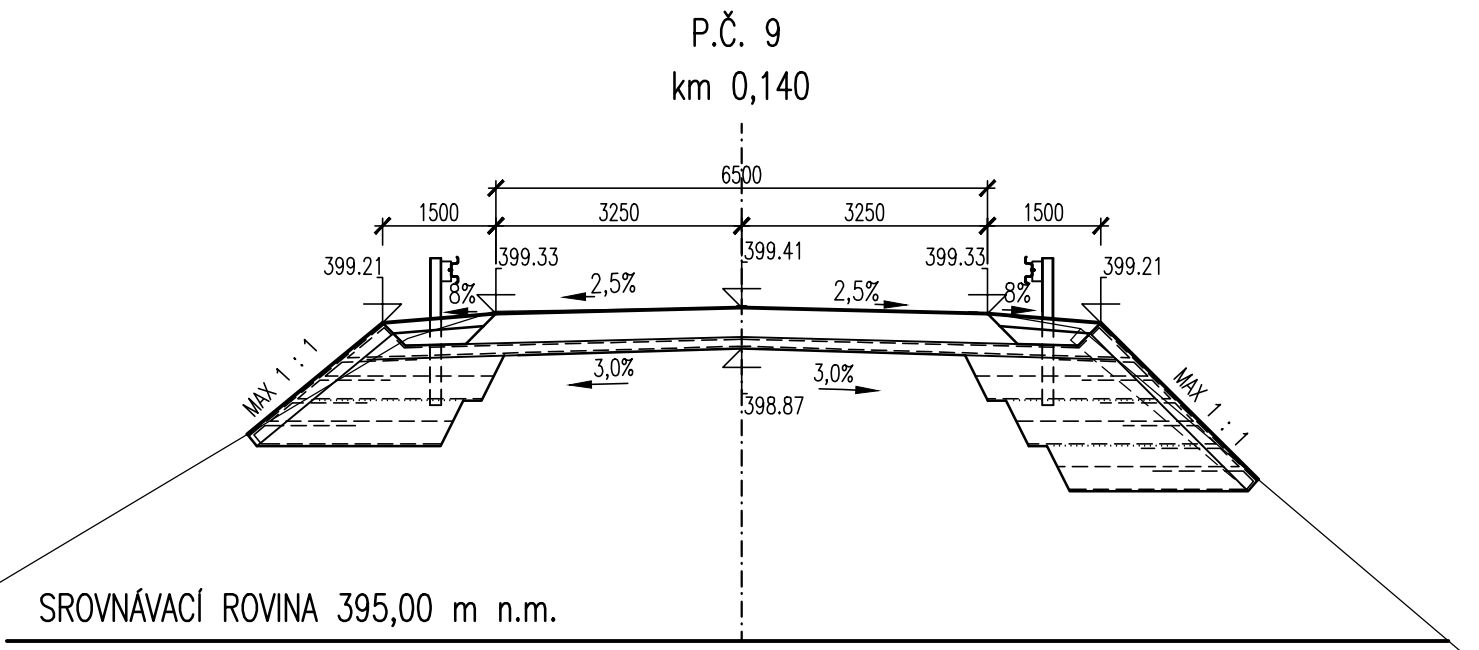
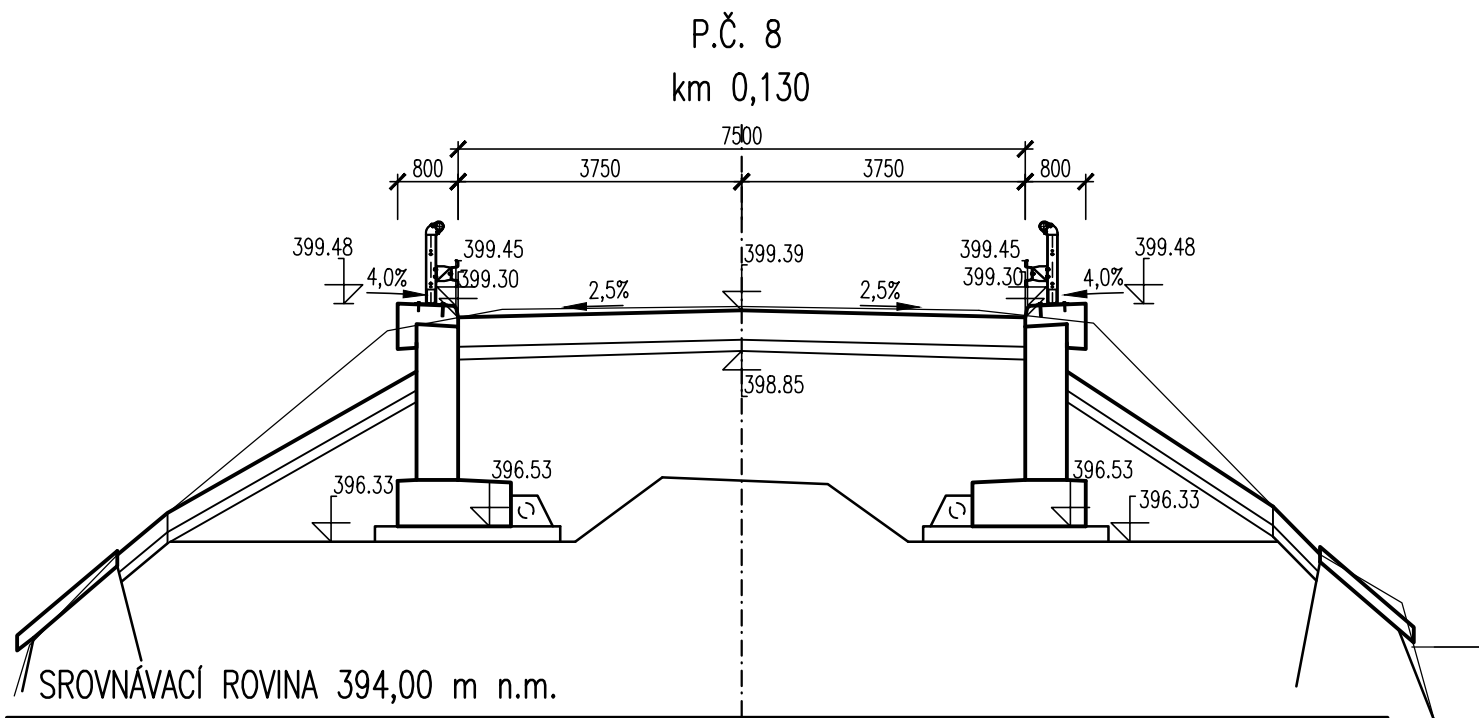
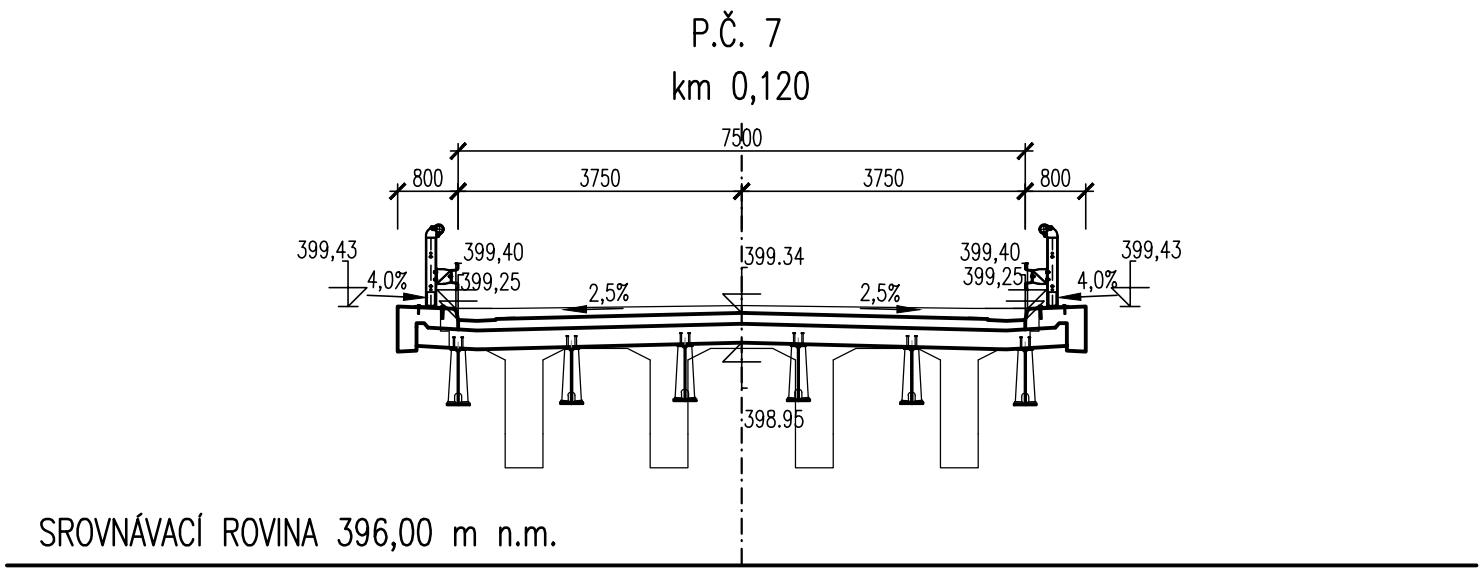
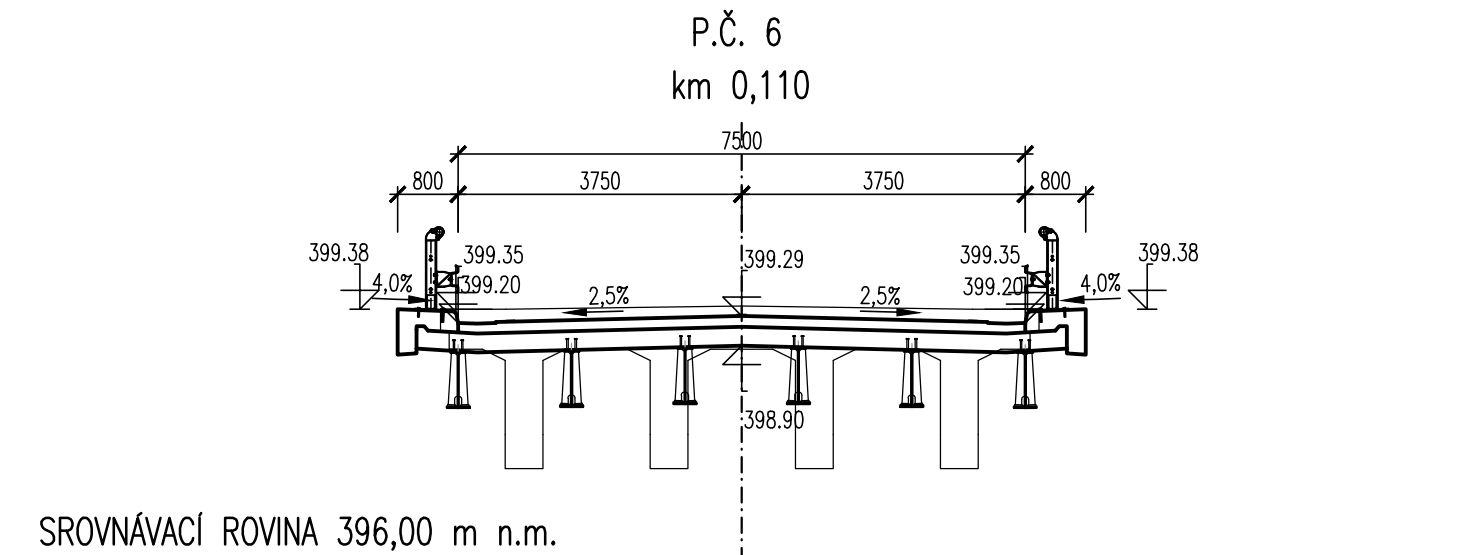
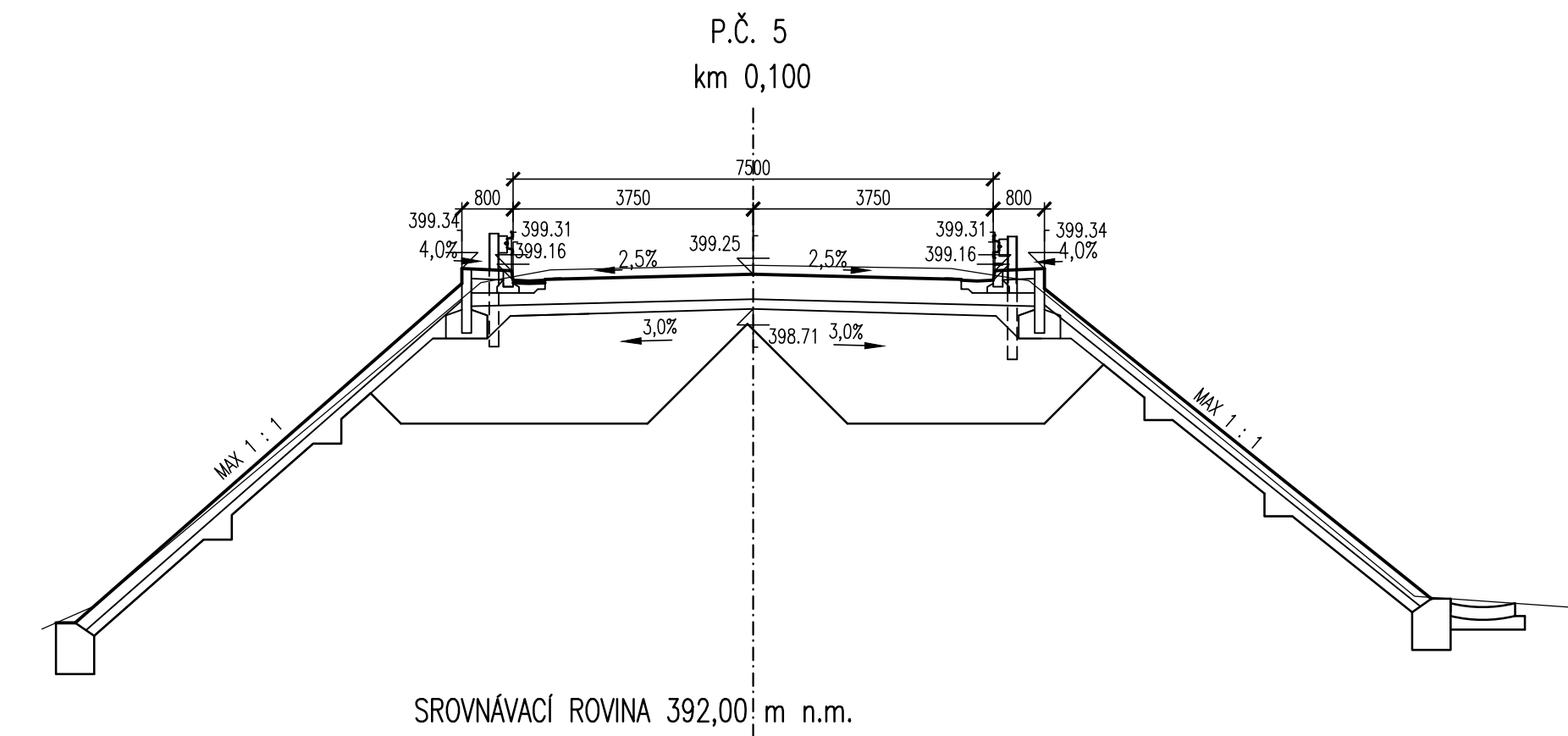
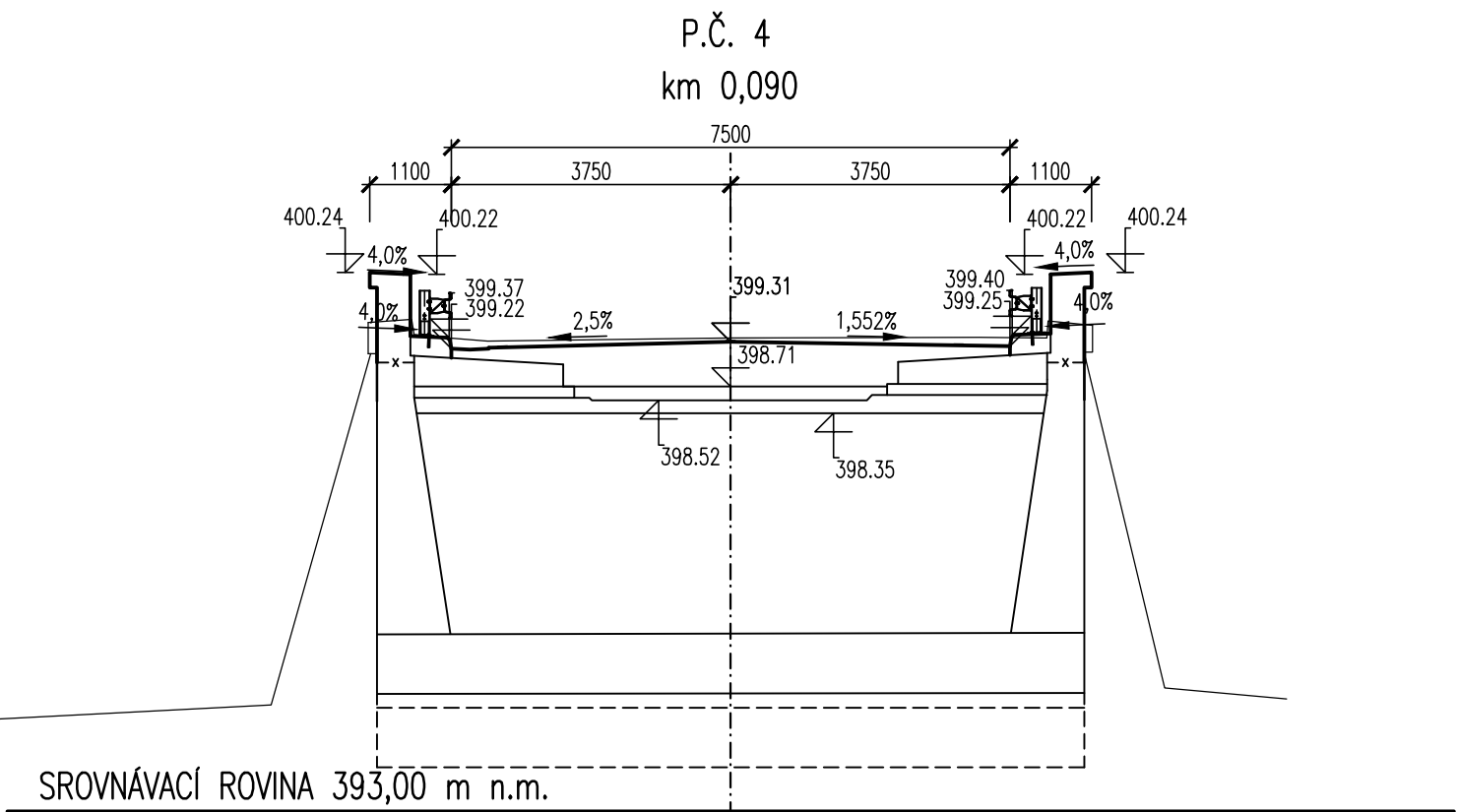
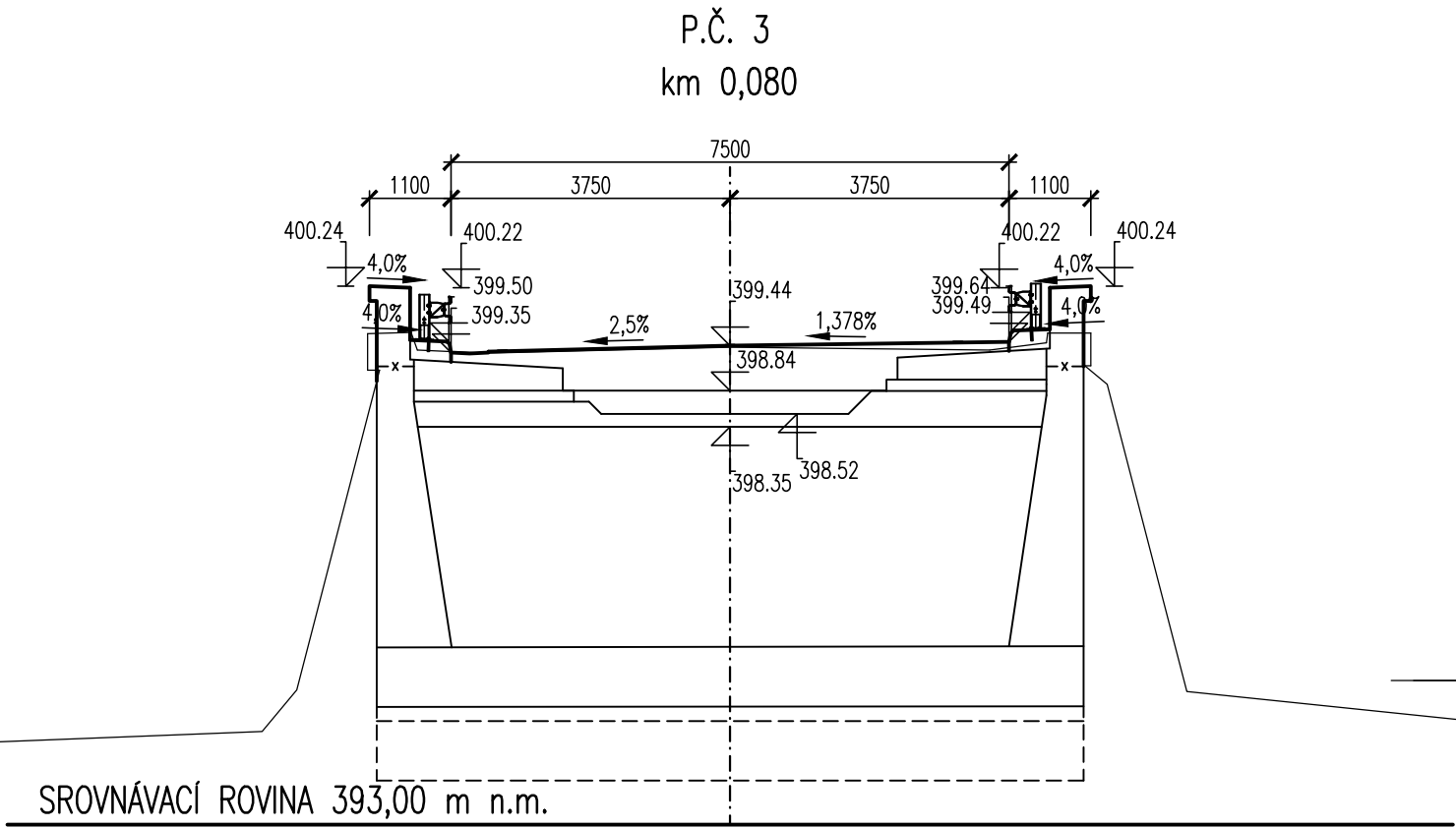
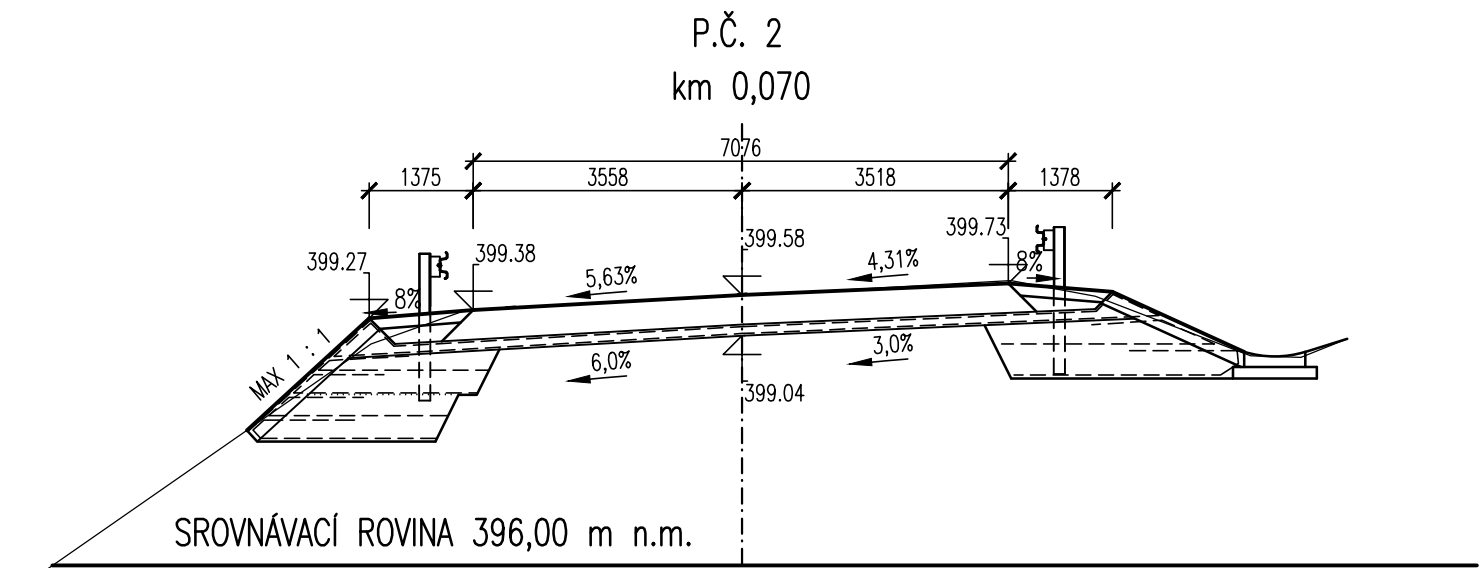
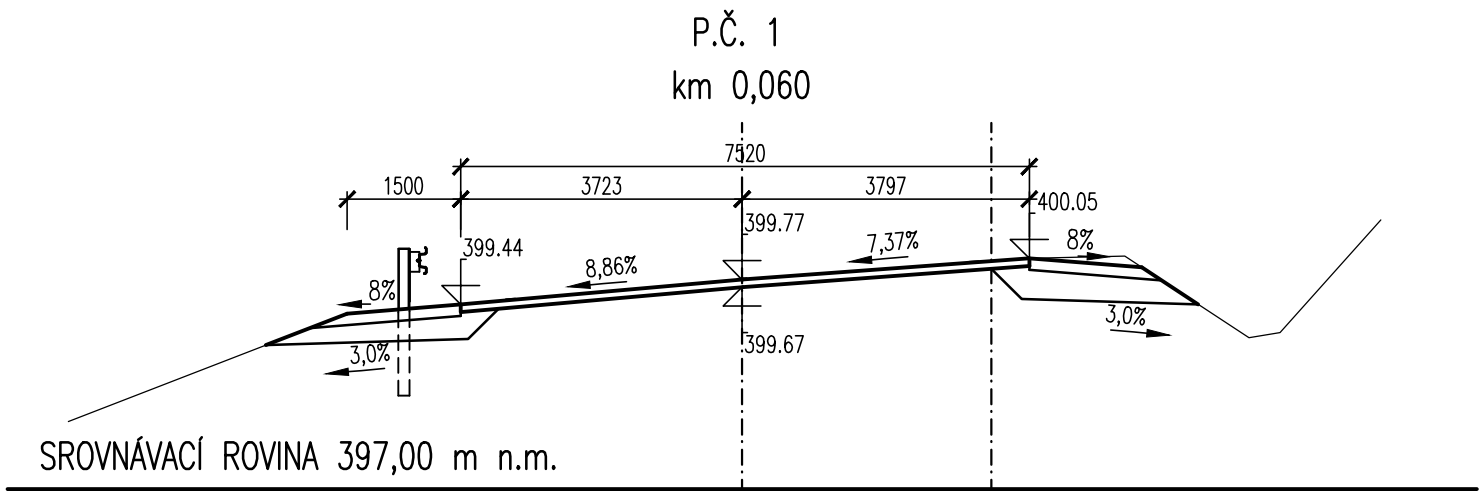


PRACOVNÍ PŘÍČNÉ ŘEZY  
km 0,060–0,0150 – 1:100

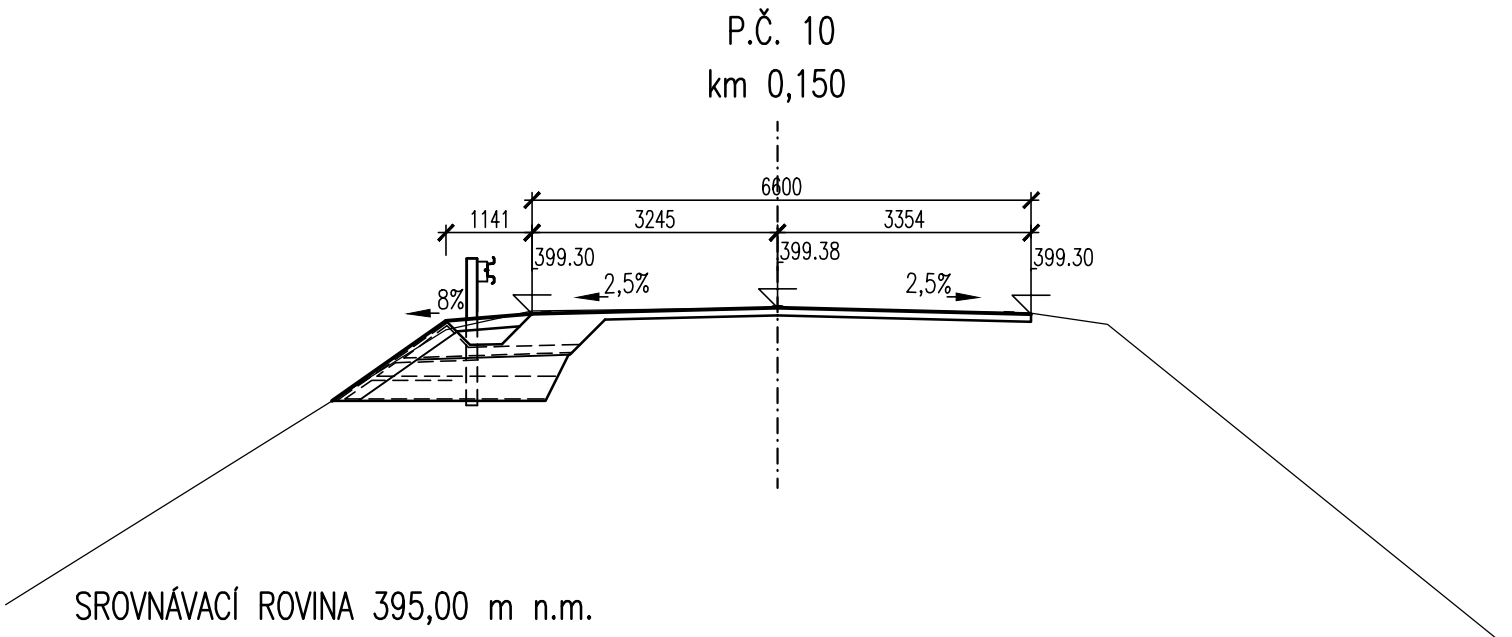


SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

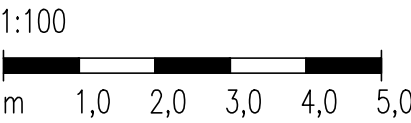
- SO 001 DOČASNÉ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ  
SO 201 MOST EV.Č. 129–007  
SO 202 MOST EV.Č. 129–008

PŘESNOST VYTÝČENÍ A PŘÍPUSTNÉ ODCHYLKY JSOU DÁNY:

ČSN 73 04 22  
ČSN 01 34 19  
TKP KAPITOLA 1., PŘÍLOHA 6.9  
TKP KAPITOLA 16, 18. A DALŠÍ SOUVISEJÍCÍ.



MĚŘÍTKO:



SO 202  
PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S–JTSK			
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV			
KRESLIL:	KOLEKTIV		
ZPRACOVAL:	ING. FRANTIŠEK ČERNÍK		
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA		
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA		
KRAJ: VYSOČINA	OKRES: PELHŘÍMOV	OBC: ŽELIV	
INVESTOR: KRAJ VYSOČINA, ŽIŽKOVA 57, 587 33 JIHLAVA		STUPEŇ:	PDPS
AKCE:	II/129 ŽELIV – MOST EV. Č. 129–007 A 129–008		ZAK.ČÍSLO: 0709–12–3
OBJEKT: B.3. SO 202 – MOST EV.Č. 129–008			ARCHIVNÍ ČÍSLO: 0709
OBSAH:	PRACOVNÍ PŘÍČNÉ ŘEZY KOMUNIKACE II/129		DATUM: 07–08/2014
			FORMÁT: 6A4
			MĚŘÍTKO: 1:100
			ČÍSLO SOUPRAVY: ČÍSLO PŘÍLOHY: B.3.5.