



Rzędna projektowanego terenu	84,90	84,90					84,98	85,00
Rzędna dna proj.przewodu	82,68	83,43					83,55	83,61
Głębokość	2,22	1,47	<div><div>L = 29,4 m</div><div>i=0,41%</div></div> <div><div>L = 12,8 m</div><div>i=0,47%</div></div>				1,43	1,39
Proj. spadek rurociągu, długość								
Materiał, średnica rurociągu	PVC-U SN8 SDR34 Ø250							
Odległość	0,0	1,5	12,2	17,3		29,4	36,7	42,2

D21 D30 D31

NADZORY, KIEROWANIE BUDOWAMI, WYKONAWSTWO WOD-KAN STANISŁAW DOMALSKI ul. Nowa Strzelnica 5/11, 63-100 Śrem					
inwestor:	Gmina Śrem Pl. 20 Października 1, 63-100 Śrem				
obiekt:	Sieć kanalizacji deszczowej				
adres:	Nochowo, ul. Wiosenna, Stareczna, Pogodna, Żimowa, Letnia dz. nr ewid. 97, 96/60, 96/61, 96/25, 96/84, 96/40, 96/53, 96/75				
branża:	Sanitarna				skala:
temat rysunku:	PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ, PDC. D21-D31				1: 500/100
Projektował:	imię i nazwisko	nr uprawnień:	data:	podpis:	nr rys. D7
	BARTŁOMEJ RUREK	WKP/0339/PWOS/10	12.2018		
Opracował:	STANISŁAW DOMALSKI	256/PW/94	12.2018		