę podłużne przebudowy przyłączy wodociagowych	nr rysunku: 3.6