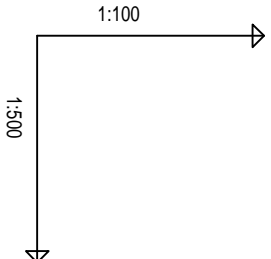


2. Szymanowianka - prawy dopływ potoku Biczyczanka – przekroczenie wodociągiem rozdzielczym PE160 w rurze osłonowej dn 300 w km 4+150, dz. 447.

całość dz.nr 447



OZNACZENIE PROFILU:  
POZIOM PORÓWNAWCZY

275,00 m n.p.m.

W1

PE100 SDR11 160\*14,6 (3-w.) L=530.2m

RZĘDNA TERENU ISTN.	RZĘDNA OSI PRZEWODU	ZAGŁĘBIENIE OSI PRZEWODU	SPADKI, DŁUGOŚCI	ŚREDNICA, MATERIAŁ	ODLEGŁOŚCI
284.75	284.75				805.6
282.90	282.90	1.85	0%		6.5
282.98	284.81		0.6%		812.1
283.10	284.90	1.80	33.1m		33.1
283.05	284.75	1.70	0.2%		845.2
283.13	285.00	1.87	21.6m		21.6
283.10	284.80	1.70	0.6%		866.8
283.25	285.15	1.90	13.9		13.9
283.30	285.15	1.85	0.1%		880.7
283.31	285.15	1.84	20.9m		20.9
283.38	285.22	1.85	0.8%		901.6
283.55	285.40	1.85	19.0		19.0
283.70	285.55	1.85	0.2%		920.6
283.73	285.58	1.85	22.8m		22.8
283.79	285.62	1.85	0.4%		943.4
283.90	285.70	1.80	0.8%		946.6
284.07	285.92	1.85	30.8m		30.8
284.17	286.02	1.85	0.4%		977.4
284.19	286.04	1.85	38.2		38.2
284.25	286.10	1.85	10		10
284.31	286.16	1.85	1015.6		1015.6
284.45	286.30	1.85	8.0		8.0
284.48	286.33	1.85	1023.6		1023.6
284.49	286.34	1.85	1032.5		1032.5
284.59	286.54	1.95	29.0		29.0
284.67	286.67	2.20	1052.6		1052.6
284.77	286.73	1.96	22.6		22.6
284.81	286.71	1.90	1075.2		1075.2
284.92	286.96	3.04	18.2		18.2
284.95	286.97	3.05	1093.4		1093.4
285.00	287.00	2.20	1111.7		1111.7
285.05	287.05	2.20	1115.3		1115.3
285.10	287.10	2.20	1126.3		1126.3
285.15	287.15	2.20	1131.7		1131.7
285.20	287.20	2.20	28.6		28.6
285.25	287.25	2.20	1155.8		1155.8
285.30	287.30	2.20	1160.3		1160.3
285.35	287.35	2.20	42.3		42.3
285.40	287.40	2.20	1202.5		1202.5
285.45	287.45	2.20	1205.5		1205.5
285.50	287.50	2.20	36.4		36.4
285.55	287.55	2.20	1241.9		1241.9
285.60	287.60	2.20	44.9		44.9
285.65	287.65	2.20	1286.8		1286.8
285.70	287.70	2.20	6.1		6.1
285.75	287.75	2.20	1292.9		1292.9
285.80	287.80	2.20	29.7		29.7
285.85	287.85	2.20	1322.6		1322.6
285.90	287.90	2.20	8.2		8.2
285.95	287.95	2.20	1330.9		1330.9
286.00	288.00	2.20	1332.3		1332.3
286.05	288.05	2.20	1335.8		1335.8

BIURO PROJEKTÓW "KATMA" mgr inż. Katarzyna Majcher ul. Gajowa 40, 33-300 Nowy Sącz NIP: 734-115-34-70 tel. 018-4411689 STADIUM: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY	OBIEKT	ROZBUDOWA WODOCIĄGU ROZDZIELCZEGO W MIEJSCOWOŚCI CHEŁMIEC I ŚWINIARSKO	Projektant	BRANŻA SANITARNA	Podpis	Skala
	INWESTOR	ZAKAŁD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKALNIOWEJ UL. PAPIESKA 2, 33-395 CHEŁMIEC	Sprawdził	mgr inż. Katarzyna Majcher upr. proj. i wyk. MAP/0261/PWOS/04		1:100/1000
	ADRES INWESTYCJI	OBREB EWID. CHEŁMIEC [0006] I ŚWINIARSKO [0019] GMINA CHEŁMIEC [121002_2]	Opracował:	inż. Mirosław Olszowski upr.proj. i wyk. Nr UAN-7342-139/91		Data 05-2017
	PRZEDMIOT RYSUNKU	PROFIL PROJEKTOWANEGO WODOCIĄGU ROZDZIELCZEGO- ODCINEK: W20-Zpk1				Nr rys. 10.