



POZIOM PORÓWNAWCZY 160.00 m n.p.m.		studzienka				studzienka	wod. miejski, Rz.d.=172.32	studzienka	kan. deszcz., Rz.d.=172.70		studzienka
PROJ. RZĘDNA TERENU		173.96		173.96		173.96		173.96			173.96
RZĘDNA TERENU ISTN.		173.96		173.96		173.96		173.96			173.96
RZĘDNA DNA KANAŁU			172.66	172.82		172.91					173.21
RZĘDNA DNA WYKOPU			172.66	172.82		172.91					173.21
NAZIOM			1.14	0.98		0.89					0.59
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU			1.30	1.14		1.05					0.75
SPADKI, DŁUGOŚCI			1.5% 10.50m	1.78% 8.40		1.5% 19.50m					
ŚREDNICA, MATERIAŁ			Ø0.16 L=35.40m								
ODLEGŁOŚCI		0.00	10.50	10.50	5.40	15.90		19.50		35.40	
HEKTOMETRY		Ks1	Ks1	Ks2		Wym.					

PROJEKT BUDOWLANY			
Inwestycja	„BUDOWA INFRASTRUKTURY SPORTOWEJ NA TERENIE II LO W MIELCU - PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BOISKA SPORTOWEGO WRAZ Z BUDOWĄ ZAPLECZA SANITARNO-SZATNIOWEGO I INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ”		
Lokalizacja	Działka nr ewid. 657/13; 1658/1 obręb 0002 Osiedle gmina Mielec		
Rozdział 2:	ZEWNĘTRZNE INSTALACJE SANITARNE		
Temat rys.	PROFIL ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ	Skala 1:100/500	Nr rys. S-2
Inwestor	<b>Powiat Mielecki</b> ul. Wyspiańskiego 6 39-300 Mielec		
Projekt	<b>PRB CONSULTING</b> JAROSŁAW BĄCHOREK ul. Sandimerńska 26A 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski tel. 601 695 077, fax 41 242 18 03		
Instalacje sanitarne		nr rys.	podpis
Projektował:	mgr inż. Monika Polek	PDK/0131/P00S/09	
Sprawdził:	mgr inż. Waldemar Polek	PDK/0021/P00S/08	
Opracował:	mgr inż. Anna Czyżewska		
Opracował:	mgr inż. Agnieszka Marzec		