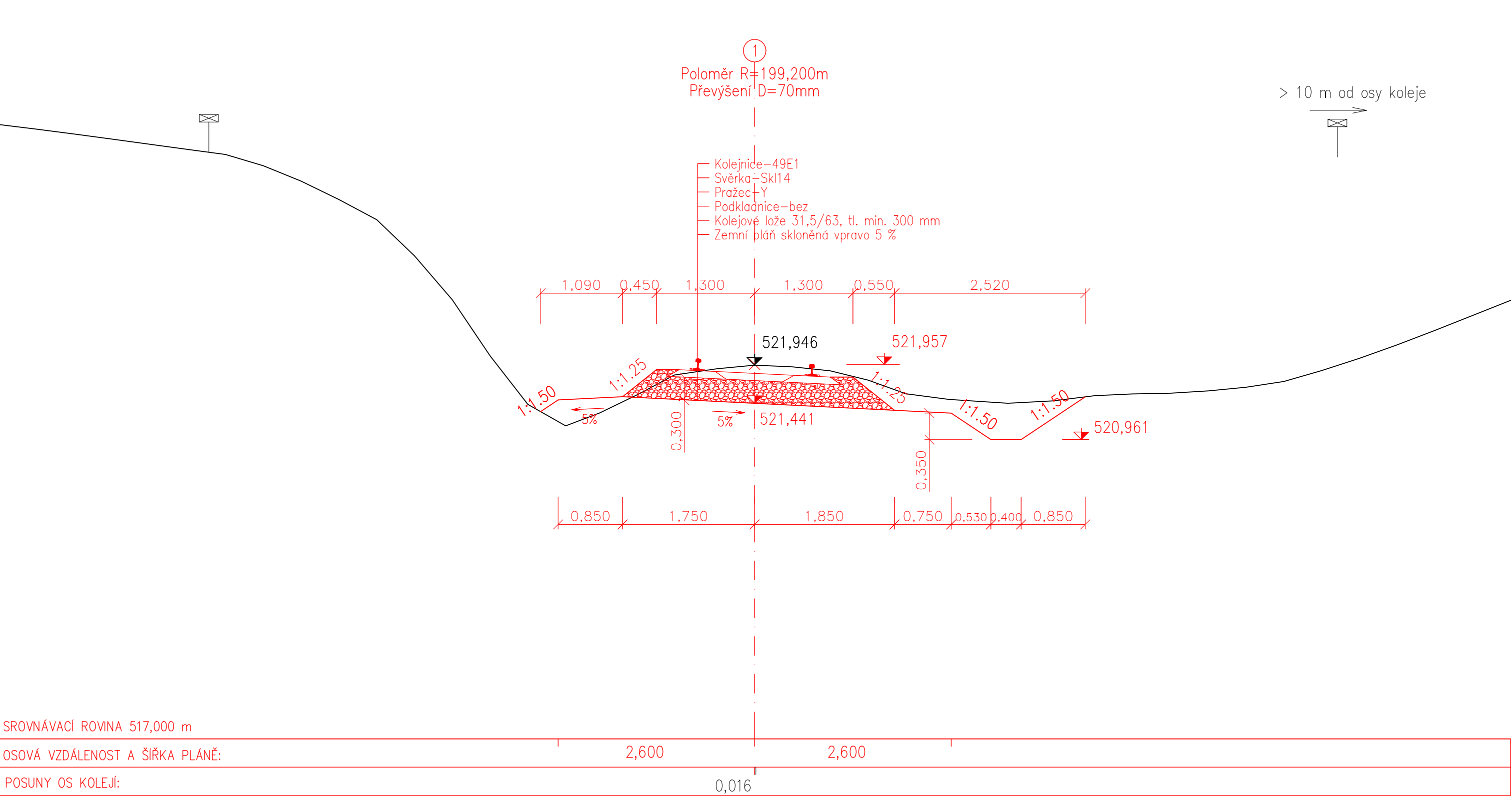
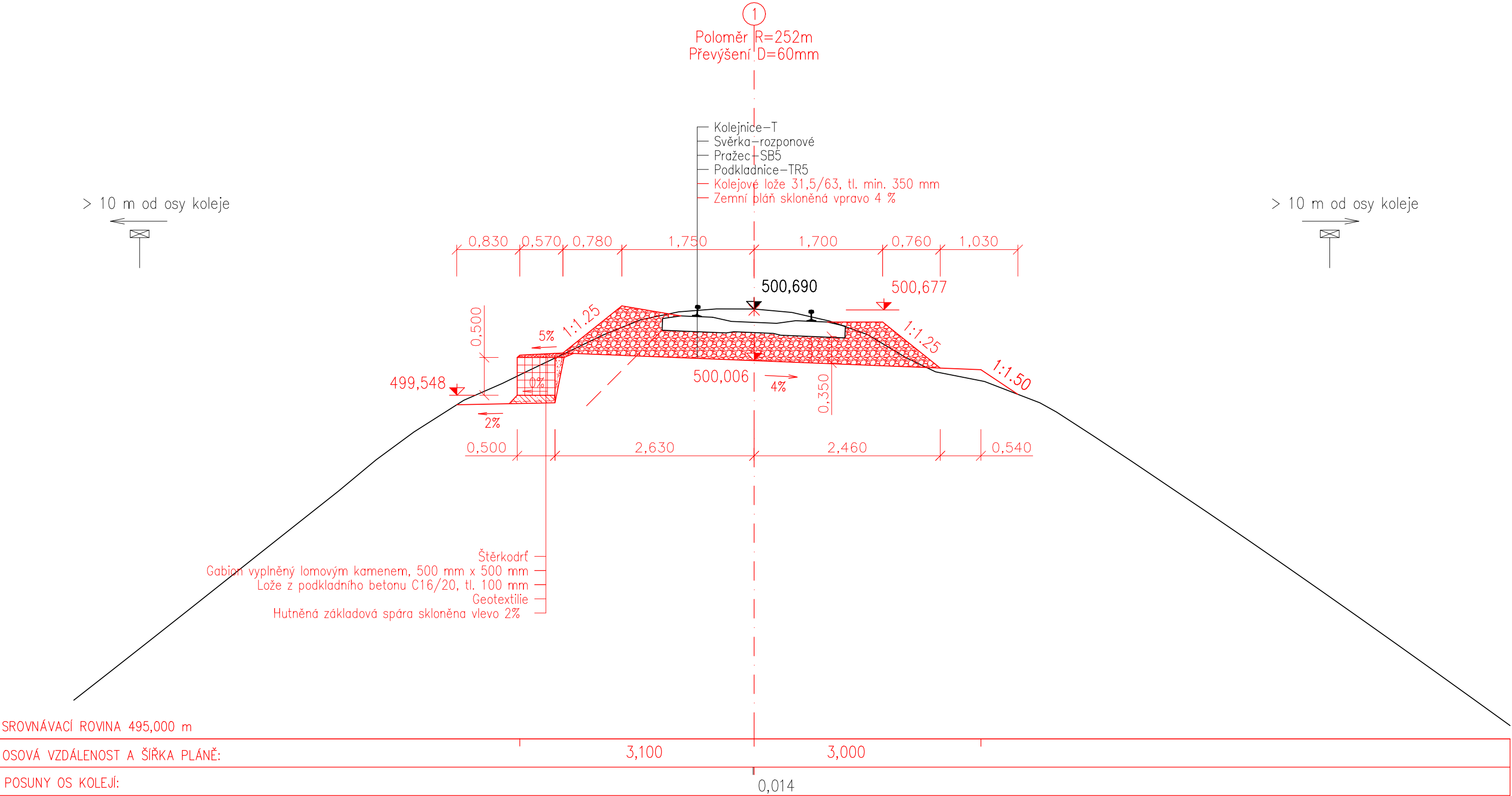


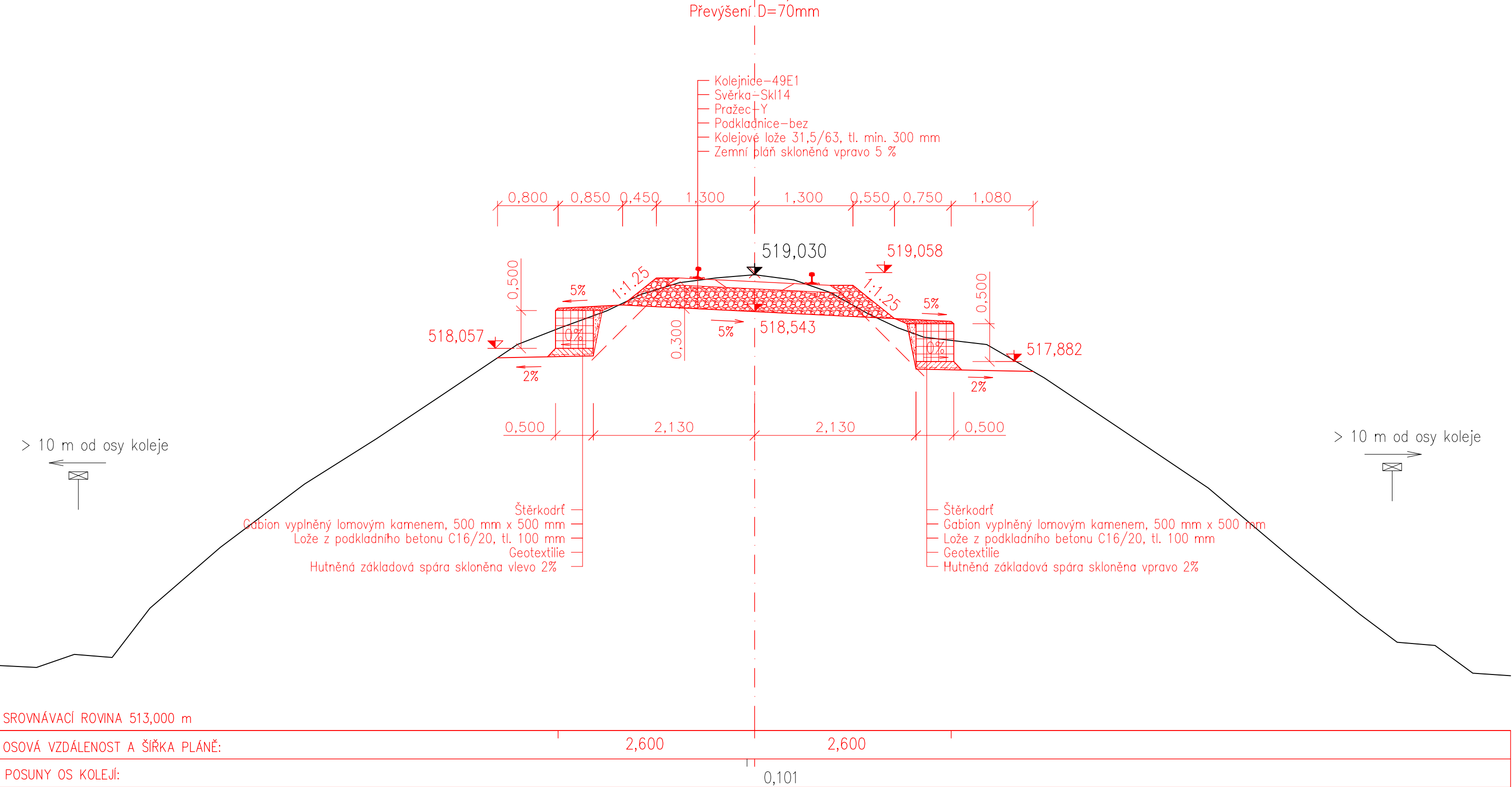
Vzorový příčný řez
M 1:50
Bystřice n. P. – Rožná
Staničení: 66,150 km



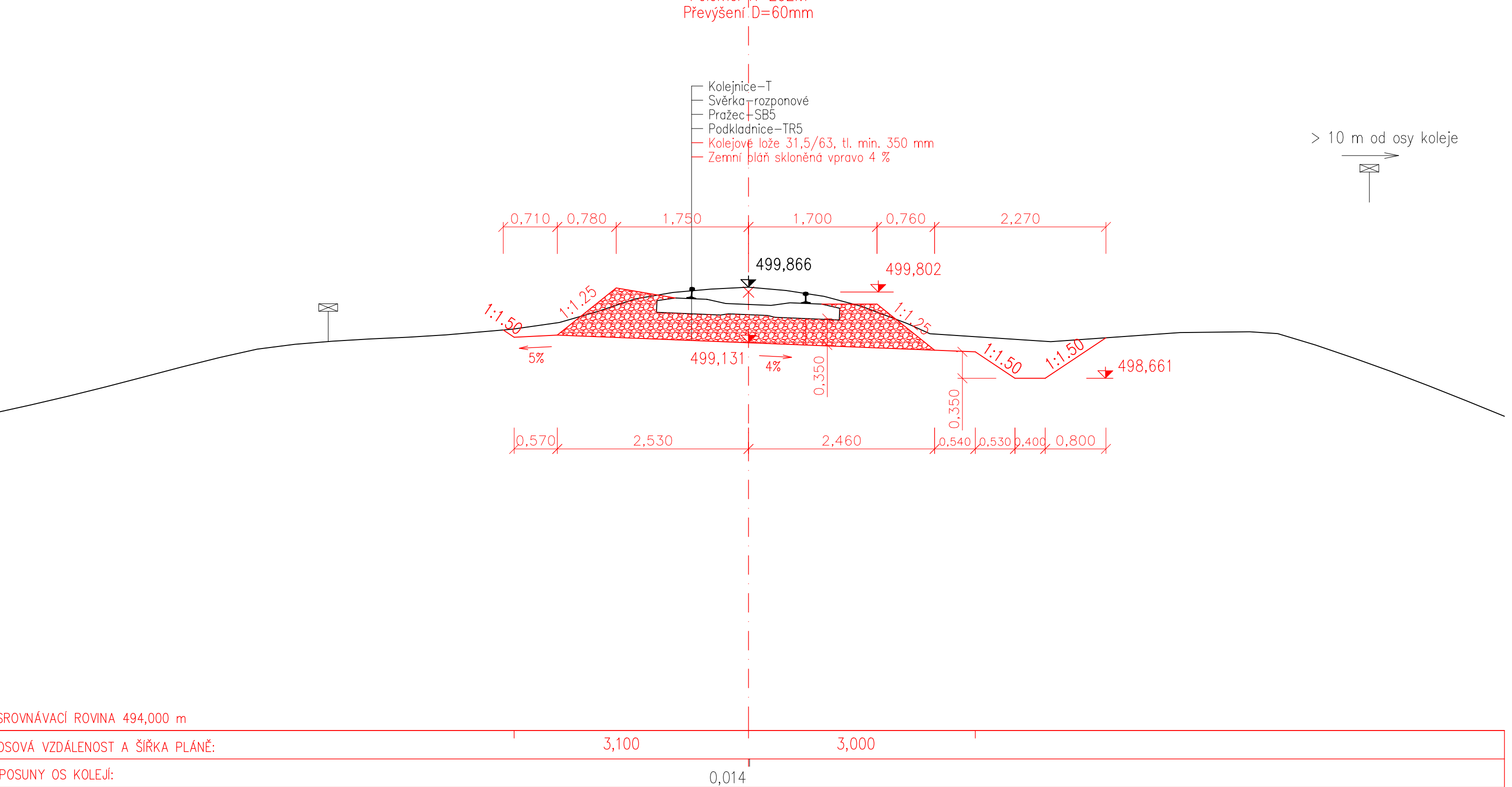
Vzorový příčný řez
M 1:50
Bystřice n. P. – Rožná
Staničení: 67,200 km



Vzorový příčný řez
M 1:50
Bystřice n. P. – Rožná
Staničení: 66,300 km



Vzorový příčný řez
M 1:50
Bystřice n. P. – Rožná
Staničení: 67,250 km




Výškový systém Bpv		Souřadnicový systém S-JTSK
Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Generální projektant:



Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Vypracoval: <i>Kovařík</i> Ing. Václav Kovařík		Zodp. projektant: Ing. Miroslav Rykl	Kontroloval: <i>Reňka</i> Ing. Jakub Reňka	
Kraj: Vysočina	Traťový úsek/Obec: 2071 Žďár nad Sázavou – Tišnov			
Investor: SZDC s.o., Dlážďeně 1003/7, 110 00 Praha 1				
Akce:				
Oprava traťového úseku Bystřice nad Pernštejnem – Rožná				
SO 02-10-01 Úsek km 65,900 – 67,800, železniční svršek SO 02-11-01 Úsek km 65,900 – 67,800, železniční spodek				
Obsah dokumentace: VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY				
Formát		10xA4		
Datum		11/2019		
Účel		Projekt		
Č. zakázky		171B		
Změna		Č. kopie		
Měřítko		1:50		
Část dokumentace		Č. přílohy		
E.1.1.3		.05		