

Poziom porównawczy 86,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	90,45		91,05		91,30		91,70
Rzędna terenu istniejącego	90,45				91,30		91,70
Rzędna dna kanału	88,74		88,49		88,32		88,27
Zagłębienie dna kanału [m]	1,71		2,56		2,98		3,43
Odległości [m]		49,72		33,92		31,53	
Średnice, materiał		200×5,9		5,0 ‰	200×5,9		3,0 ‰
	Spadek	PVC-U_SDR34_I			PVC-U_SDR34_I		
Długość trasy [m]	0,00		49,72		83,64		115,17

KS1

S13

S14

S17

	RIT–SAN Jerzy Ritter 63–000 Środa Wkp. ul. Słoneczna 20 tel. 503 091 801	BRANŻA: Instalacje sanitarne		
INWESTOR:	Gmina Środa Wielkopolska ul. Daszyńskiego 5 63–000 Środa Wielkopolska	PROJEKTOWAŁ: Ryszard Kaźmierczak upr. nr 7131/169/P/2002		
TEMAT:		SPRAWDZIŁ: Ewa Lisiewicz upr. nr 561/87/Pw		
ADRES:		OPRACOWAŁ: Jerzy Ritter		
TYTUŁ:	Profil sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej cz.IV	DATA: 12.2020r.	SKALA: 1:500/100	RYS. 2c