



Poziom porównawczy 5,00 m n.p.m.

Oznaczenie	Długość trasy [m]	Zagłębienie osi rurociągu	Rzędna osi rurociągu [m]	Rzędna terenu istniejącego	Spadek	Materiał
74	3743.80	1.70	11.10	12.80		
W48	3754.43	1.65	10.65	12.30	Łuk 22°	200×18,2 PE100_SDR11_sz
W49	3775.69	1.70	10.60	12.30	Łuk 11°	
75	3839.49	1.73	10.54	12.27	Pz 0,5°	
W50	3872.75	1.70	10.68	12.38	Łuk 11°	
W51	3887.57	1.74	10.66	12.40	Łuk 22°	
W52	3911.56	1.70	10.62	12.32	Łuk 22°	
76	3960.74	1.70	10.77	12.47	Pz 0,5°	
W53	3995.29	1.79	10.90	12.69	Łuk 11°	
W54	4009.03	1.65	10.95	12.60	Łuk 11°	
77	4073.49	1.70	11.05	12.75	Pz 2°	

Obiekt : Wodociąg Lemierzycze - Krępiny

RYS. NR
28

Treść: Profil podłużny wodociągu od 74 do 77

SKALA 1: 100

Investor: Gmina Słonsk
ul. Sikorskiego 15; 66-436 Słonsk

Autor opracowania: mgr inż. A. Foszczak
Nr uprawnień: 8/2000/Gw
Data: 01.09.2015r.

Projektowała: mgr inż. M. Rydzynski
174/Sz/2002
Data: 01.09.2015r.

Sprawdził: specjalność: instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wod.-kan., cieplnych, wentylac. i gaz.
Data: 01.09.2015r.