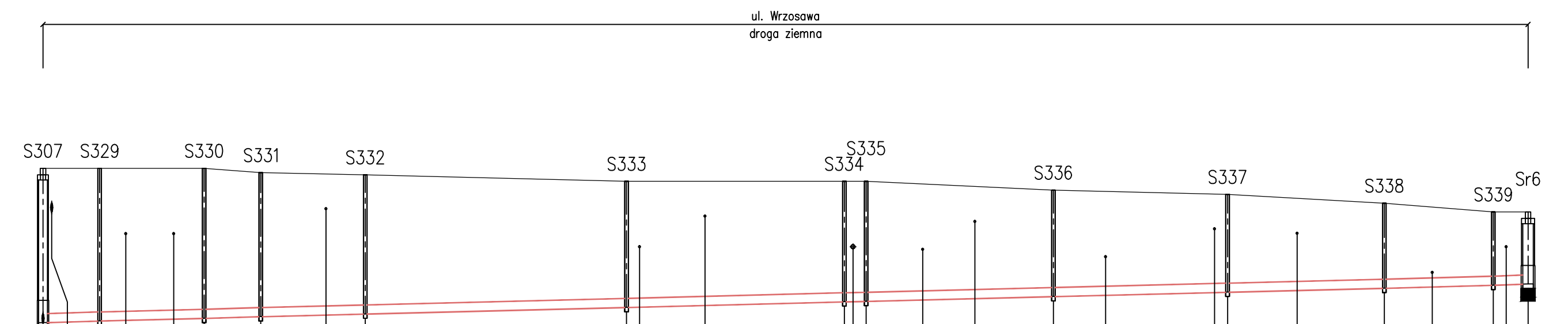


OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY 130.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.				
RZĘDNA DNA KANAŁU	143.80	142.56	142.62	142.20
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.47			
SPADKI, DŁUGOŚCI	5%	45.0m	5%	29.5m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PVC DN200 L=85.5m			
ODLEGŁOŚCI	0.0	45.0	11.0	29.5
HEKTOMETRY	S322	S326	S327	S328



RZĘDNA TERENU ISTN.	145.70	145.70	145.70	145.40	145.40	145.40	145.40	145.40	145.20	145.20	144.90	144.70	144.70
RZĘDNA DNA KANAŁU	142.16	142.20	142.24	142.26	142.30	142.56	142.64	142.65	142.76	142.79	142.86	142.90	142.98
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	3.54	3.50	3.44	3.30	3.19	2.89	2.76	2.75	2.44	2.24	1.95	1.68	1.65
SPADKI, DŁUGOŚCI	6%	5%	6%	5%	5%	5%	4%	5%	5%	5%	6%	8%	4.0
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PVC DN200 L=170.5m												
ODLEGŁOŚCI	6.5	9.5	12.0	15.0	18.5	29.0	12.0	37.0	30.0	67.0	76.0	25.0	92.0
HEKTOMETRY	S307	S329	S330	S331	S332	S333	S334	S335	S336	S337	S338	S339	Sr6

Sławomir Baran WOD - KAN Garwolin ul. Jagodzińska 40 tel./fax 25 682 3423	Investor: Gmina Osieck 08-445 Osieck ul. Rynek 1	Stadium: P.B.W.
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Daniel Baran MAZ/0211/OWOS/05 SPRAWDZIŁ: mgr inż. Sławomir Baran MAZ/0400/PWOS/09	Podpis:	Data: 12.2011
Inwestycja: KANALIZACJA SANITARNA W MIEJSCOWOŚCI OSIECK, GRABIANKA, AUGUSTÓWKA GMINA OSIECK, POWIAT OTWOCKI		Nr rys: 28/5
Nazwa rysunku: Profil podłużny kanalizacji Zlewnia P5		