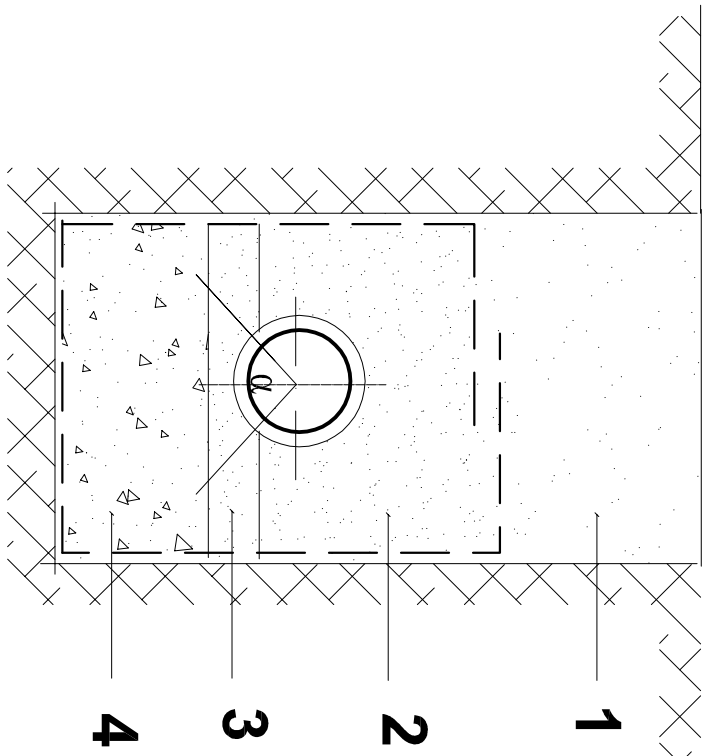


	PROJ.	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	S12	S13	S14	S15	S16
POZIOM PORÓWNIACZY	223,00 m n.p.m.																
RZĘDNA TERENU ISTN.	234,37	235,95	238,53	241,51	244,59	246,79	248,90	253,10	258,70	262,20	266,00	269,06	271,99	275,58	278,90	283,30	289,19
RZĘDNA DLA PRZEWODU	232,64	234,15	236,73	239,71	243,09	245,19	247,30	251,50	256,73	260,60	264,40	267,46	270,39	273,98	277,40	281,80	287,80
ZAGŁĘBIENIE DLA PRZEWODU	1,73	1,80	1,80	1,80	1,50	1,60	1,60	1,60	1,97	1,60	1,60	1,60	1,60	16,0	1,50	1,50	2,89
SPADKI, DŁUGOŚCI	43,34m -5,16‰	50,00m -5,16‰	50,00m -5,16‰	45,00m -5,36‰	28,00m -7,51‰	27,00m -9,07‰	50,00m -6,75‰	58,22m -6,70‰	41,78m -6,98‰	45,00m -6,54‰	55,00m -6,44‰	50,00m -5,05‰	50,00m -5,38‰	50,00m -7,18‰	50,00m -6,34‰	50,00m -6,80‰	50,00m -9,00‰
ŚREDNICA, MATERIAŁ	SN Ø800 PVC L=66,0m	PROJ. Ø800 PCV L=188,34m															
ODLEGŁOŚCI	0,00	43,34m	50,00m	50,00m	45,00m	28,00m	27,00m	50,00m	58,22m	41,78m	45,00m	55,00m	50,00m	50,00m	50,00m	50,00m	50,00m
HEKTOMETRY	50	SI	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	S12	S13	S14	S15	S16



- 1 Zasyпка (grunt z wykopu)
- 2 Obsypka 15cm nad wierzchem rury (po zagęszczeniu)
- 3 Warstwa wyrównawcza grubości 15cm
- 4 Grunt naturalny

Projekt:	Przebudowa drogi powiatowej nr 1358R ul. Wilkos polegająca na budowie chodnika wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną, budowlami i urządzeniami budowlanymi					
Inwestor:	POWIAT ROPCZYCKO-SEDSZYSZOWSKI Z SIEDZIBĄ W ROPCZYCACH					
Lokalizacja:	Droga pow. nr 1358R dz. 17/0/3, 17479/2022, 1829/5, 1829/6 obręb 0001 Ropczyce					
Prezident Urzędu Powiatowego	PROFIL PODŁUŻNY KAN. DESZCZOWEJ					
Pogotowiowy	mgr inż. Krzysztof Czajkowski				inżynier	
Opracowanie	mgr inż. Marcin Kozłowski		DRG-CAD		30.03.2024	
Pracownik	mgr Barbara Lida				projekt	
	inż. Robert Garbis					
					Nr rys.: 26a	
					Nr prg.:Zdg	