

330.00

Początek chodnika str. prawa
km 0+113.06

320.00

BUDOWA CHODNIKA
STR. PRAWA

P.p. = 310.00

Rzędne projektowane:

Łuki pionowe i pochylenia:

Rzędne istniejące:

Proste i łuki poziome:

Kilometraż:

pref. ściek betonowy - opływowy

L = 72 m

pref. ściek betonowy - opływowy

L = 35 m

Koniec chodnika str. prawa
km 0+578.85

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m

L = 18.08 m

L2 = 9.04 m

km 0+576.70

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m

L = 18.08 m

L2 = 9.04 m

km 0+576.70

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m

L = 18.08 m

L2 = 9.04 m

km 0+576.70

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m

L = 18.08 m

L2 = 9.04 m

km 0+576.70

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m

L = 18.08 m

L2 = 9.04 m

km 0+576.70

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m

L = 18.08 m

L2 = 9.04 m

km 0+576.70

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m

L = 18.08 m

L2 = 9.04 m

km 0+576.70

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m

L = 18.08 m

L2 = 9.04 m

km 0+576.70

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m

L = 18.08 m

L2 = 9.04 m

km 0+576.70

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m

L = 18.08 m

L2 = 9.04 m

km 0+576.70

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m

L = 18.08 m

L2 = 9.04 m

km 0+576.70

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m

L = 18.08 m

L2 = 9.04 m

km 0+576.70

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m

L = 18.08 m

L2 = 9.04 m

km 0+576.70

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m

L = 18.08 m

L2 = 9.04 m

km 0+576.70

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m

L = 18.08 m

L2 = 9.04 m

km 0+576.70

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m

L = 18.08 m

L2 = 9.04 m

km 0+576.70

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m

L = 18.08 m

L2 = 9.04 m

km 0+576.70

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m

L = 18.08 m

L2 = 9.04 m

km 0+576.70

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m

L = 18.08 m

L2 = 9.04 m

km 0+576.70

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m

L = 18.08 m

L2 = 9.04 m

km 0+576.70

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m

L = 18.08 m

L2 = 9.04 m

km 0+576.70

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m

L = 18.08 m

L2 = 9.04 m

km 0+576.70

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m

L = 18.08 m

L2 = 9.04 m

km 0+576.70

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m

L = 18.08 m

L2 = 9.04 m

km 0+576.70

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m

L = 18.08 m

L2 = 9.04 m

km 0+576.70

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m

L = 18.08 m

L2 = 9.04 m

km 0+576.70

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m

L = 18.08 m

L2 = 9.04 m

km 0+576.70

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m

L = 18.08 m

L2 = 9.04 m

km 0+576.70

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m

L = 18.08 m

L2 = 9.04 m

km 0+576.70

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m

L = 18.08 m

L2 = 9.04 m

km 0+576.70

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m

L = 18.08 m

L2 = 9.04 m

km 0+576.70

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m

L = 18.08 m

L2 = 9.04 m

km 0+576.70

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m

L = 18.08 m

L2 = 9.04 m

km 0+576.70

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m

L = 18.08 m

L2 = 9.04 m

km 0+576.70

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m

L = 18.08 m

L2 = 9.04 m

km 0+576.70

km 0+541.50

km 0+531.84

Pt 0+582.28

Rz 315.99

R 400.00m