

BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI ROLWOD-PLUS 62-513 BRZEŹNO, UL. LEŚNA 21A			
Dokumentacja	PROJEKT BUDOWLANY – PROFIL PODŁUŻNY		
Obiekt	Kanalizacja sanitarna w m. Lisiniec część Sołectwa Dąbrowcia gm. Rzgów		
Inwestor	GMINA RZGÓW		
Skala 1:100/1000	Egz. Nr		Zal. Nr
Projektant:	mgr inż. Jan Chajdasz		
Data:	Październik 2016r.		

- w instalacja wodna
- t kabel telefoniczny
- o instalacja gazowa
- eN kabel elektryczny
- kd kanalizacja deszczowa
- ks kanalizacja ściekowa

POZ. POR. 70,00 m n.p.m

RZĘDNA TERENU [m n.p.m]	1	78,80	78,80	78,90	78,90	78,90	78,70	78,80	78,90		78,90	79,10		81,40	81,29		
RZĘDNA DNA PROJ.KOLEKTORA	2	75,07	75,19	75,48	75,78	75,88	76,18	76,27	76,34	77,24	77,30	79,72	79,66	79,72	81,40		
GLĘBKOŚĆ KOLEKTORA [m]	3	3,73	3,61	3,42	3,12	2,92	2,52	2,53	2,65	1,66	1,80	1,68	1,63	1,68	1,63		
GLĘBKOŚĆ WYKOPU [m]	4	3,88	3,76	3,57	3,27	3,07	2,67	2,68	2,71	1,81	1,95	1,83	1,78	1,83	1,78		
SPADKI [‰]	5	i=5‰ L=229,0m									i=5‰ L=12,0m		i=5‰ L=12,0m		i=5‰ L=12,0m		
ŚREDNICA KOLEKTORA [mm]	6	PCV Ø 200mm/5,9mm SN8					PCV Ø 200mm/5,9mm SN8					PCVØ200mm		PCVØ200mm		PCVØ200mm	
TECHNOLOGIA ROBÓT	7	Wykop mechaniczny w szalunkach stalowych b=2,00m n=1:0					Wykop mechaniczny w szalunkach stalowych b=1,80m n=1:0					b=1,2		b=1,2		b=1,2	
KUBATURA WYKOPU [m³]	8	959,0					480,0					27,0		13,0		13,0	
POWIERZCHNIA ODESKOWAŃ [m²]	9	959,0					533,0					45,0		21,0		21,0	
ODLEGŁOŚĆ [m]	10	0,0	58,0	58,0	60,0	118,0	19,0	137,0	60,0	197,0	19,0	216,0	13,0	229,0	0,0	12,0	12,0
HEKTOMETRY	11	0	1				2				0		0		0		