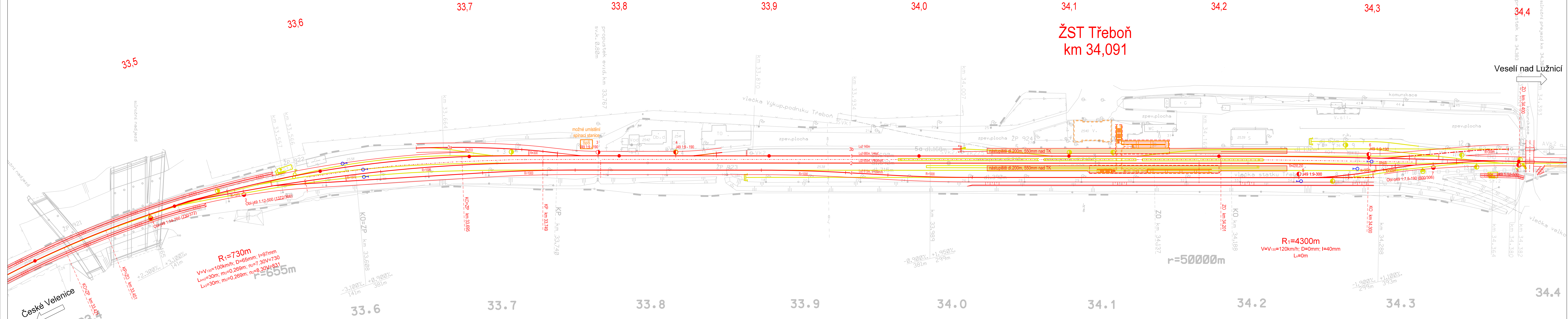
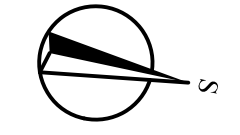


# ŽST TŘEBOŇ

## ŽST Třeboň km 34,091



**R<sub>1</sub>=655m**  
V=V<sub>130</sub>=100km/h, D=85mm, l=92mm  
L<sub>min</sub>=30m, m=0,269m, n=7,30V=730

**R<sub>1</sub>=730m**  
V=V<sub>130</sub>=100km/h, D=85mm, l=97mm  
L<sub>min</sub>=30m, m=0,269m, n=7,30V=730

**R=655m**  
V=V<sub>130</sub>=100km/h, D=85mm, l=92mm  
L<sub>min</sub>=30m, m=0,269m, n=7,30V=730

**R<sub>1</sub>=4300m**  
V=V<sub>130</sub>=120km/h; D=0mm; l=40mm  
L=0m

**r=50000m**

### Legenda:

- Navrhované řešení
- Materiál z výzisku
- - - - - Úprava GPK
- - - - - Vlečky
- Stávající stav
- Demontáže, demolice
- Umělé stavby
- Nástupiště nová, rekonstruovaná

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

<b>Investor:</b> 	SZDC, s.o. Diážděná 1003/7 110 00 Praha 1	<b>Objednatel:</b> 	SZDC, s.o. Stavební správa západ Sokolovská 278 190 00 Praha 9
----------------------	---	------------------------	---

<b>Zpracovatel:</b> 	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz	<b>Hlavní inženýr projektu:</b> ING. MATĚJ MAREŠ <b>Garant profese:</b> -
-------------------------	--	--

<b>Středisko:</b> KONCEPCE DOPRAVY (SUDOP PRAHA)	<b>Vedoucí střediska:</b>  ING. ANDREA PLÍŠKOVÁ	<b>Odpovědný projektant SO, IO, PS:</b>  ING. MATĚJ MAREŠ	<b>Vypracoval:</b>  ING. MATĚJ MAREŠ	<b>Kontroloval:</b>  ING. MARTIN VACHTL
---	---	---	--	---

<b>Název akce:</b> Studie proveditelnosti trati České Velenice - Veselí nad Lužnicí	<b>Číslo smlouvy:</b> 15-529,205
<b>Část:</b>	<b>Projektový stupeň:</b> SP
<b>Datum:</b> 05/2017	<b>Číslo částí:</b> B

<b>Název přílohy:</b> Situace ŽST Třeboň varianta Oe, M, OeSp	<b>Měřítko:</b> 1:1 000	<b>Počet formátů:</b> 6 x A4
<b>Číslo přílohy:</b>	<b>3.4.2</b>	

DOCUMENT USE ONLY! POUŽÍTE VE SMYSLU PŘEBLÍŽENÉ ÚMĚRNOSTI O DRUHU, ZÁKONA JEHO ČÁST NEMŮŽE BYT DĚLE ZÁKONA 1.121/2000 ŠK. KOPROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŘŮVÁNA. BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA A.S.