

BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI ROLWOOD-PLUS 62-513 BRZEŹNO, UL. LEŚNA 21A	
PROJEKT BUDOWLANY	
Temat	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Goranin, gm. Ślesin
PROFILE PODŁUŻNE	
Inwestor	Gmina Ślesin ul. Kleczewska 15, 62-561 Ślesin
Skala 1:100/1000	Rys. nr 7
Projektant:	mgr inż. Jan Chojdasz Nr uprawnień GP7342/180/94
Data:	Luty 2017

KOLEKTOR S-1

KOL. S-4

- w instalacja wodna
- t kabel telefoniczny
- g instalacja gazowa
- ej kabel elektryczny
- kd kanalizacja deszczowa
- ks kanalizacja ściekowa

POZ. POR. 90,00 m n.p.m										
RZĘDNA TERENU [m n.p.m]	1	97,80								
RZĘDNA DNA PROJ.KOLEKTORA	2	94,44	94,71	95,00						
GLĘBOKOŚĆ KOLEKTORA [m]	3	3,36	3,29	3,14	3,08	2,58	2,51	2,41	2,22	2,08
GLĘBOKOŚĆ WYKOPU [m]	4	3,51	3,44	3,29	3,23	2,73	2,66	2,56	2,37	2,23
SPADKI [‰]	5	i=5,0‰								
ŚREDNICA KOLEKTORA [mm]	6	Rura PVCØ200/5,9mm lita								
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				
KUBATURA WYKOPU [m³]	8	1645				735				
POWIERZCHNIA ODESKOŃ [m²]	9	1645				816				
ODLEGŁOŚĆ [m]	10	0,0	55,0	50,0	32,0	60,0	64,0	40,0	17,0	14,0
HEKTOMETRY	11	0	1	2	3	4	0			