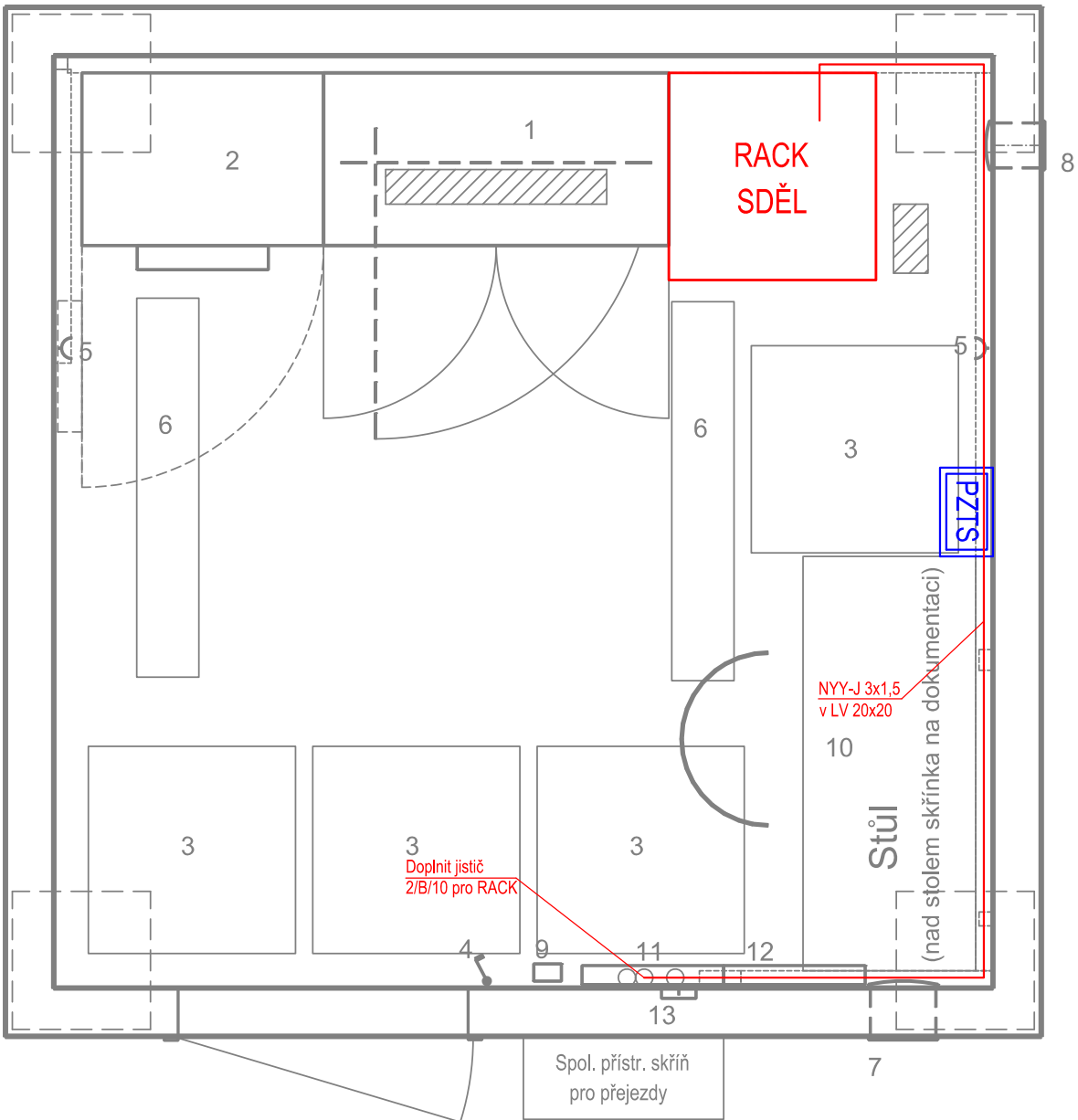



1		1
2		2
3		3
4		4
5		5
6		6
7		7
8		8
9		9
10		10
11		11
12		12
13		13
14		14
15		15
16		16
17		17
18		18
19		19
20		20
21		21
22		22
23		23
24		24
25		25
26	MODEM SHDSL	26
27	POLICE	27
28		28
29		29
30	LSA	30
31		31
32		32
33		33
34	Přepětová ochrana	34
35	DIN	35
36		36
37	TR TR	37
38		38
39	8x (DIN symbol)	39
40		40
41	UPS	41
42		42
43	POLICE	43
44		44
45	DIN (DIN symbol)	45
46		46
47	ZEMNÍČÍ LIŠTA	47







 Zařízení dodaná v rámci tohoto PS
 Zařízení dodaná v rámci jiného PS/SO
 otvor v podlaze pro kabely

- 1 skříň PZS
- 2 skříň pro baterie, nad ní skříň s dobíječi a rozvaděčem baterie
- 3 stropní topný panel 300 W
- 4 vypínač osvětlení
- 5 zásuvka
- 6 osvětlovací těleso 2 x 58 W
- 7 nahoře: ventilátor
- 8 dole: uvnitř klapka, zvenku mřížka
- 9 tlačítko pro nouzové vypnutí a indikaci
- 10 stůl+židle
- 11 rozvaděč RD a zab. zařízení
- 12 rozvaděč klimatizace domku
- 13 el. vývod armovací sítě

Opava východ

trat'

Ostrava Svinov

<div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div> <div></div>			
Jiná ověření:	Paré:		
Orientační schéma:	Razítko oprávněné osoby:		
<div>Podpis: _____ Datum: _____</div>			
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	10.05.2024	Definitivní odevzdání dokumentace	Jaromír Kielor
<div>Stavebník/Investor: Správa železnic, státní organizace</div> <div>Adresa: Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</div> <div>Zástupce investora: Stavební správa východ</div> <div>Adresa: Nerudova 1, 779 00 Olomouc</div> <div><div>SPRÁVA ŽELEZNIC</div></div>			
<div>Zhotovitel díla: Signal Projekt s.r.o.</div> <div>Adresa: Vídeňská 55, 639 00 Brno</div> <div>Kontakt: T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz</div>		<div></div>	
<div>Zhotovitel části/objektu: Signal Projekt s.r.o.</div> <div>Adresa: Vídeňská 55, 639 00 Brno</div> <div>Kontakt: T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz</div>		<div></div>	
Hlavní projektant (HIP): Jaromír Kielor		Specialista: Mgr. Radek Böhm	
Název stavby/akce:	Doplnění závor na přejezdu P7724 v km 263,911 trati Ostrava-Svinov - Opava východ		<div>Označení investora: S622300066</div> <div>Zakázka: 23-106-35-211</div>
Název části:	Přenosový systém		<div>Označení části: D.1.2.8</div>
Název objektu/díleč části:	Reléový domek P7724, přenosové zařízení		<div>Označení objektu/komplexu: PS 11-02-81</div>
Název přílohy:	RD u přejezdu P7724, umístění zařízení		<div>Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 002</div>
Název díleč části přílohy:	-		
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Stupeň dokumentace:
Aleš Foltá	Aleš Foltá	Formáty: 1:20 3xA4	DUSP+PDPS
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:
Moravskoslezský	Třebovice ve Slezsku	225102	10.5.2024
Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Objekt:	Podobjekt:
S 6 2 2 3 0 0 0 6 6 - P D P S - D 1 2 0 8 - P S 1 1 0 2 8 1 - X X - 2 - 0 0 2 - 0 0 0	Část:		Příloha:
Revize:			
[Prostor pro další informace]			