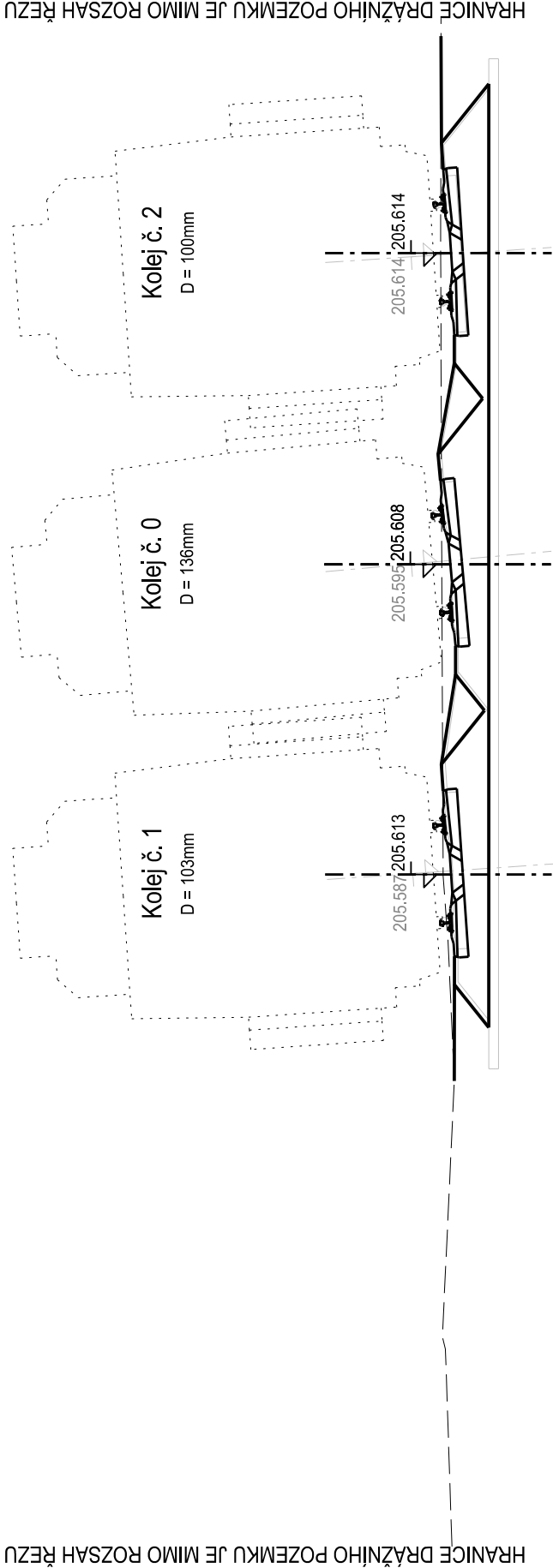
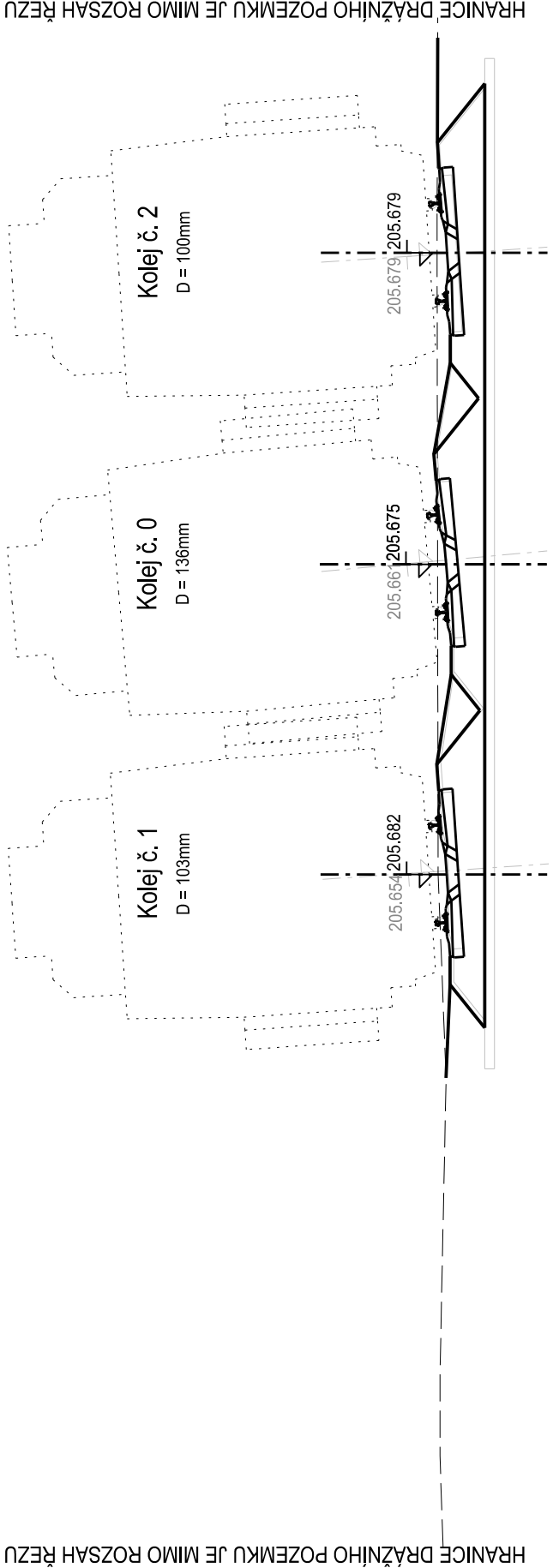


P11 km 370.750 000



SROVNÁVACÍ ROVINA 203.0m BpV				
VZDALENOST NOVÝCH KOLEJÍ	4,788	4,804		
POSUNY KOLEJÍ	0,441	4,747	4,739	0,630
VZDALENOST STAVAJÍCÍCH KOLEJÍ		4,780	4,739	

P12 km 370.775 000



SROVNÁVACÍ ROVINA 203.0m BpV				
VZDALENOST NOVÝCH KOLEJÍ	4,787	4,811		
POSUNY KOLEJÍ	0,442	4,744	4,741	0,631
VZDALENOST STAVAJÍCÍCH KOLEJÍ		4,782	4,741	



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury

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 Slavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9
-------------	--



Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: JAROSLAV SOUMAR Garant profese: -
-----------------------	---	---



Středisko: PROJEKTOVÉ STŘEDISKO PLZEŇ		
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, JO, PS:	Kontroloval:
ING. OTA HELLER	ING. JAN VOŽECH	ING. LUKÁŠ PÁNIK

Název akce:	Číslo smlouvy:
REKONSTRUKCE NÁSTUPÍŠŤ A ZŘÍZENÍ BEZBARIÉROVÝCH PŘÍSTUPŮ V ŽST. PORÍČANY	16-155.230
Část: ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK A SPODEK SO 11-01 ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK, SO 11-02 ŽELEZNIČNÍ SPODEK	Projektový stupeň: PROJEKT
Název přílohy:	Datum: 10/2016
	Číslo části: E.1.1.1
	Měřítko: 1:100
	Počet formátů: 4 x A4
	Číslo přílohy: 4.6