



nawierzchnia gruntowa

nawierzchnia gruntowa

P.p.: 186,00 m.n.p.m.

Rzędna terenu istniejącego	196,11	196,11	196,11
Rzędna dna kanału	194,11	194,13	194,13
Zagłębienie dna kanału [m]	2,00	1,98	
Spadki / długości		0,5% 3,6m	
Średnice, materiały [mm]		PVC-U SDR34 DN200	
Odległości [m]	0,00	2,80	3,60
Oznaczenia		S1	Z

	196,50	196,50	196,50
	194,38	194,39	194,39
	2,12	2,11	
		0,5% 2,7m	
		PVC-U SDR34 DN200	
	0,00	1,90	2,70
		S2	S2

Nazwa rysunku	PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI SANITARNEJ			Skala
Temat opracowania	Rozbudowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej na działce nr 2735 w Gorzowie Śląskim, ul. Piaskowa			1:500 /100
Lokalizacja inwestycji	Gorzów Śląski ul. Piaskowa, jednostka ewid. 160802_4 Gorzów Śląski obręb ewid. 0046 Olesno, dz. nr 2735;			Data
Inwestor	Gmina Gorzów Śląski ul. Wojska Polskiego 15; 46-310 Gorzów Śląski			11. 2020
Jednostka projektowa	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "STAN" Andrzej Stańkowski 46-200 Kluczbork, ul. Opolska 18			
	Nazwisko i imię	Nr.upr.	Podpis	Rys.
Projektant	mgr inż. Andrzej Stańkowski	OPL/0494 /PWOS/09		3.2
Sprawdzający	mgr inż. Kazimierz Arczyński	247/71/Op		