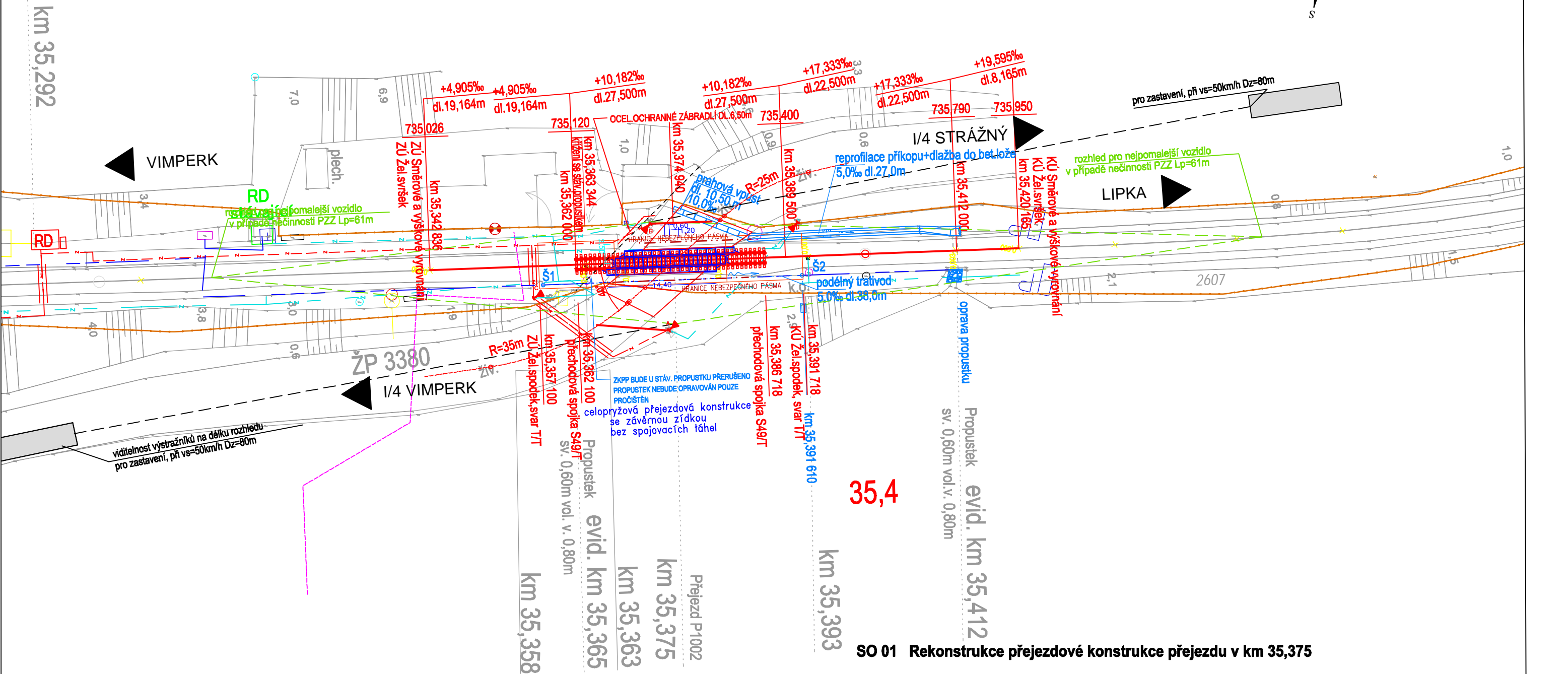


zast. Vimperk

Rv=2000m
tz=5,277m
yv=0,007m

Rv=2000m
tz=7,152m
yv=0,013m

Rv=2000m
tz=2,261m
yv=0,001m



SO 01 Rekonstrukce přejezdové konstrukce přejezdu v km 35,375

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

ZADAVATEL:	SŽDC s.o., Stavební správa západ, Sokolovská 278, 190 00 Praha 9		PROJEKT servis spol. s r. o. Mezitratová 137 198 21 PRAHA 9 - Hloubětín IČ: 49823141 tel.: 281 090 826	
VYPRACOVAL/ODP.PROJ.SO:	Ing. VLADIMÍR HRDLIČKA			
ODP. PROJ. STAVBY:	Ing. VLADIMÍR HRDLIČKA			
KRAJ: JIHOČESKÝ	OKRES: PRACHATICE	OBEC: VIMPERK		
AKCE:			Č. ZAKÁZKY:	ZAK-2016-21.2
DOPLNĚNÍ ZÁVOR NA PŘEJEZDECH P954 V KM 7,099, P1002			STUPEŇ:	PD
V KM 35,375 a P1034 V KM 62,771 NA TRATI STRAKONICE - VOLARY			DATUM:	03/2017
E.1 Inženýrské objekty			MĚŘÍTKO:	1:500
OBSAH:			FORMÁT:	2xA4
SITUACE			ČÁST:	Č. SLOŽKY: 2