

OZNACZENIE PROFILU:  
POZIOM PORÓWNAWCZY

STACJA	WYSOKOŚĆ	PROFIL
S10	115.00	Ø160 PVC SN8 L=17.6m
S13	105.00	Ø160 PVC SN8 L=5.0m
S14	105.00	Ø160 PVC SN8 L=5.5m
S31	105.00	Ø160 PVC SN8 L=3.2m
S32	105.00	Ø160 PVC SN8 L=4.3m
S33	105.00	Ø160 PVC SN8 L=23.2m
S35	105.00	Ø160 PVC SN8 L=6.4m
S71	115.00	Ø160 PVC SN8 L=4.8m
S72	115.00	Ø160 PVC SN8 L=4.0m
S73	115.00	Ø160 PVC SN8 L=3.9m
S74	115.00	Ø160 PVC SN8 L=5.1m
S75	115.00	Ø160 PVC SN8 L=5.4m
S76	115.00	Ø160 PVC SN8 L=3.8m
S77	115.00	Ø160 PVC SN8 L=4.5m
S91	115.00	Ø160 PVC SN8 L=2.7m
S92	115.00	Ø160 PVC SN8 L=4.2m
S93	115.00	Ø160 PVC SN8 L=3.4m
S94	115.00	Ø160 PVC SN8 L=6.7m
S95	115.00	Ø160 PVC SN8 L=3.3m
S96	115.00	Ø160 PVC SN8 L=3.3m
S97	115.00	Ø160 PVC SN8 L=6.7m
S98	115.00	Ø160 PVC SN8 L=3.3m
S99	115.00	Ø160 PVC SN8 L=6.7m
S100	115.00	Ø160 PVC SN8 L=4.6m
S101	115.00	Ø160 PVC SN8 L=9.1m
S102	115.00	Ø160 PVC SN8 L=3.2m
S103	115.00	Ø160 PVC SN8 L=3.0m
S104	115.00	Ø160 PVC SN8 L=2.8m
S105	115.00	Ø160 PVC SN8 L=2.5m
S106	115.00	Ø160 PVC SN8 L=2.2m
S107	115.00	Ø160 PVC SN8 L=2.3m
S108	115.00	Ø160 PVC SN8 L=2.1m

INWESTOR:	Gmina Cechanów ul. Fabryczna 65 06-400 Cechanów	PROJEKTANT: mgr inż. Juliusz Kiepski, Placzkowski ul. Fabryczna 65 06-400 Cechanów w zespole stałej i instalacji sanitarnych	DATA OPRACOWANIA: 05.05.19
PRZEDMIOT OPRACOWANIA:	Projekt sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przejściem na terenie miejscowości Chruszczewo gm. Cechanów	OPRACOWUJĄCY: mgr inż. Paweł Mirowski	SKALA: 1:100 / 1:500
RYSIUNKU:	Profil podłazny. Przykanaliki 1/7	STRATEGICZNY: mgr inż. Mariusz Mirowski ul. Fabryczna 65 06-400 Cechanów w zespole stałej i instalacji sanitarnych	NUMER: 03 16