



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY 175.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.		187.60	187.54	187.46	187.40	187.45	187.50	187.40	187.40
RZĘDNA DNA KANAŁU		184.51	184.60	185.40	185.65	185.91	186.05	186.20	187.40
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		3.09	2.94	2.14	1.81	1.55	1.40	1.30	1.55
SPADKI, DŁUGOŚCI		0.62%	14.50m	1.2%	49.45m	5.28%	2.85	8%	2.40m
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Dz=200/5,9 mm PVC-u, klasy S L=52.10m							Dz=160/4,7 mm PVC-u, klasy S L=14.75m
ODLEGŁOŚCI		0.00	14.50	20.80	35.30	52.10	64.00	66.80	72.50
HEKTOMETRY		0.00	14.50	20.80	35.30	52.10	64.00	66.80	72.50

P.S.I./EPI-Sraf. Generator rysunkowy Profili Koordynator 8.0

Nazwa pliku: Bud_Zawodaki Projekt: ul. Zielona

"SANpro" Wiesław Janowicz, ul. Czarnieckiego 37, 37-700 Przemyśl					
Ip.	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
1	Projektant:	mgr inż. Wiesław Janowicz	UAN/VII/8386/39/86 UAN-VIII/7342/64/91	instalacyjno-inżynierska	
Nazwa inwestycji: Sieć kanalizacyjna grawitacyjna ścieków bytowych w Radymnie					
Adres inwestycji: Radymno, działki nr 2478, 2487, 2488, 2489/1, obręb ewid. Nr 0001 Radymno				Indeks	Data
				00	08.2019
Rysunek: PROFILE PODŁUŻNE SIECI KANALIZACYJNEJ: Si2-S17			Faza PW	Skala 1:500/100	Rys. nr 2