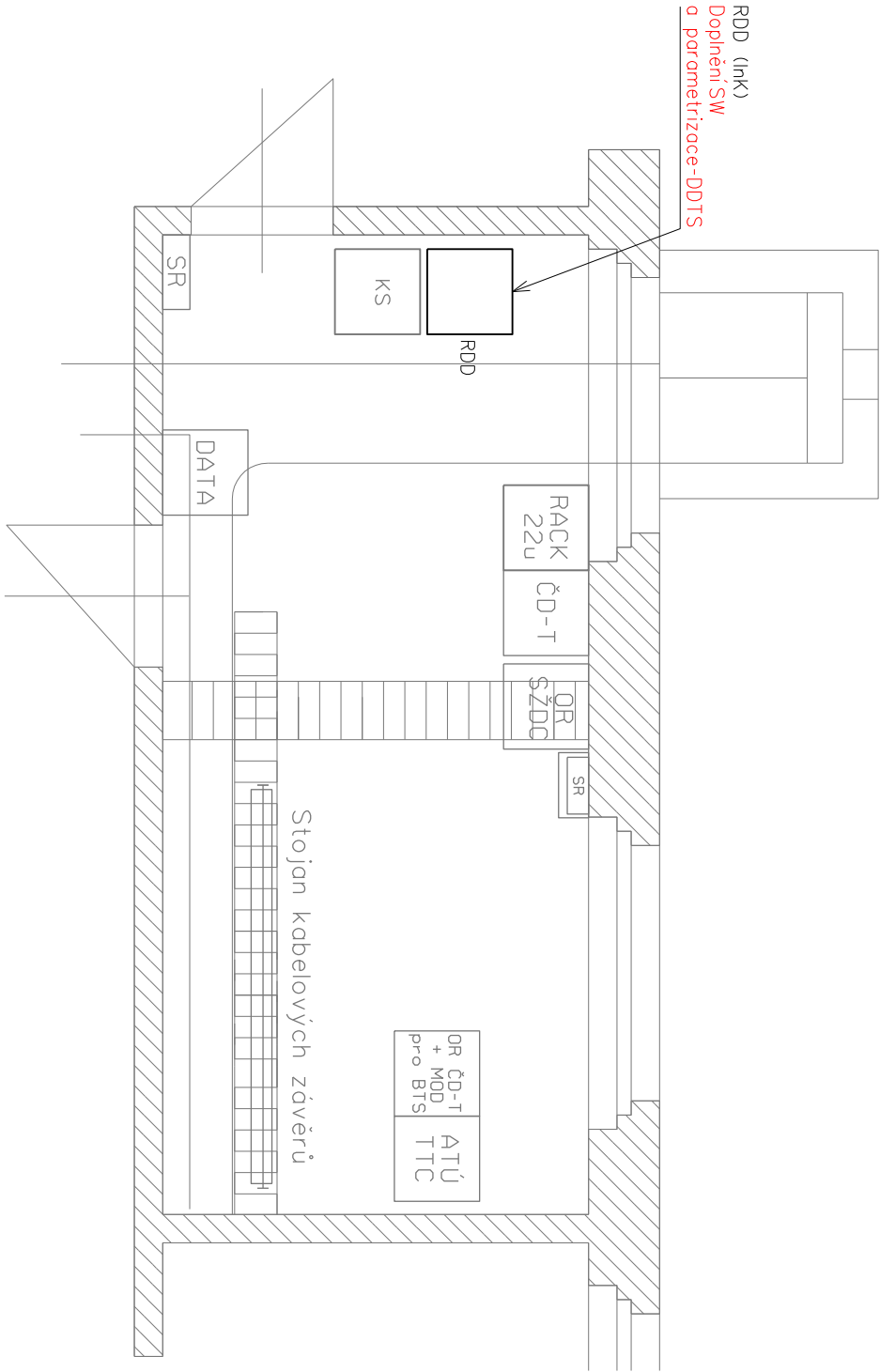


# ŽST. ČESKÝ BROD - DDTS

VÝPRAVNÍ BUDOVA - UMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ  
PŮDORYS 1. NP


SDĚLOVACÍ MÍSTNOST





## VYSVĚTLIVKY:

- Zařízení osazené v rámci tohoto PS
- Zařízení stávající

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK		±0,000 = xxx,xx m n. m.	
Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:			
01	PO ZAPRACOVÁNÍ PŘÍPOMINEK	02/2017			
02	-	-			
03	-	-			

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
	Stavební správa západ Sokolovská 278, 190 00 Praha 9
Správa železniční dopravní cesty	

Zhotovitel:	SPOLEČNOST "EŽ+SP TNS Rostoklaty"		
 SUDOP PRAHA a.s. Ošanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	 EŽ Praha a.s. nám. Hrdinů 1693/4a 140 00 Praha 4 - Nusle e-mail: marketing@elzei.cz	Asistent hlavního inženýra:	
Hlavní inženýr projektu:	ING. MIROSLAV NEZKUSIL		

Projektant:					
SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz					

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY					
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:		Vypíracoval:		
ING. MARTIN RAIBR	TOMÁŠ BRADA		TOMÁŠ BRADA		
	ING. OLDŘICH HORA				

Název akce:		Číslo smlouvy:	
Zvýšení trakčního výkonu TNS, TNS Rostoklaty		16 077 208	
		Projektový stupeň:	
Část:		PD	
Datum:		02/2017	

## DISPOZICE - ŽST. ČESKÝ BROD