



**PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA  
KANALIZACYJNEGO  
DO BUDYNKU NR.128  
W KOPICACH  
Skala 1:100/500**

**P.p.=155,00**

Rzędna istniejącego terenu	162,30	162,28	162,25		
Rzędna dna proj. kanału	160,40	160,49	160,60	161,30	161,54
Długość odcinka	4,50	2,30	2,90		
	9,70		20,50		7,25
Proj. spadek kanału, odległość	L=9,70 i=20,6 ‰		L=20,50 i=34,1 ‰		L=7,25 i=33,1 ‰
Proj. średnica nominalna, materiał	<b>Dz 160 PVC</b>				
Hektometr i odległości	0	3,80	6,80	9,70	30,20
					37,45

<b>TECHSAN</b>				
PRACOWNIA PROJEKTOWA INWESTYCJI KOMUNALNYCH 53-129 Wrocław, ul.Sudecka 78/10; tel. kom. 603 805 152 PRACOWNIA - 53-030 Wrocław, ul.Przyjacieli 4/19; tel./fax: 71- 353 90 30 e-mail: techsan@op.pl				
Nazwa obiektu: BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ W GMINIE GRODKÓW-ETAP II - KOPICE,KOPICE-LEŚNICA				Nr zlecenia GP.III.7013.4.2016.KK
Tytuł rysunku: PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA KANALIZACYJNEGO DO BUDYNKU NR.128 W KOPICACH				Skala 1:100/500
Inwestor: GMINA GRODKÓW				Nr rys. <b>2</b>
Stadium: PROJEKT BUDOWLANY				Podpis
Imię i nazwisko		Nr uprawnień	Data	Podpis
mgr inż. Janusz Dynowski		26/90/UW	12.2016	