

PS 10-10 ČÁST D.1.1

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0,000 = xxx.xx m n. m.

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

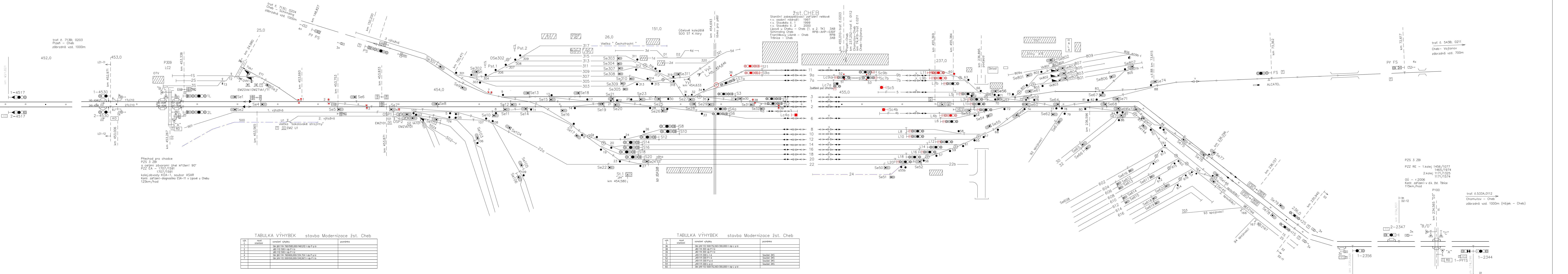
Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1
-------------	--

Generální projektant:	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	Hlavní inženýr projektu: ING. STANISLAV ŽÁČEK Garant profese:
-----------------------	--	---

Zpracovatel částí:	TMS Projekt s.r.o. pracoviště Plzeň Wenzigova 8 301 00 Plzeň
--------------------	---

Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. JAN ŘIČAR	ING. JAN ŘIČAR	ING. FRANTIŠEK VLACH	ING. JAN ŘIČAR

Název akce:	Číslo smlouvy:
Modernizace ŽST Cheb	16-176.240
Název PS/SO:	Projektový stupeň:
PS 10-10	PROJEKT
Staniční zabezpečovací zařízení (SZZ)	Datum:
Název přílohy:	Číslo části:
Situáční schéma	01 / 2017
	Číslo přílohy:
	0201a



TABULKA VÝHYBEK stavba Modernizace žst. Cheb

výh. č.	nové stanění	označení výhybek	poznámka
1	Se	Obt. 40-114-1601585,000/1461,000+sp-P-p-b	
2	Se	460-112-500+sp-P-p-b	
3	Se	460-112-500+sp-P-p-b	
4	Se	Obt. 40-114-1601585,000/134,754+sp-P-p-b	
7	Se	Obt. 49-112-500/500,000/249,567+sp-P-p-b	

TABULKA VÝHYBEK stavba Modernizace žst. Cheb

výh. č.	nové stanění	označení výhybek	poznámka
1	Se	Obt. 49-112-500/752,833/300,000+sp-L-p-p-b	
39	Se	460-112-500+sp-P-p-b	
51	Se	460-112-500+sp-P-p-b	
52	Se	460-112-500+sp-P-p-b	
54	Se	460-112-500+sp-P-p-b	
60	Se	Obt. 49-112-500/752,833/300,000+sp-L-p-p-b	