



Posiòm porównawczy	Rzędna terenu projektowanego	Rzędna terenu istniejącego	Rzędna dna kanalu	Zagiębnienie dna kanalu [m]	Odlęgłosci [m]	Strednica, material	Spadek	Dugosć trasy [m]
98.00 m n.p.m.	104.45	104.45	102.51	1.94	30.35	PVC-U_SDR34	5.0 ‰	36.06
	104.45	104.30	102.66	1.64	5.72	PVC-U_SDR34	57.2 ‰	15.16
	104.45	104.60	102.39	2.07	7.60	PVC-U_SDR34	86.5 ‰	15.16
	104.60	104.80	103.24	1.56	7.60	PVC-U_SDR34	86.5 ‰	15.16
	104.80	104.80	102.43	2.37	26.30	PVC-U_SDR34	51.9 ‰	29.42
	104.80	105.40	103.80	1.60	14.94	PVC-U_SDR34	37.7 ‰	17.41
	105.40	105.50	103.94	1.59	11.32	PVC-U_SDR34	119.2 ‰	11.32
	105.50	105.55	103.94	1.56	28.98	PVC-U_SDR34	15.0 ‰	32.87
	105.55	105.20	103.57	1.63	18.84	PVC-U_SDR34	46.1 ‰	23.98
	105.20	105.60	104.01	1.59	24.48	PVC-U_SDR34	15.0 ‰	27.03
	105.60	105.30	103.84	1.56	18.52	PVC-U_SDR34	34.7 ‰	18.52
	105.30	105.30	103.43	1.87	13.50	PVC-U_SDR34	31.1 ‰	13.50
	105.30	105.30	103.69	1.61	10.24	PVC-U_SDR34	15.0 ‰	14.04
	105.30	105.50	103.74	1.56	4.08	PVC-U_SDR34	84.5 ‰	4.08
	105.50	105.85	104.41	1.56	9.34	PVC-U_SDR34	148.3 ‰	9.34
	105.85	105.90	103.12	2.78	30.82	PVC-U_SDR34	15.0 ‰	37.60

KONTAKTY  
 Nazwa: **GAJKA**  
 Adres: **99-412 Kuznica, ul. Sienkiewicza 1a**  
 Telefon: **0241 353 23 55**  
 E-mail: **biuro@gajka.pl**

Zamawiany projekt budowlany sieci kanalizacyjnej sanitarnej z przykalkulem w Kieroci dojeżdżony ulicy Zychwińskiej i Nowy Rynek

INWESTOR: **MIKSTRA**  
 ADRES: **99-412 Kuznica, ul. Sienkiewicza 1a**

PROJEKTOWAŁ: **GAJKA**  
 ADRES: **99-412 Kuznica, ul. Sienkiewicza 1a**

WZRZĄDZIŁ: **GAJKA**

SKALA: **1:100**  
 DATA: **2016**

PRZEGLĄDOWAŁ: **GAJKA**  
 DATA: **2016**

WYKONAWCA: **GAJKA**  
 ADRES: **99-412 Kuznica, ul. Sienkiewicza 1a**

NUMER PROJEKTU: **S-4**