

STAROSTWO POWIATOWE
w CIESZYNIE
ul. Bobrecka 29
43-400 CIESZYN

Poziom porównawczy 395,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego

Rzędna terenu istniejącego

Rzędna osi rurociągu [m]

Zagłębienie osi rurociągu

Odległości [m]

Średnice, materiał

Długość trasy [m]

W

W1

W1.1

W2

W2.1

W3

włączenie do istniejącego wodociągu
o śr. 110mm PE, trójnik 100/80, zasława śr. 100mm

załamanie rurociągu

załamanie rurociągu

załamanie rurociągu

załamanie rurociągu

załamanie rurociągu

403.70 403.70

405.10 405.10

405.20 405.20

404.80 404.80

404.80 404.80

403.80 403.80

402.25 1.45

403.65 1.45

403.75 1.45

403.35 1.45

403.37 1.43

402.33 1.47

0.00

56.50

76.50

106.50

111.50

136.00

Spadek

PE100_SDR17_sz
110x6,6

2,5 %

PE100_SDR17_sz
110x6,6

0,5 %

110x6,6
PE100_SDR17_sz

1,3 %

110x6,6
PE100_SDR17_sz

4,2 %

0.00

56.50

76.50

106.50

111.50

136.00

Obiekt: Sieć wodociągowa z przyłączami Cisownica koło Grycza

Nazwa rys.: Profil podłużny W-W3

Opracował: mgr inż. Janina Korcz
nr upr. 47/93 B-B

Skala: 1:500/100

Data opracowania:
listopad 2010r.

Inwestor
Gmina Goleszów, ul. 1-go Maja 5, 43-440 Goleszów

Rys Nr 2.1