

35,11
35,71

61,71

91,29

3

17,74

51,84

79,81

4

29,90

Rura ciśnieniowa PE do wody pitnej SDR17, PE100, Dy90

14,4‰
L=4,38

L=59,19

i=2,0 ‰

i=6,8 ‰

i=39,8 ‰

4,38

27,00

31,59

L=57,55

57,55

32,40

L=27,97

27,97

L=129,05

50,09

0,60

245,69

245,69

246,50

246,58

246,59

246,59

Ho=0,90

Ho=0,89

W28(S)

W29

proj_kd, rzędna osi 245,23
zasława kolnierzkowa z blokiem podporowym
DN80, Hz=0,88 m

Ho=0,70

N=-0,05

Y=92866,19
X=33028,52

Ho=0,87

W54

P4, DZ32, Rz.osi=245,81

Y=92866,69
X=33012,99

proj_kd, rzędna osi 245,53

245,97

246,65

246,84

proj.przykanal. Kd DN200, rz.osi=245,88
proj_kd, rzędna osi 245,86

246,20

246,99

247,10

Ho=0,90

W55

61°

Y=92808,57
X=32984,70

Ho=0,90

W56

N=-0,10

P5, DZ32, Rz.osi=247,32

Y=92784,76
X=32999,37

247,31

248,31

248,21

Ho=0,90

W56

N=-0,10

248,22

249,00

249,11

Ho=0,92

W57

N=-0,05

P6, DZ32, Rz.osi=249,09

Y=92742,12
X=33025,55

249,09

250,00

250,00

Ho=0,92

W57

N=-0,05

250,05