



STUDZIENKI KANALIZACYJNE REWIZYJNE: D=1,20m		
Lp.	NAZWA ELEMENTU	ILOŚĆ
1	PODSTAWA STUDNI D=800mm, H=600mm, BETON C35/45–PN–EN 206–1	1 KPL.
2	KRĄG BETONOWY D=800mm, ILOŚĆ KRĘGÓW WYNIKA Z WYSOKOŚCI STUDZIENKI REWIZYJNEJ	1 KPL.
3	PŁYTA POKRYWOWA 960x600mm	1 SZT.
4	WŁAZ ŻELIWNY Z ŻELIWA SFEROIDALNEGO, KLASA D400	1 SZT.
5	STOPNIE ŻELIWNE WŁAZOWE – MONTOWANE W ZAKŁADZIE PREFABRYKACJI	1 KPL.
6	BETON WYRÓWNAWCZY, MARKA BETONU C35/45–PN–EN 206–1	0,23 m3
7	PODSYPKA CEMENTOWO–PIASKOWA: 100kg CEMENTU NA 1 m3 PIASKU	0,40 m3
8	TULEJE OCHRONNE Z USZCZELKĄ: ŚREDNICA ODPOWIEDNIA DLA WPROWADZONEGO RUROCIAGU	1 KPL.
9	KOLEKTOR ŚCIEKÓW BYTOWO–GOSPODARCZYCH, ŚREDNICA ZGODNIE Z TABELĄ	--
10	DOPIŁYW ŚCIEKÓW BYTOWO–GOSPODARCZYCH, ŚREDNICA ZGODNIE Z TABELĄ	--

"SANpro" Wiesław Janowicz, ul. Czarnieckiego 37, 37-700 Przemyśl					
Ip.	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
1	Projektant: (sanitarna)	mgr inż. Wiesław Janowicz	UAN/VII/8386/39/86 UAN–VIII/7342/64/91	instalacyjno– inżynieryjna	
Nazwa inwestycji: Sieć kanalizacyjna grawitacyjna ścieków bytowych oraz sieć wodociągowa w Radymnie, ul. Piaskowa					
Adres inwestycji: Radymno, działki nr 2450, 466, 483/5, 542, 467, 540, 471/2, 537, 471/1, 535/3 i 472, obręb ewid. Nr 0001 Radymno			Indeks 00	Data 11.2019	Rys. nr S-6
Rysunek: STUDZIENKA REWIZYJNA D=800 mm - Z KRĘGÓW BETONOWYCH, BETON C35/45			Faza PW	Skala ---	Nr strony