

ZESTAWIENIE PRZEPUSTÓW DROGOWYCH

przepust nr 140 na rowie R-88

pikietaż: 0+506

długość przepustu: 19,5m

rzędna wlotu: 144.99

rzędna wylotu: 144.85

spadek rury: 0.72%

ścianki czołowe betonowe prefabrykowane

przepust nr 159 na rowie R-91

pikietaż: 1+402

długość przepustu: 14,5m

rzędna wlotu: 146.23

rzędna wylotu: 146.20

spadek rury: 0.21%

ścianki czołowe betonowe prefabrykowane

przepust nr 162 na rowie R-90

pikietaż: 2+159

długość przepustu: 12,0m

rzędna wlotu: 149.67

rzędna wylotu: 149.65

spadek rury: 0.17%

ścianki czołowe betonowe prefabrykowane

Współrzędne geodezyjne:

Y:

X:

przepust nr 140 na rowie R-88	początek	5941343,78	6466403,41
	koniec	5941324,88	6466408,25
przepust nr 159 na rowie R-91	początek	5941470,00	6467290,71
	koniec	5941484,32	6467287,00
przepust nr 162 na rowie R-90	początek	5941700,96	6468003,03
	koniec	5941709,29	6467996,47