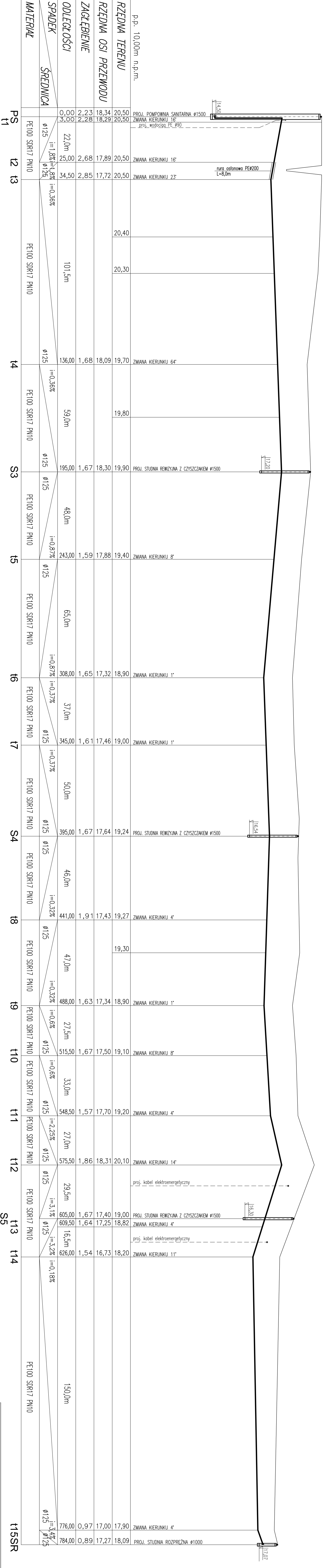


PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI
SANITARNEJ TŁOCZNEJ
SKALA 1:100/1000



p.p. 10,00m n.p.m.	PROJ. POMPOWNI SANITARNA Ø1500	ZMIANA KIERUNKU 16°	ZMIANA KIERUNKU 16°	ZMIANA KIERUNKU 23°	ZMIANA KIERUNKU 64°	ZMIANA KIERUNKU 64°	ZMIANA KIERUNKU 8°	ZMIANA KIERUNKU 1°	ZMIANA KIERUNKU 1°	PROJ. STUDNIA REMIZYJNA Z CZYSZCZAKIEM Ø1500	ZMIANA KIERUNKU 4°	ZMIANA KIERUNKU 1°	ZMIANA KIERUNKU 8°	ZMIANA KIERUNKU 4°	ZMIANA KIERUNKU 4°	ZMIANA KIERUNKU 14°	proj. kabel elektroenergetyczny	PROJ. STUDNIA REMIZYJNA Z CZYSZCZAKIEM Ø1500	proj. kabel elektroenergetyczny	PROJ. STUDNIA ROZPRĘŻNA Ø1000
RZĘDNA TERENU	20,50	20,50	20,50	20,40	20,30	19,80	19,90	19,40	18,90	19,00	19,24	19,30	18,90	19,10	19,20	20,10	19,00	18,82	18,20	17,90
RZĘDNA OSI PRZEWODU	18,34	18,29	17,89	17,72	18,09	18,30	18,30	17,88	17,32	17,46	17,64	17,43	17,34	17,50	17,70	18,31	17,40	17,25	16,73	17,27
ZAGŁĘBIENIE	2,23	2,28	2,68	2,85	1,68	1,67	1,59	1,65	1,61	1,67	1,67	1,91	1,63	1,67	1,57	1,86	1,67	1,64	1,54	0,89
ODLEGŁOŚCI	0,00	22,00	25,00	34,50	136,00	195,00	243,00	308,00	345,00	395,00	441,00	488,00	515,50	548,50	575,50	605,00	609,50	626,00	776,00	784,00
SPADEK	3,00%	1,8%	1,8%	0,36%	0,36%	0,87%	0,87%	0,37%	0,37%	0,32%	0,32%	0,6%	0,6%	2,25%	3,1%	3,2%	3,4%	0,18%		
ŚREDNICA	Ø125	Ø125	Ø125	Ø125	Ø125	Ø125	Ø125	Ø125	Ø125	Ø125	Ø125	Ø125	Ø125	Ø125	Ø125	Ø125	Ø125	Ø125	Ø125	Ø125
MATERIAŁ	PE100 SDR17 PN10	PE100 SDR17 PN10	PE100 SDR17 PN10	PE100 SDR17 PN10	PE100 SDR17 PN10	PE100 SDR17 PN10	PE100 SDR17 PN10	PE100 SDR17 PN10	PE100 SDR17 PN10	PE100 SDR17 PN10	PE100 SDR17 PN10	PE100 SDR17 PN10	PE100 SDR17 PN10	PE100 SDR17 PN10	PE100 SDR17 PN10	PE100 SDR17 PN10	PE100 SDR17 PN10	PE100 SDR17 PN10	PE100 SDR17 PN10	PE100 SDR17 PN10

PS t1 t2 t3 t4 t5 t6 t7 t8 t9 t10 t11 t12 t13 t14 S5 t15SR

<div>Biuro Projektów "VORTEX" Projektowanie, kosztorysowanie, Nadzory Budowlane 66-400 Gorzów Wlkp. ul. Podmiejska Boczna 11, tel/fax 95 726 05 10</div>			Nr rysunku S-01	
Objekt: UZBROJENIE TERENÓW INWESTYCYJNYCH II KOMPLEKSU SSE W REJONIE ULIC: KNA, NAMYSŁINSKIEJ I TARTACZNEJ W KOSTRZYŃNIE NAD ODRĄ BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ TŁOCZNEJ I GRAWITACYJNEJ WRAZ Z POMPOWNIĄ SANITARNA DZ. NR 88/3, 1325/4, 1325/5, 88/1, 3/2, 3/3 w obr. 1 (Osiedle Drzewce)			Skala PB	
Tytuł: Profil podłużny kanalizacji sanitarnej tłocznej			1:100/1000	
Autoryzacja opracowania:				
Projektował mgr inż. Wojciech Peska		Nr inż. LUGS/0006/PW/OS/03 (w tym: 1325/4, 1325/5, 88/1, 3/2, 3/3)		Data 2016.05.06
Opracował mgr inż. Arkadiusz Wojtószczyński		Nr inż. LBS/IS/2132/03		Data 2016.05.06
Sprawdziła mgr inż. Agnieszka Andrejewska		Nr inż. LBS/03/PW/OS/07 (w tym: 1325/4, 1325/5, 88/1, 3/2, 3/3)		Data 2016.05.06