



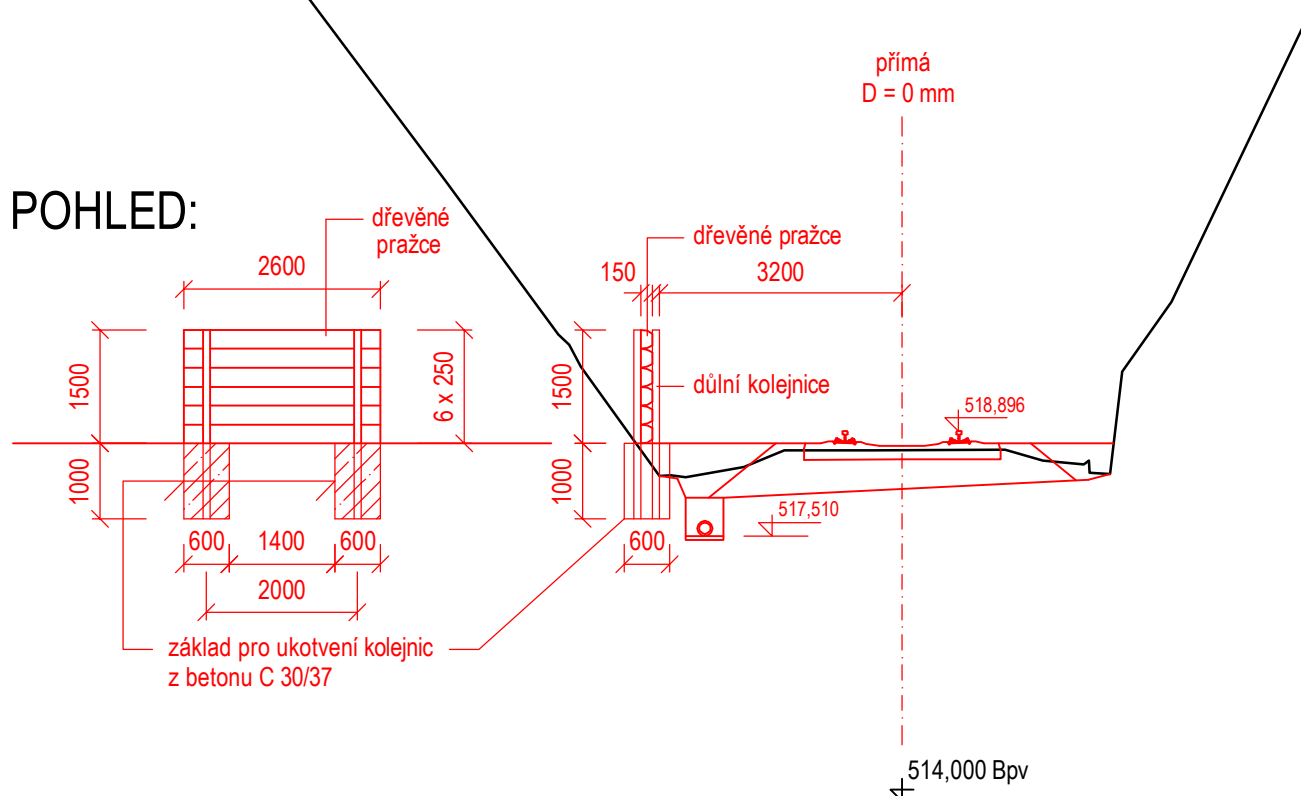
## POTŘEBA MATERIÁLU:

- DŮLNÍ KOLEJNICE 93/18; dl. 2,5 m ..... 4 ks; celk. délka 10 m x 17,74 kg/m = 177,4 kg
- DŘEVĚNÉ PRAŽCE 250 x 150; dl. 2,6 m ..... 6 ks
- BETON ZÁKLADU C 30/37 - XC4, XF3 (CZ, F.2) - CI 0,40 - D<sub>max</sub> 16 - S3  
..... 0,6 x 0,6 x 1,0 = 0,36 m<sup>3</sup>



## zábrana vůči sesuvu suti v km 14,520

POHLED:



SDRUŽENÍ  
VALBEK/PRODEX



**PRODEX**  
PROJEKTOVANIE STAVIEB  
Rusovská cesta 16, 851 01 Bratislava

				Číslo soupravy
1.	Zpracování připomínek	02/2013		
Č. změny	Zdůvodnění změny	Datum	Podpis	

Investor			 Správa železniční dopravní cesty, státní organizace		 PROJEKTOVANIE STAVIEB Rusovská cesta 16, 851 01 Bratislava									
Odpov. projektant stavby		Ing. Peter Lastovecký												
Odpov. projektant PS, SO, části		Ing. David Růža												
Vypracoval		Ing. Eduard Biloveský												
Technická kontrola		Ing. David Růža												
<div>REKONSTRUKCE TRATI LIBEREC - TANVALD</div> <div>SO 06-11-02 - Jablonec n. N. - Smržovka, železniční spodek, Sanace skalních zářezů</div>						<div>Prodex spol. s r.o., Bratislava Rusovská cesta 16 tel (fax): +421 268 202 650 (645) e-mail: info@prodex.sk</div> <table><tr><td>Zak. číslo zhotov.</td><td>12UL12004</td></tr><tr><td>Datum</td><td>11/2012</td></tr><tr><td>Stupeň</td><td>PS (DSP)</td></tr><tr><td>Měřítko</td><td>1:100</td></tr></table>	Zak. číslo zhotov.	12UL12004	Datum	11/2012	Stupeň	PS (DSP)	Měřítko	1:100
Zak. číslo zhotov.	12UL12004													
Datum	11/2012													
Stupeň	PS (DSP)													
Měřítko	1:100													
<div>ZÁBRANA VŮČI SESUVU SUTI V KM 14,520</div> <table><tr><td>Část E.1.1.7.11</td><td>Příloha 5</td></tr></table>						Část E.1.1.7.11	Příloha 5							
Část E.1.1.7.11	Příloha 5													