

SO 11-13-01 Žel. přejezd v km 490,649 (P2417)

ÚSTEDY	ÚSTECKÝ
	BOHUŠOVICE NAD OHŘÍ
OSTATNÍ KOMUNIKACE	DŘÁHA

Rv=10m  
tz=1,206m  
yv=0,073m

$R_v = 10\text{m}$   
 $t_z = 1,040\text{m}$   
 $y_v = 0,054\text{m}$

Technical drawing of a road cross-section showing elevation, slope, and construction details.

**Elevation and Slope Data:**

Stationing (km)	Elevation (m)	Slope (%)
0,000 00	152,585	+2,500%
0,005 00	152,406	-21,629%
0,010 00	151,922	-0,832%
0,012 26	151,901	-0,832%

**Construction Details:**

- asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO11 tl. 40 mm
- spojovací postřik asfaltový (0,3 kg/m<sup>2</sup>) PSA
- asfaltový beton pro podkladní vrstvy ACP16+ tl. 70 mm
- infiltrační postřik asfaltový (0,3 kg/m<sup>2</sup>) PSI
- šterkodrt' fr. 0/32, A, tl. 150 mm
- šterkodrt' fr. 0/32, A, tl. min. 150 mm, hutněno po vrstvách o mocnosti 100 mm

**Other Information:**

- úroveň odstranění stávajících vrstev (předpoklad 150 mm)
- změna konstrukce
- 140,000m BpV
- Přímá 13,03m
- KÚ 13,03

## SKLONOVÉ POMĚRY



Kódové označení přílohy:  
S631500901 PDPS D2103 SO111301 XX 2 024 000