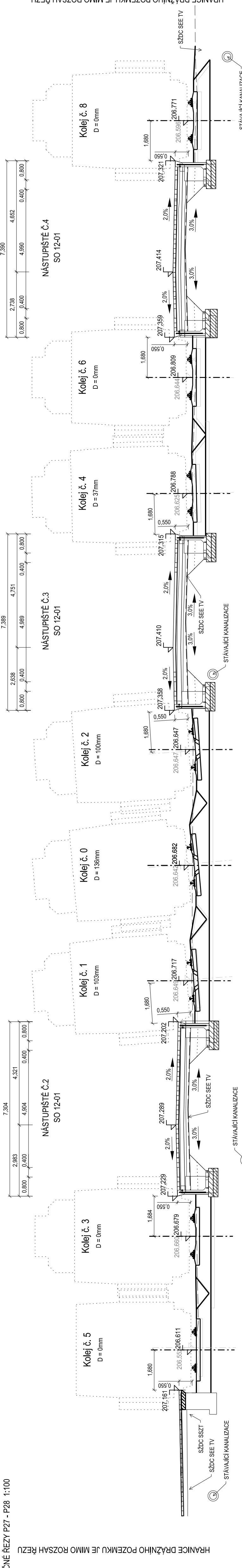
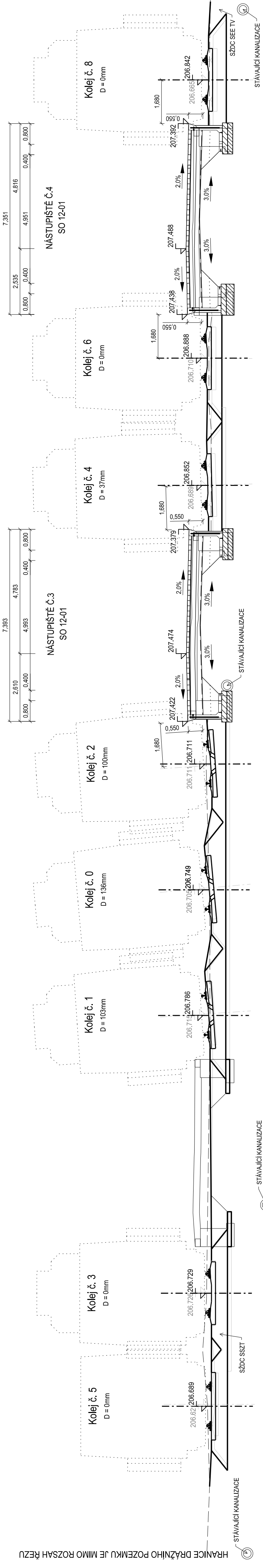


P27 km 371.150 000



SROVNÁVACÍ ROVINA 204.0m BpV		4.755	4.827	4.849	10.772	4.857	10.750
VZDALENOST NOVÝCH KOLEJÍ	0.101	4.654	4.773	0.859	10.722	4.852	10.750
POSLUNÝ KOLEJÍ	0.054	4.687	4.744	0.866	10.722	4.852	10.750
VZDALENOST STÁVAJÍCÍCH KOLEJÍ	10.719	4.687	4.744	10.768	10.755		

P28 km 371.175 000



SROVNÁVACÍ ROVINA 204.0m BpV		4.833	4.896	10.726	4.897	10.711
VZDALENOST NOVÝCH KOLEJÍ	0.073	4.726	4.742	0.869	10.726	10.711
POSLUNÝ KOLEJÍ	0.044	4.726	4.742	0.881	10.726	10.711
VZDALENOST STÁVAJÍCÍCH KOLEJÍ	10.703	4.815	4.742	10.739	10.722	

PO PŘIPOMÍNKÁCH 11/2016

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:		Obsah změny:	Datum změny:
01	-	Směrová a výšková úprava polohy koleje č. 0	12/2016
02	-		
03	-		

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Stavební správa západ	Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 13, 130 80 Praha 3 tel.: +420 287 094 111 e-mail: praha@sudop.cz
Hlavní inženýr projektu:	JAROSLAV SOUMAR
Garant profese:	

Sředitel:	PROJEKTOVÉ STŘEDISKO PLZEŇ	Ing. Jan Vožech	Ing. Lukáš Pánek
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Ing. Jan Vožech	Ing. Lukáš Pánek

Název akce:	Číslo smlouvy:	16-155.230
REKONSTRUKCE NÁSTUPÍŠTĚ A ZŘÍZENÍ BEZBARIÉROVÝCH PŘÍSTUPŮ V ŽST. PORIČANY	Projektový stupeň:	PROJEKT
Část:	Datum:	10/2016
ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK A SPODEK SO 11-01 ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK; SO 11-02 ŽELEZNIČNÍ SPODEK	Číslo části:	E.1.1.1
Název přílohy:	Měřítko:	1:100
	Počet formátů:	4 x A4
	Číslo přílohy:	4.14