



POZIOM PORÓWNAWCZY		140.00	m n.p.m.	
RZĘDNA TERENU ISTN.		152.40		153.00
RZĘDNA OSI KANAŁU		149.60	151.09	151.14
ZAGŁĘBIENIE OSI KANAŁU		2.80	1.50	1.86
SPADKI, DŁUGOŚCI		2.9%		
ŚREDNICA, MATERIAŁ				
ODLEGŁOŚCI		0.00	6.30	8.00
HEKTOMETRY		PL-2	t35	t36

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	InstalEko Projektowanie, Kierowanie, Nadzór	kom.	504-038-588
INWESTOR:	Gmina Bobolice, ul. Rynek 1; 76-020 Bobolice		
OBIEKT:	Sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej z pomysłami wraz z infrastrukturą towarzyszącą		
ZADANIE:	Projekt budowlany sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z pompowniami oraz z zalicznikowymi instalacjami elektrycznymi, oświetleniem oraz zagospodarowaniem terenu pompowni w miejscowości Cybulino, gm. Bobolice		
TREŚĆ RYSUNKU: PROFIL PODŁUŻNY SIECI KANALIZACJI TŁOCZNEJ (PL2 - SR3)			
IMIĘ I NAZWISKO		Podpis:	data: 02.2011
Projektował:	ZAP10051/PWOS1/5		SKALA:
Opracował:	mgr inż. Kinga Wajs		1 : 100/500
Sprawił:	mgr inż. Tomasz Litwin		Nr rys.: 22