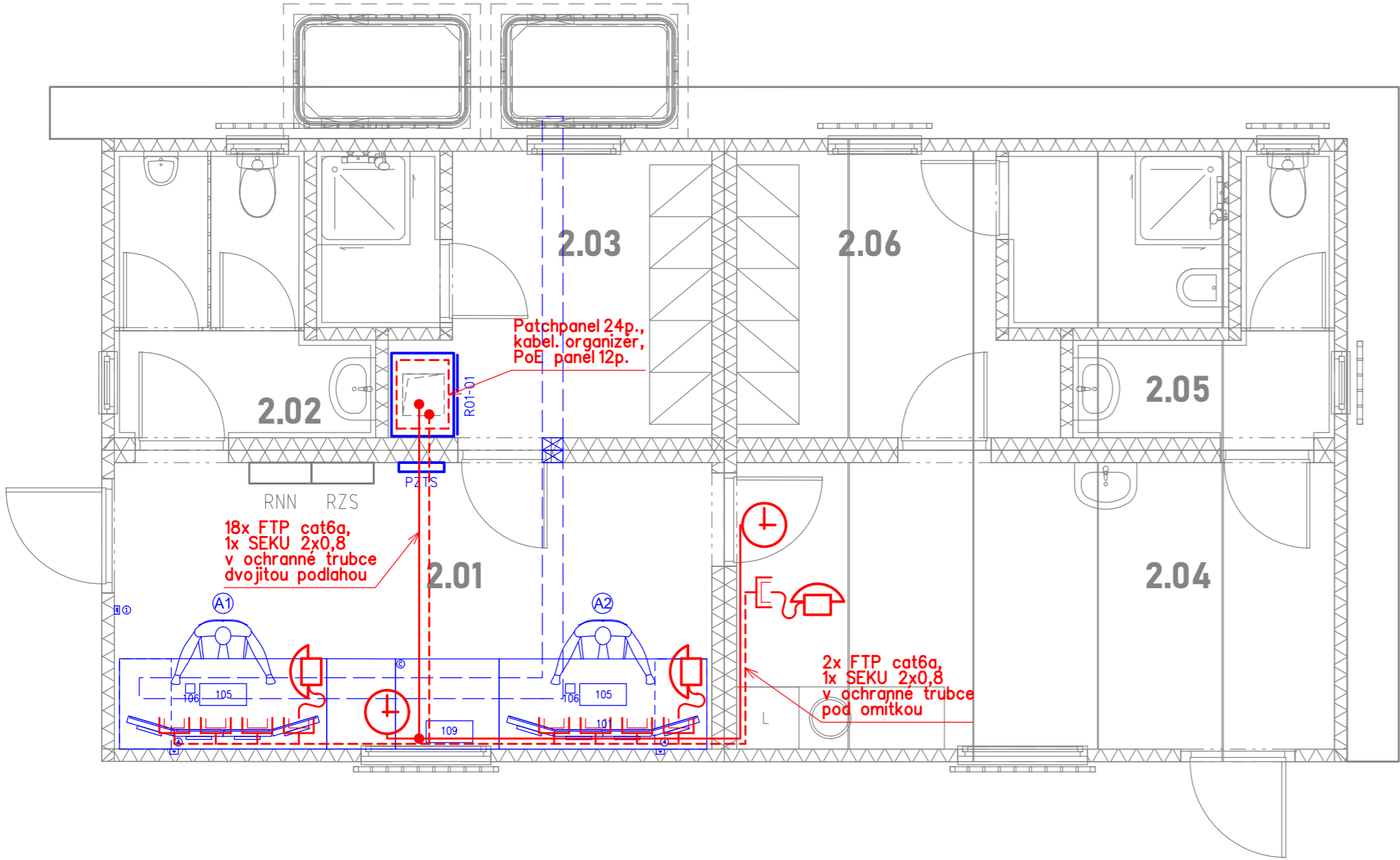


PS 41-29-16-01 ŽST Solnice, obvod n. n., sdělovací zařízení

OBJEKT PTO-ŘÍZENÍ PROVOZU, UMÍSTĚNÍ SDĚLOVACÍHO ZAŘÍZENÍ



ŽST SOLNICE, OBVOD NÁKLADNÍ NÁDRAŽÍ
TECHNOLOGICKÝ OBJEKT - ŘÍZENÍ DOPRAVY

SOLNICE ← → ČASTOLOVICE



TABULKA MÍSTNOSTÍ - OBJEKT 2									
Č.	NÁZEV MÍSTNOSTI (M2)	PODLAHA	ZATÍŽENÍ PODLAH	KABELOVÉ KANÁLY	SV. V.	POVRCHY	TEPLOTA	VĚTRÁNÍ	
2.01	DOČAS. PRAC. ŘÍZENÍ PROVOZU	16,11	ANTISTATICKÉ PVC	600 K5/M2	KABELOVÝ PROSTOR	3,250	-	21 STUPŇŮ CELSIA	PŘIROZENÉ
2.02	HYGIENKÉ ŽÁZEMÍ - MUŽI	5,70	PVC/ KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KABELOVÝ PROSTOR	3,250	OVYŘAZENÉ	21 STUPŇŮ CELSIA	PŘIROZENÉ
2.03	ŠATNA + SPRCHA - MUŽI	9,59	PVC/ KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KABELOVÝ PROSTOR	3,250	OVYŘAZENÉ	21 STUPŇŮ CELSIA	PŘIROZENÉ
2.04	DEJNÍ MÍSTNOST	16,01	PVC	-	-	3,250	-	21 STUPŇŮ CELSIA	PŘIROZENÉ
2.05	HYGIENKÉ ŽÁZEMÍ - ŽENY	4,11	PVC/ KERAMICKÁ DLAŽBA	-	-	3,250	OVYŘAZENÉ	21 STUPŇŮ CELSIA	PŘIROZENÉ
2.06	ŠATNA + SPRCHA - ŽENY	11,17	PVC/ KERAMICKÁ DLAŽBA	-	-	3,250	OVYŘAZENÉ	21 STUPŇŮ CELSIA	PŘIROZENÉ
CELKOVÁ UŽITNÁ PLOCHA L NIP 62,69 m.									

VYSVĚTLIVKY:

Podružné hodiny interiérové

Dvojitá zásuvka strukturované kabeláže datová

Telefonní přístroj IP

Kabelová trasa telefonních datových rozvodů (FTP cat. 6a - 4x2x0,5)

Kabelová trasa hodinových rozvodů (SEKU 2x0,8)

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

POZNÁMKY:

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

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

PO ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK

1E.D.1.2.9.3

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	-	-

Objednatel:	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
	Stavební správa východ se sídlem v Olomouci Nerudova 773/1, 772 58 Olomouc

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. MILOŠ KRAMEŠ Garant profese: ING. MARTIN ŠTROF
-----------------------	---	---

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

Název akce:		Číslo smlouvy:	
ZVÝŠENÍ KAPACITY TRATI TÝNIŠTĚ N. O. - ČASTOLOVICE - SOLNICE, 4. ČÁST 1. ETAPA		19-142.208	
		Projektový stupeň: DSP	
Část: ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ JINÁ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ PS 41-29-16-01 ŽST SOLNICE, OBVOD N. N., SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ		Datum: 08/2021	
		Číslo části: D.1.2.9.3	
Název přílohy: OBJEKT PTO-ŘÍZENÍ PROVOZU, UMÍSTĚNÍ SDĚLOVACÍHO ZAŘÍZENÍ		Měřítko:	Počet formátů:
		1:50	3x4
		Číslo přílohy: 4.02	