

Koniec ścieku przykrawężnikowego
ścieniem korytkowym do rowu

oczyszczanie na długości 48m

$R=100.0m$
 $\Delta=11.27199$
 $T=8.88m$
 $L=17.71m$
 $B=0.39m$

0+092.40

PK=0+835.49

Powierzchnia technologiczna
przełożenie istn. kostki do rz.proj.

km 1+090.00
Zjazd

PKK=1+151.95
PKK=1+156.47

$R=200.0m$
 $\Delta=86.71219$
 $T=9.72m$
 $L=16.34m$
 $B=3.45m$

1+135.00

$R=540.0m$
 $\Delta=3.99309$
 $T=16.94m$
 $L=33.87m$
 $B=0.27m$

PKK=1+190.34
Zjazd

km 1+194.00