



POZIOM PORÓWNAWCZY		190.00 m n.p.m.
RZĘDNA TERENU ISTN.		203.53
RZĘDNA DNA KANALU		202.33
ZAGŁĘBIENIE DNA KANALU	1.2	202.45
SPADKI, DŁUGOŚCI	4.86%	22.00m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Ø160 L=22.00m	
ODLEGŁOŚCI	0.00	15.50
HEKTOMETRY	S1	S2 S3

Generowanie z 2.1b (444.501-201.601.00)

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



EUROBROGA mgr inż. Milan STERNIK  
44-100 Gliwice, Aleja Majowa 14/59; Tel. 0 606 768 577

Investor:

Gmina Rudziniec, ul. Gliwicka 26, 44-160 Rudziniec

Projektant	inż. B. JAROSZ	724/82	09.2016	
------------	----------------	--------	---------	--

Opracował	inż. B. JAROSZ	724/82	09.2016	
-----------	----------------	--------	---------	--

Sprawdził	mgr inż. E. JASZCZYSZYN	276/80	09.2016	
-----------	-------------------------	--------	---------	--

Projekt: Projekt budowy centrum przesiadkowego typu Park&Ride przy Dworcu PKP w Rudzincu

Branża: WOD.KANAL.  
Faza: PBW

Treść rysunku:  
PROFIL PODŁ. PROJ.PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ

Nr rys.: 03

Skala: 1:100/500