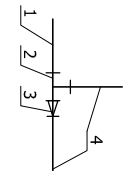
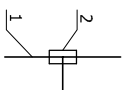


Węzeł	W1																	W2	W3
Rzędna terenu [m n.p.m.]		590.60	590.80	590.50	590.40	590.20	589.90	589.60	589.70	590.05	589.75	589.50	589.55	589.40	590.80	592.30			
Rzędna dna rury [m n.p.m.]		588.60	588.80	588.09	588.07	588.03	587.97	587.89	587.85	587.82	587.79	587.72	587.66	587.77		590.48			
		588.92	588.92																
Zagiętnienie [m]		2.00	1.88	2.41	2.33	2.17	1.93	1.71	1.85	2.23	1.96	1.78	1.89	1.63		1.82			
Materiał/Średnica/Spadek [%]		Ø110 PE100 (TS) SDR11	Ø110 PE100 (TS) SDR11	Ø110 PE100 (TS) SDR11	Ø110 PE100 (TS) SDR11	Ø110 PE100 (TS) SDR11	Ø110 PE100 (TS) SDR11	Ø110 PE100 (TS) SDR11	Ø110 PE100 (TS) SDR11	Ø110 PE100 (TS) SDR11	Ø110 PE100 (TS) SDR11	Ø110 PE100 (TS) SDR11	Ø110 PE100 (TS) SDR11	Ø110 PE100 (TS) SDR11	Ø110 PE100 (TS) SDR11	Ø110 PE100 (TS) SDR11			
		6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0			
Długość [m]		6.30	13.70	11.60	21.80	27.70	81.10	39.90	18.50	19.10	35.10	26.30	10.20	54.30	299.30				
Odległość [m]		0.00	3.90	6.30	17.90	20.00	24.00	26.60	29.60	31.60	53.40	121.00	139.50	158.60	173.40	224.80			
		0.00	3.90	6.30	17.90	20.00	24.00	26.60	29.60	31.60	53.40	121.00	139.50	158.60	173.40	224.80			
Kąt załamania [°]		162°	178°	175°	175°	169°	161°	172°	172°	180°	93°	180°	180°	180°	180°	180°			
Hektometr		0															1	2	



0.00		1.82	590.48	592.30	W3
2.70		1.85	590.45	592.30	
5.90			590.42		
8.10	1.00	1.90	590.40	592.30	
	0.10 PE90 (TS) SDR11				
2.70	5.40				
	27.10				
35.20		1.87	590.53	592.40	
37.00			590.62		
	7.80				
	5.0				
42.00		1.48	590.63	592.40	W4

0.00		1.89	587.66	589.55
0.70	10.20	Ø11.0 PE90 (TS) SDR11	3.20	589.60
2.80				590.70
10.20				590.76
		1.0	4.23	586.53

Oznaczenia rur ochronnych

① - Rura ochronna typu Arot na kablach elektrycznych i teletechnicznych

<p>NADZORY BUDOWLANE, KOSZTOWANOWANIE, PROJEKTY</p> <p><i>mgr inż. JAWINA URBAN ul. Kołosa 6, 34 - 4711 Łudźmierz</i></p>				
Projekt:	<p>Budowa odcinka sieci wodociągowej wraz z przyłączem do Miejskiej Hali Sportowej GORCE w Nowym Targu</p>			
Adres:	<p>Nowy Targ, al. Tysiąclecia, ul. Skorozińskiego</p>			Faza: PB-PW
Temat / rysunek:	<p>PlanII podziury wodociągu</p>			Nr rys. 3
	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	
Projektant:	mgr inż. JAWINA URBAN	MAP/616/P/MOS/08		Skala: 1:100/500
Opracował:	mgr inż. Wojciech LESIŃSKI			
<p>ŁUDZMIERZ, październik 2019</p>				