



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY 140.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	149.00	149.04	149.70	149.83	149.85	150.60	150.30	150.50	150.72	151.50	151.80	151.70	152.00	152.27	152.43	152.64	152.90	153.23	153.85	153.89	153.56	153.37	153.37	153.50	153.54	153.56	153.60	153.37	153.50	153.54	153.56	153.60				
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	146.52	146.50	148.00	148.13	148.15	148.29			149.19	149.58	149.70	150.05	150.15		150.73	150.97	151.25	151.49	151.77	151.77	151.98	152.03	152.03	151.92	151.98	152.00	152.03	152.03	151.92	151.98	152.00	152.03	152.03			
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	2.50	2.50	1.70	1.70	1.70				1.53	1.92		1.65	1.85		1.70	1.67	1.65	1.74	2.08	2.12				1.58	1.57	1.57	1.57	1.57	1.58	1.57	1.57	1.57	1.58			
SPADKI, DŁUGOŚCI	16‰								112.80m	20‰			48.30m	13‰			102.84m		7‰	40.00m					0‰		154.09m			5‰	52.76m					
ŚREDNICA, MATERIAŁ	DN 315mm PVC-U SDR 26 PN 10 L=512.29m																																			
ODLEGŁOŚCI	0.00	2.50	38.85	41.35	49.30	50.30	59.51	65.00	115.30	19.67	134.97	140.82	23.70	158.67	163.60	44.62	208.23	17.97	226.20	21.61	247.80	18.64	266.44	40.00	306.44	25.69	332.13	353.98	446.26	460.53	29.22	489.75	15.38	505.13	512.29	513.30
HEKTOMETRY	0		Z2	H1	Z3				Z3a	Z4		Z5	Z6		Z7	Z8	Z9	Z10	Z10a	Z11								Z12	Z13	Z14	H2	Pk1				

Przewiert sterowany
stal Ø450, L=4,3m

Przewiert sterowany
stal Ø450, L=4,3m

INWESTOR:	Gmina Daszyna, Daszyna 34a			SKALA:
NAZWA ZADANIA:	Uzbrojenie terenów inwestycyjnych Koryta - sieć wodociągowa. Etap II			1:1000
TRZECI RYSUNKU:	PROFIL			7
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ:	NR UPRAWNIENI:	DATA:
PROJEKTOWAŁ:	A. Goleniewski	INSTALACYJNA W ZAKRESIE SIECI, INST. I URZĄDZ. CIEPLNYCH, WENTYL., GAZ, WODOCIĄG, KANAŁ.	LOD/2339 /PWBS/14	11.2018
SPRAWDZIŁ:	P. Bobrowski	INSTALACYJNA W ZAKRESIE CIEPLNYCH, WENTYL., GAZ, WODOCIĄG, KANAŁ.	MAZ/0201 /POOS/07	11.2018
OPRACOWAŁ:	M. Studziński	-----	-----	11.2018