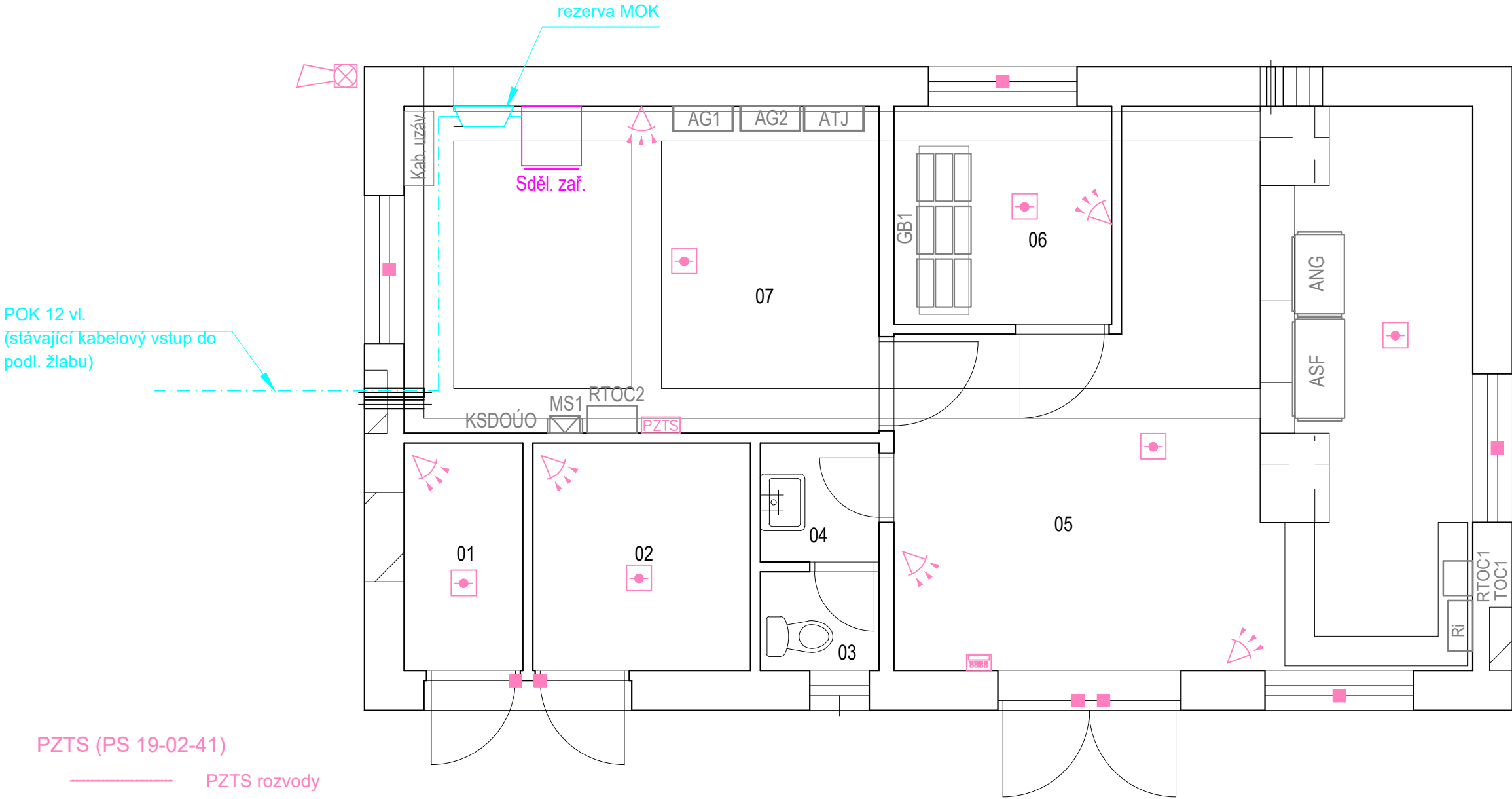


SpS Rohatec

M 1:50



- PZTS (PS 19-02-41)
- PZTS rozvody
 - koncentrátor
 - magnetický kontakt
 - klávesnice - s čtečkou karet
 - optickokouřový hlásič k PZTS
 - siréna venkovní s majákem
 - tlačítkový hlásič
 - PIR čidlo
 - dualní čidlo
 - ústředna PZTS

Legenda:

- stávající sdělovací zařízení beze změny
- stávající sdělovací zařízení upravované nebo doplňované
- stávající sdělovací zařízení demontované
- nové sdělovací zařízení
- ostatní technologické zařízení

Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Podpis:		Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	15.05.2024	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Josef Naništa
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Stavební správa východ	
Adresa:		Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc	
Zhotovitel díla:		SUDOP BRNO, spol. s r.o.	
Adresa:		Kounicova 26, 611 36 Brno	
Kontakt:		T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz	
Zhotovitel části/objektu:		SUDOP BRNO, spol. s r.o.	
Adresa:		Kounicova 26, 611 36 Brno	
Kontakt:		T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Radoslav Molák	
Specialista:		Ing. Josef Naništa	
Název stavby/akce:	Zvýšení disponibility výkonu TNS Nedakonice v systému AC 25 kV		Označení investora: S622000551
Název části:	Železniční sdělovací zařízení		Zakázka: 23070-01
Název objektu/dílní části:	Dispozice		Označení části: D.1.2
Název přílohy:	SpS Rohatec, dispozice		Označení objektu/komplexu: D.1.2
Název dílní části přílohy:			Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 305
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Stupeň dokumentace:
Ing. Josef Naništa	Ing. Lukáš Bari	1:50	DUSL
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:
Zlínský, Jihomoravský	viz. příloha A.	viz. příloha A.	15.05.2024
Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:
S 6 2 2 0 0 0 5 5 1	D	U	S
L	X	-	D
I	2	X	X
-	P	S	x
x	x	x	x
x	x	x	x
-	X	X	-
2	-	3	0
5	0	0	0
0	0	0	0