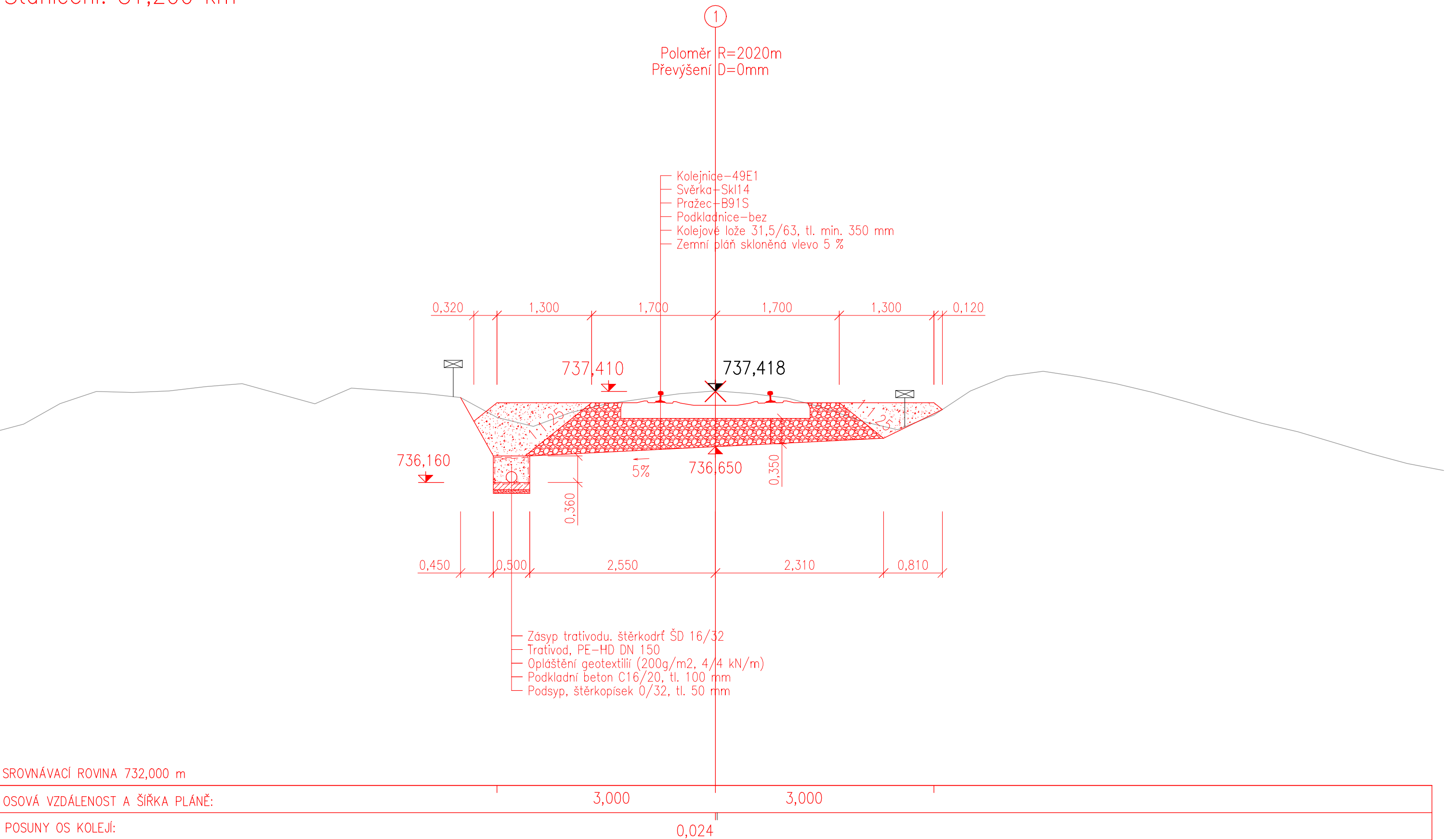
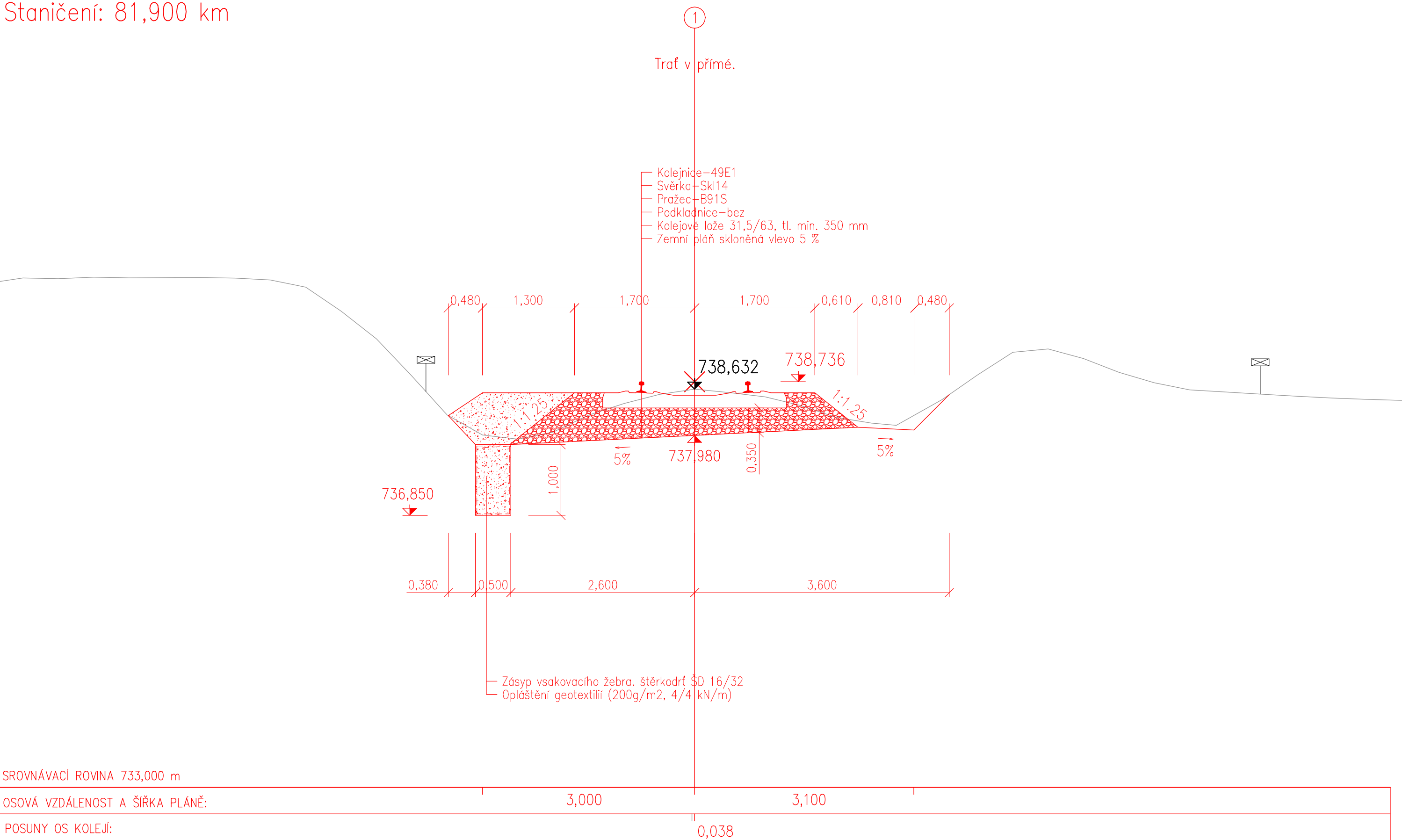


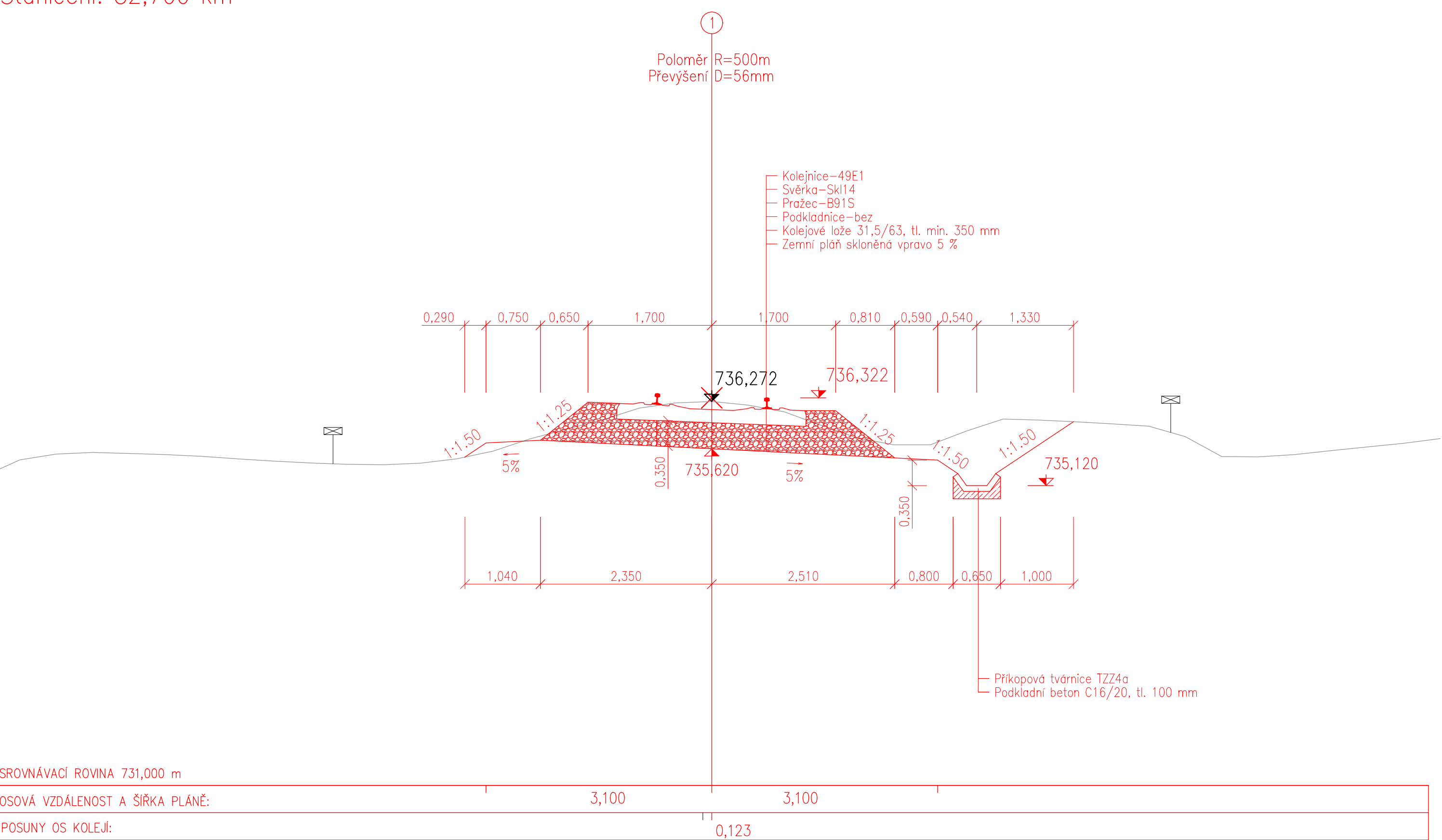
Vzorový příčný řez  
M 1:50  
Nová Pec – Černý Kříž  
Staničení: 81,200 km



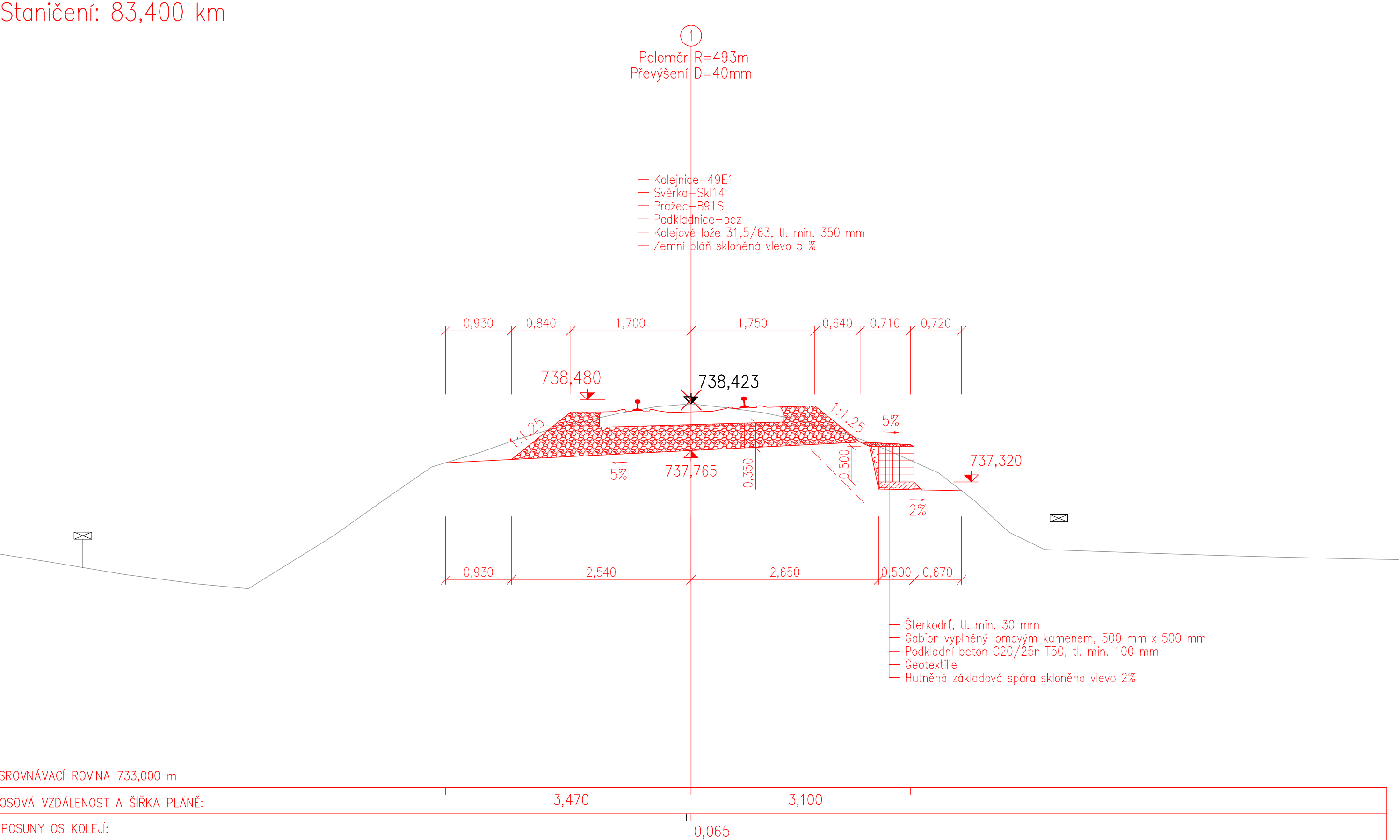
Vzorový příčný řez  
M 1:50  
Nová Pec – Černý Kříž  
Staničení: 81,900 km



Vzorový příčný řez  
M 1:50  
Nová Pec – Černý Kříž  
Staničení: 82,700 km



Vzorový příčný řez  
M 1:50  
Nová Pec – Černý Kříž  
Staničení: 83,400 km



Výškový systém Bpv		Souřadnicový systém S-JTSK	
Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:	
01	Zpracování přílohem investorů	09/2022	
02	+	-	
03	+	-	

Vypracoval: <i>Kovář</i> Ing. Václav Kovářik	Zlep. projektant: <i>Ing. Miroslav Rykl</i> Ing. Miroslav Rykl	Kontroloval: <i>Ing. Jakub Rentka</i> Ing. Jakub Rentka
Kraj: Jihočeský	Tratřový úsek/Obec: 0491 Rožnov – černý Kříž	
Investor:	Správa železnic, státní organizace; Dlážděná 1003/7; 110 00 Praha 1	
Akte:	<div> </div>	
<div> <p><b>Oprava trati</b></p> <p><b>v úseku N. Pec – Č. Kříž</b></p> </div>		<div> <p>Formát: 10xA4</p> <p>Datum: 12/2022</p> <p>Účel: Projekt</p> <p>Č. zakázky: 204B</p> <p>Změna: _____</p> <p>Ě. kopie: _____</p> </div>
<p>SO 03-10-01 ÚSEK KM 79,747 – 83,618, ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK</p> <p>SO 03-11-01 ÚSEK KM 79,747 – 83,618, ŽELEZNIČNÍ SPODEK</p>		<div> <p>Měřítko: 1:50</p> </div>
<p>Uživatelský dokument:</p> <p><b>VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY</b></p>		<div> <p>Část dokumentace: E.1.13</p> <p>Č. přílohy: .05.01</p> </div>