



HEKTOMETRY		RZĘDNA TERENU ISTN.		RZĘDNA DŁUGOŚCI		SZEROKOŚĆ	
HEKTOMETRY	Pp6	110.89	113.90	0.67	1.87	0.0	6.5
	SC1	111.79	113.90	6.5	1.87	0.0	6.5
	SC2	111.81	113.90	42.0	0.67	42.0	13.5
	SC3	111.83	113.90	55.5	0.67	55.5	36.5
	SC4	111.83	113.90	92.0	0.67	92.0	8.5
	SC5	111.83	113.90	100.5	0.67	100.5	8.5

URZĄD MIASTA ŚWIDWINI		PROFIL PODRUZNY KANALIZACJI SANITARNEJ		GRAWITACYJNEJ Z PRZYŁĄCZAMI		ZLEWNIA PRZEPŁYWOWI ŚCIEKÓW Pp6.	
PROJEKTANT	mgr inż. Grzegorz Wóchoł	INSTRUMENTACJA	INSTRUMENTACJA	DATA	07.11.2011.	SKALA	1:100/500
OPRACOWAŁ	mgr inż. Dariusz Budzisz	WYKONANIE	WYKONANIE	DATA	11.2011.	STRONA	17
PROJEKT	SEK KANALIZACJI SANITARNEJ I TŁOCZNIKI WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI ORAZ PRZEPŁYWOWNIA I TŁOCZNIKI WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI WIEŚIA, BORCINA I PRZECIENKA W ŚWIDWINI	WYKONANIE	WYKONANIE				