



Poziom porównawczy 5,00 m n.p.m.

Oznaczenie	Długość trasy [m]	Spadek	Zagłębienie osi rurociągu	Rzędna osi rurociągu [m]	Rzędna terenu istniejącego
34	2010.35	2,5 ‰	1,70	11,30	13,00
35	2091.72	11,2 ‰	1,70	11,10	12,80
36	2211.38	1,0 ‰	1,78	10,42	12,20
37	2279.15		1,71	10,49	12,20
38	2337.07		1,65	10,55	12,20

Oznaczenie	Długość trasy [m]	Spadek	Zagłębienie osi rurociągu	Rzędna osi rurociągu [m]	Rzędna terenu istniejącego
W37	2148.72	2,6 ‰	2,04	10,46	12,50
W38	2163.26	2,6 ‰	2,00	10,30	12,30

Oznaczenie	Długość trasy [m]	Spadek	Zagłębienie osi rurociągu	Rzędna osi rurociągu [m]	Rzędna terenu istniejącego
34	2010.35	2,5 ‰	1,70	11,30	13,00
35	2091.72	11,2 ‰	1,70	11,10	12,80
36	2211.38	1,0 ‰	1,78	10,42	12,20
37	2279.15		1,71	10,49	12,20
38	2337.07		1,65	10,55	12,20

Rów

Rura osłonowa 355x21,1mm PE100 SDR11 L=13m

Zasuwa ø200

Zasuwa ø200

Pz 0,5°

Z ø200

Z ø200

Pz 0,5°

200x18,2 PE100_SDR11_sz

L=81,37

L=71,54

L=48,12

L=125,69

Obiekt : Wodociąg Lemierzycze - Krepiny

Treść: Profil podłużny wodociągu od 34 do 38

Autor opracowania mgr inż. A. Foszcz

Projektowała mgr inż. M. Rydzynski

Sprawdził: mgr inż. M. Rydzynski

Specjalność: instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wod.-kan., ciepłych, wentylac. i gaz.

RYS. NR 22

SKALA 1:1000

Gmina Słonsk ul. Sikorskiego 15; 66-436 Słonsk

Podpis

Data

01.09.2015f.

01.09.2015f.