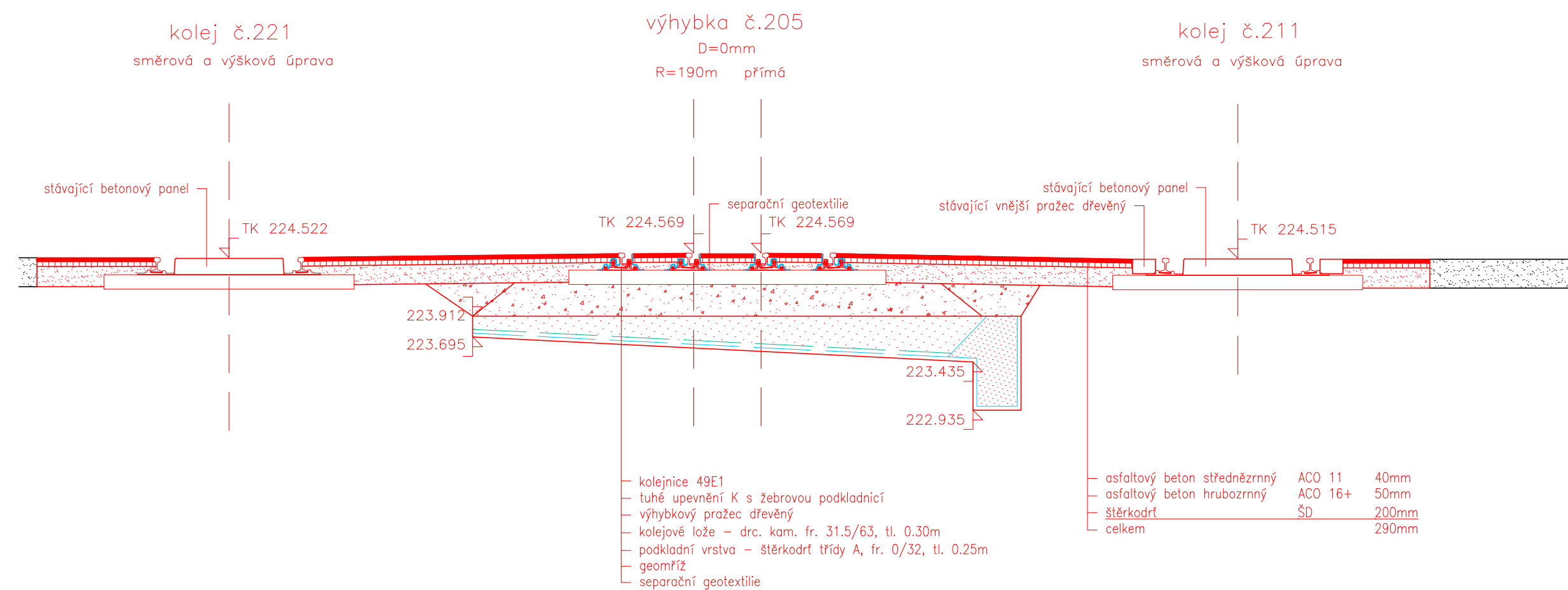






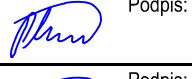
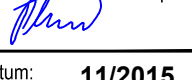
PŘÍČNÝ ŘEZ SLUŽEBNÍM PŘEJEZDEM V KM 39,483



Srovnávací rovina 220m Bpv

ČISTOPIS DOKUMENTACE 11/2015

Souřadnicový systém S-JTSK
Výškový systém Bpv

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:				
Investor, objednatel:  Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1		Inženýrská činnost: SŽDC, s.o. Stavební správa Praha oblast západ PO BOX 188 Purkyňova 22 304 88 Plzeň 1						
METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz					Souprava číslo:			
HIP:	Podpis:	Název a účel díla:						
Ing. Jaroslav Janeček		Optimalizace trati Beroun (včetně) - Králov Dvůr						
tel.: +420 296 154 302								
Stupeň:	PS (DSP)							
Zpracovatelský útvar: S60 dopravních staveb tel.: +420 296 154 209		Název části díla: Stavební část Inženýrské objekty Kolejový (železniční) svršek a spodek SO 14-33-04.1 Služební přejezd v km 39,483			E E.1 E.1.1 E.1.1.4			
Vedoucí útvaru: Ing. Zbyněk Pěnka		Podpis: 						
Odpovědný projektant: Ing. Vladimír Říha		Podpis: 			Změna:			
Vypracoval: Ing. Vladimír Říha		Podpis: 			-			
Skart. znak: V20/2035		Datum: 11/2015			Číslo příl.: 3			
Počet formátů: 3xA4	Měřítko: 1:50	IČD:	14	6380	005	01	01	04