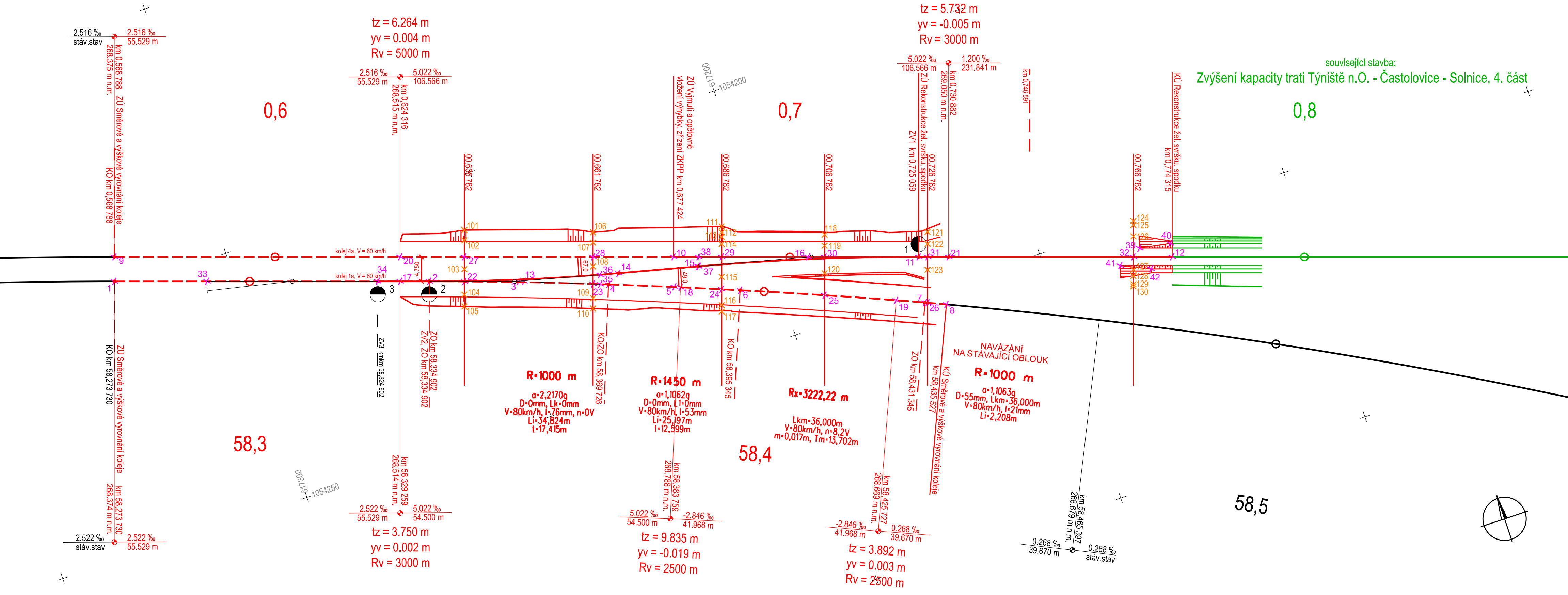


Vytyčovací výkres
1:500



TABULKA VÝHYBEK						
ŽST ČASTOLOVICE						
Č. VÝH.	STANIČENÍ	TYP VÝHYBKÝ	SRDCOVKA	DRUH ÚPRAVY	EOV	POZNÁMKA
1	58,430 141	J49-1:12-500-I L,p,b	SK	KS	ANO	
2	58,335 643	Obl-o49-1:9-300 (1000/428,966)-zlp L,p,b	SK	KS	ANO	úprava JPP
3	58,325 643	J49-1:9-300-zlp L,I,b	SK	KS	ANO	

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	Správa železnic, státní organizace Stavební správa východ Nerudova 1, 779 00 Olomouc e-mail: szdc@szdc.cz
-------------	--

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:	ING. KAREL KOŠAR
		Garant profese:	ING. KAREL OGOUN

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. MARTIN RAIBR	ING. KAREL OGOUN	JAKUB MALAD	ING. KAREL OGOUN

Název akce:		Číslo smlouvy:	
Zvýšení kapacity trati Týniště n.O. - Častolovice - Solnice, 3. část - Rekonstrukce častolovického mostu v km 0,740		19 149 208	
Část:		Projektový stupeň:	
INŽENÝRSKÉ OBJEKTY ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK A SPODEK SO 03-11-50-11(12) ŽST ČASTOLOVICE, ŽELEZNIČNÍ MOST KM 0,740		DUSP	
Datum:		08/2021	
Číslo části:		D.2.1.1.7 D.2.1.1.8	
Měřítko:		Počet formátů:	
1 : 500		4xA4	
Číslo přílohy:		5.1	