



poziom por. 170,00 m n.p.m.	
Wzrost	S84
Rzędna terenu [m n.p.m.]	184,70
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	182,08
Zagłębienie [m]	2,62
Material, Średnica/Spadek [%]	PVC200
Długość [m]	79,00
Odległość [m]	0,00
Kąt załamania [°]	90°
Hektometr	
Skala Y: 1:100	
Skala X: 1:500	

Wzrost	S120
Rzędna terenu [m n.p.m.]	185,05
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	182,46
Zagłębienie [m]	2,58
Material, Średnica/Spadek [%]	PVC200
Długość [m]	22,00
Odległość [m]	79,00
Kąt załamania [°]	90°
Hektometr	
Skala Y: 1:100	
Skala X: 1:500	

Wzrost	S121
Rzędna terenu [m n.p.m.]	184,70
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	182,59
Zagłębienie [m]	2,12
Material, Średnica/Spadek [%]	PVC200
Długość [m]	42,00
Odległość [m]	101,00
Kąt załamania [°]	90°
Hektometr	
Skala Y: 1:100	
Skala X: 1:500	

Wzrost	S122
Rzędna terenu [m n.p.m.]	184,10
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	182,80
Zagłębienie [m]	1,31
Material, Średnica/Spadek [%]	PVC200
Długość [m]	38,50
Odległość [m]	143,00
Kąt załamania [°]	90°
Hektometr	
Skala Y: 1:100	
Skala X: 1:500	

Wzrost	S123
Rzędna terenu [m n.p.m.]	184,50
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	183,05
Zagłębienie [m]	1,45
Material, Średnica/Spadek [%]	PVC200
Długość [m]	0,00
Odległość [m]	181,50
Kąt załamania [°]	90°
Hektometr	
Skala Y: 1:100	
Skala X: 1:500	

PRACOWNIA PROJEKTOWA Małgorzata Zdziabek ul. Orzeszkowej 28, 64-030 Śmigiel				
Nazwa zadania	Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Strzelecckzi - Etap I			
Adres obiektu	gmina Strzelecckzi; obręb 0011 Ścigów: dz. 5, obręb 0010 Strzelecckzi: dz. 46, 49/2, 50, 51, 69/6, 74/5, 93,102, 118, 128, 213, 233, 235, 238, 283, 294, 317/1, 317/2, 317/3, 322, 337, 345, 351, 356, 377, 381, 382, 525, 1958.		Stadium	PB
			Skala	1:100/500
Rysunek	PROFIL PODŁUŻNY SIEĆ GRAWITACYJNA ODC. S84-S123		Rysunek nr	20
			Data oprac.	12.2019
Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Specjalność	Nr upr. bud.	Podpis
Projektant	mgr inż. Maciej Zdziabek	Sanitarna	WKP/0360/PWOS/12	
Sprawdził	mgr inż. Krzysztof Wojciech	Sanitarna	WKP/0167/PWOS/13	