


Poziom porównawczy m.n.p.m	127,00	
Rzędne dna proj. kanału	129,67	129,54 129,52
Projektowany spadek kanału, odległość	L= 33,36m i= 0,45%	
Rzędne istniejącego terenu	130,08	129,94 129,92
Projektowana średnica nominalna, materiał	D=400mm PVC SN-8	
Odległości	0,00	29,46 33,36

Rzędne dna proj. kanału	129,40	129,20 129,16	129,05 129,00
Projektowany spadek kanału, odległość	L= 40,18m i= 0,50%		L= 50,70m i= 0,40%
Rzędne istniejącego terenu	129,99	129,95 129,90	130,00 129,98
Projektowana średnica nominalna, materiał	D=250mm PVC SN-8		
Odległości	0,00	40,18 50,81	78,45 90,88

Rzędne dna proj. kanału	129,34	129,42	129,63 129,83	130,03 130,23
Projektowany spadek kanału, odległość	L= 180,84m i= 0,50%			
Rzędne istniejącego terenu	129,70	130,26	130,53 130,67	130,60 130,76
Projektowana średnica nominalna, materiał	D=400mm PVC SN-8			
Odległości	0,00	18,91 61,77	0,84 40,84	80,84

Rzędne dna proj. kanału	129,78	129,60 129,41
Projektowany spadek kanału, odległość	L= 71,20m i= 0,50%	
Rzędne istniejącego terenu	130,81	131,14 131,03
Projektowana średnica nominalna, materiał	D=250mm PVC SN-8	
Odległości	0,00	35,60 71,20

Rzędne dna proj. kanału	129,42	129,50 129,70
Projektowany spadek kanału, odległość	L= 34,30m i= 0,80%	
Rzędne istniejącego terenu	130,26	130,26 130,26
Projektowana średnica nominalna, materiał	D=250mm PVC SN-8	
Odległości	0,00	9,26 34,30

Wykonawca projektu		Zamawiający	
 FEDERACJA SNT-NOT w Poznaniu Biuro Studiów i Rzeczoznawstwa PZITS ul. Towarowa 1 64-100 Leszno		Gmina Pogorzela ul. Rynek 1 63-860 Pogorzela	
Projektował:	Wiesław Kostórkiewicz	Data:	kwiecień 2011
Nr uprawnień:	1760/94/Lo	Podpis:	P.B.
Asystent:	mgr inż. Jacek Kostórkiewicz	Stadium:	
Objekt:	Budowa z przebudową ulicy Zielonej w Pogorzeli		Skala:
Tytuł rysunku:	Profil podłużny kanalizacji deszczowej		Nr rysunku:
			1:500/50
			5