



POZIOM PORÓWNAWCZY 20.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	30.20	30.20	30.25	29.80	29.90	30.30	30.70	30.80	30.10	30.80
RZĘDNA DNA KANAŁU	27.30	27.39	27.60	27.81	27.96	28.07	28.21	28.23	28.35	28.60
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	2.90	2.81	2.65	1.97	1.94	2.23	2.49	2.57	1.72	2.20
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.6%									
ŚREDNICA, MATERIAŁ	ø200PVC L=204.0m									
ODLEGŁOŚCI	0.0	36.0	38.5	72.5	21.5	17.5	115.0	23.5	138.5	24.0
HEKTOMETRY	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5

TREŚĆ RYSUNKU			
PROFIL PODŁUŻNY			
SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ ø200PVC			
W MIEJSCOWOŚCI GIEZKOWO			
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Ewa Zinowska-Suska	NR UPRAWNIENI ZAP/0166/PWOS/07	STADIUM PW
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Grzegorz Włoch	NR UPRAWNIENI U.73427/24/98	DATA 12.2013
PROJEKT WYKONAWCZY KANALIZACJI SANITARNEJ		SKALA 1:100/1000	NR RYSUNKU 15
GIEZKOWO-NIEKŁONICE I W MIEJSCOWOŚCI GIEZKOWO,			
GM. ŚWIESZYNO			