



Tabulka lomových bodů			
číslo	souřadnice Y	souřadnice X	popis
1	-1129030.4299	-562180.2000	Lomový bod trasy
2	-1129033.7355	-562184.0075	Lomový bod trasy
3	-1129036.7170	-562170.8220	Lomový bod trasy
4	-1129041.7408	-562178.9712	Lomový bod trasy
5	-1129043.2606	-562172.1894	Lomový bod trasy
6	-1129044.3365	-562183.2950	Lomový bod trasy
7	-1129045.1397	-562179.7329	Lomový bod trasy
8	-1129045.3915	-562178.6094	Lomový bod trasy

Přejezd P6552 v km 7,631
kategorie PZS 3SNI

- LEGENDA:
- z — z — KABELOVÁ TRASA ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ
 - H R A N I C E P O Z E M K U S Ž

Po připomínkovém řízení

INVESTOR STAVBY:		Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1			
OBJEDNATEL PROJEKTU:		Správa železnic, SSV, Nerudova 1, 779 00 Olomouc			
<div><div>signal</div><div>PROJEKT</div><div>Pracoviště: 113 Brno</div></div>	HIP:	Mgr. Petr Vorel		ZAK. ČÍSLO:	SOUPRAVA Č.:
	ODP.PROJ.:	Ivo Jabůrek		20-050-30-113	
	NAVRHL:	Ing. Josef Čiháček		DATUM:	
	KONTROLOVAL:	Ivo Jabůrek		11/2020	
STAVBA:				STUPEŇ:	PŘÍLOHA:
Doplnění PZS přenosem informace o výstraze uživatelům mobilní aplikace na vybrané přejezdy v obvodu SSV				DSP	
ČÁST:				MĚŘITKO:	
PS 03 Doplnění PZS na přejezdu P6552 v km 7,631				1:250	0100
VÝKRES:				ČÁST:	
Polohopisný výkres				D.1.1	