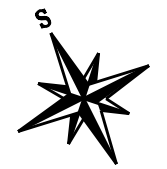


1  
+3.443‰  
70.28m  
220.637  
km 121.020116 kol.č.1  
ZÁČATEK SMĚROVÉ A VÝŠKOVÉ  
ÚPRAVY KOLEJE

ZU km 121,020116 kol.č.1

8  
+3.443‰  
110.594m  
220.906  
km 121.098381 kol.č.1  
+3.123‰  
326.531m



SO 02  
Oprava železničního svrhu

SO 01  
Oprava propustku v km 121.174  
KONEC REKONSTRUKCE ŽEL. SVRŠKU  
km 121.17044  
ZP km 121.163951 kol.č.1  
km 121.16226 Propustek ev. km 121.174  
ZÁČATEK REKONSTRUKCE ŽEL. SVRŠKU  
km 121.15744

R=926m  
V=80km/h; D=51mm; l=31mm; alfas=7,9800g; Li=57,074m  
n=14,46V; Lk=59,000m; A=234; m=0,157m; T=87,622m; klotoida  
n=14,46V; Lk=59,000m; A=234; m=0,157m; T=87,622m; klotoida

KP=ZO km 121,224951 kol.č.1

KO=ZP km 121,282026 kol.č.1

KP km 121,341026 kol.č.1

6  
+3.123‰  
326.531m  
221.926  
KONEC SMĚROVÉ A VÝŠKOVÉ  
ÚPRAVY KOLEJE  
km 121.424912 kol.č.1

ZP km 121,424912 kol.č.1

R=393m  
V=70km/h; D=111mm; l=37mm; alfas=26,2049g; Li=81,581m  
n=9,91V; Lk=77,000m; A=174; m=0,628m; T=120,936m; klotoida  
n=10,73V; Lk=83,376m; A=181; m=0,737m; T=123,601m; klotoida

KP=ZO km 121,501912 kol.č.1

12  
+3.123‰  
411.889m  
222.193  
km 121.510270 kol.č.1  
+2.315‰  
32.432m  
13  
+2.315‰  
32.432m  
14  
KONEC SMĚROVÉ A VÝŠKOVÉ  
ÚPRAVY KOLEJE  
km 121.542702 kol.č.1  
15

KU km 121,583492 kol.č.1