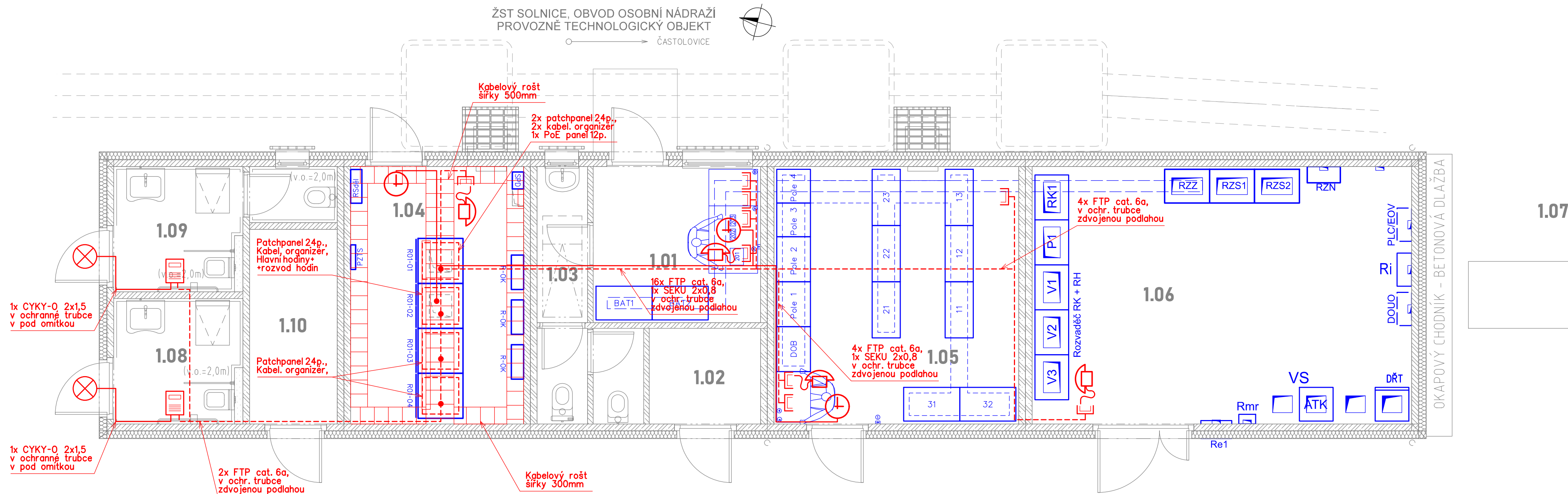









## UMÍSTĚNÍ SDĚLOVACÍHO ZAŘÍZENÍ V PTO



TABULKA MÍSTNOSTÍ										
Č.	NÁZEV MÍSTNOSTI	(M2)	PODLAHA	POVRCHY	SV. V. ZATÍŽENÍ PODLAH	TEPLOTA	VYBAVENÍ	KLIMATIZACE	KABEL, KANÁLY	
151	PRACOVNÍ NOŽOVÉ OBSAH	8,28	SKLOŽANÁ + ANTISTAT. PVC	BEZPRAŠNÝ NÁTER	3,550	400 KG/M2	21 STUPEŇ CELSIA	PŘÍRODNÍ VĚTRÁNÍ	-	ZVÝŠENÁ POP. AKA ST. ANAGNO
152	SAL	3,37	SKLOŽANÁ + ANTISTAT. PVC	BEZPRAŠNÝ NÁTER	3,550	400 KG/M2	18 STUPEŇ CELSIA	PŘÍRODNÍ VĚTRÁNÍ	-	ZVÝŠENÁ POP. AKA ST. ANAGNO
153	HYGIENKÉ ZÁŽEHÍ	1,50	SKLOŽANÁ + PVC	BEZPRAŠNÝ NÁTER	3,550	300 KG/M2	21 STUPEŇ CELSIA	PŘÍRODNÍ VĚTRÁNÍ	-	ZVÝŠENÁ POP. AKA ST. ANAGNO
154	ŠOLÉVÁČÍ MÍSTNOST	14,11	SKLOŽANÁ + ANTISTAT. PVC	BEZPRAŠNÝ NÁTER	3,550	600 KG/M2	MAX. 22 ST. CELSIA	KLIMATIZACE	7 KW	ZVÝŠENÁ POP. AKA ST. ANAGNO
155	STAVBAŘOVÁ OŠETŘENA	18,96	SKLOŽANÁ + ANTISTAT. PVC	BEZPRAŠNÝ NÁTER	3,550	100 KG/M2	5 AŽ 32 ST. CELSIA	KLIMATIZACE	7 KW	ZVÝŠENÁ POP. AKA ST. ANAGNO
156	HYGIENKÉ ZÁŽEHÍ	16,51	SKLOŽANÁ + ANTISTAT. PVC	BEZPRAŠNÝ NÁTER	3,550	800 KG/M2	* MAX. 22 ST. CELSIA	KLIMATIZACE	VENTILÁTORY S V	ZVÝŠENÁ POP. AKA ST. ANAGNO
157	BÁRNÍKOVÝ DŘEVO	25,50	BEZPRAŠNÝ NÁTER	BEZPRAŠNÝ NÁTER	3,550	1500 KG/M2	PŘÍRODNÍ VĚTRÁNÍ	-	BEZPRAŠNÝ ZÁKLAD	-
158	WC - INVALEDO - ŽENY	5,10	SKLOŽANÁ + PVC	VÝZKES KEMAN SLAŽBY	3,550	300 KG/M2	21 STUPEŇ CELSIA	PŘÍRODNÍ VĚTRÁNÍ	-	ZVÝŠENÁ POP. AKA ST. ANAGNO
159	WC - INVALEDO - MUŽI	6,37	SKLOŽANÁ + PVC	VÝZKES KEMAN SLAŽBY	3,550	300 KG/M2	21 STUPEŇ CELSIA	PŘÍRODNÍ VĚTRÁNÍ	-	ZVÝŠENÁ POP. AKA ST. ANAGNO
160	TECHNICKÉ ZÁŽEHÍ	5,40	SKLOŽANÁ + ANTISTAT. PVC	BEZPRAŠNÝ NÁTER	3,550	400 KG/M2	18 STUPEŇ CELSIA	PŘÍRODNÍ VĚTRÁNÍ	-	ZVÝŠENÁ POP. AKA ST. ANAGNO
		125,19 m								

### VYSVĚTLIVKY:

- |   |   |
|---|---|
|  | Podružné hodiny interiérové   |
|  | Dvojitá zásuvka strukturované kabeláže datová                       |
|  | Telefonní přístroj IP   |
|  | IP interkom, PoE, 1x tlačítko + 1x externí                          |
|  | Červený majáček 12V   |
|  | Kabelová trasa telefonních datových rozvodů (FTP cat. 6a - 4x2x0,5) |
|  | Kabelová trasa hodinových rozvodů (SEKU 2x0,8)                      |

## POZNÁMKY:

Definitivní rozmístění telefonních a datových zásuvek bude provedeno až prisatně realizací tohoto PS dle rozmístění technologií, nábytku a dalšího příslušenství.

Nad rackovýmiskříněmibude umístěn plastový žlab pro optické patchcords

Je nutné dbát na důsledné uložení kabelů (NN a sděl. vedení).

- - Sdělovací zařízení budované v rámci této stavby a tohoto PS  
— - Sdělovací zařízení budované v rámci této stavby, v jiných PS

## PO ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK





# 1E.D.1.2.9.4

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

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Aktualizace dokumentace před soutěží na zhotovitele	03/2024
02	-	-
03	-	-

<p>Objednatel:</p>  <p><b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b></p>		<p>Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</p> <p>Stavební správa východ se sídlem v Olomouci Nerudova 773/1, 772 58 Olomouc</p>
--	--	---

<p>Generální projektant:</p>  <p><b>SUDOP PRAHA</b></p>	<p>SUDOP PRAHA a.s.          Olšanská 1a, 130 80 Praha 3          tel.: +420 267 094 111          e-mail: praha@sudop.cz</p>	<p>Hlavní inženýr projektu:          ING. MILOŠ KRAMEŠ</p>
		<p>Garant profese:          ING. MARTIN ŠTROF</p>

<b>Středisko:</b> <b>Středisko elektrotechniky, trakce, sdělovací a zabezpečovací techniky (Praha)</b>			
<b>Vedoucí střediska:</b>  <b>ING. MARTIN RAIBR</b>	<b>Odpovědný projektant SO, IO, PS:</b>  <b>ING. PAVEL VÍŠEK</b>	<b>Vypracoval:</b>  <b>ING. PAVEL VÍŠEK</b>	<b>Kontroloval:</b>  <b>ING. MARTIN ŠTRÓF</b>

<b>Název akce:</b> <b>ZVÝŠENÍ KAPACITY TRATI TÝNIŠTĚ N. O. - ČASTOLOVICE - SOLNICE, 4. ČÁST</b> <b>1. ETAPA</b>	<b>Číslo smlouvy:</b> 19-142.208	
	<b>Projektový stupeň:</b> DSP	
<b>Část:</b> ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ JINÁ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ PS 41-29-17-01 ŽST SOLNICE, OBVOD OS. N., SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ	<b>Datum:</b> 08/2021	
	<b>Číslo části:</b> D.1.2.9.4	
<b>Název přílohy:</b>  <b>UMÍSTĚNÍ SDĚLOVACÍHO ZAŘÍZENÍ V PTO</b>	<b>Měřítko:</b> 1:50	<b>Počet formátů:</b> 4xA4
	<b>Číslo přílohy:</b> <b>4.02</b>	

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA č. 121/2000 Sb. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.