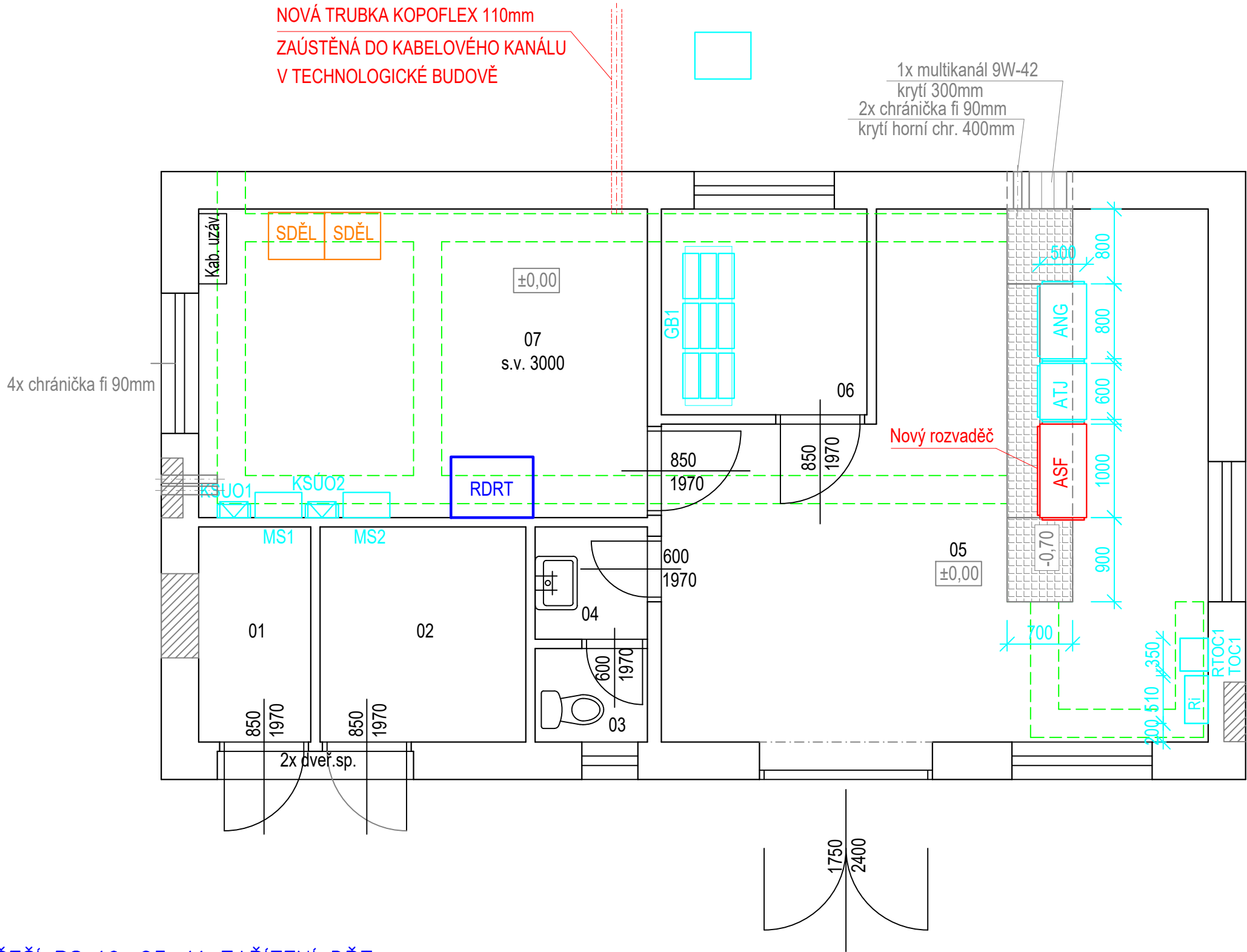





SpS ROHATEC 25kV



LEGENDA:

- ŘEŠÍ PS 19-03-11 ZAŘÍZENÍ DŘT
- ŘEŠÍ PS SDĚLOVACÍHO ZAŘÍZENÍ
- STÁVAJÍCÍ TECHNOLOGIE SILNOPROUDÉHO ZAŘÍZENÍ
- ŘEŠÍ PS 19-03-11 ZAŘÍZENÍ DŘT

Jiná ověření:			Paré:		
Orientační schéma:			Razítko oprávněné osoby:		
			Podpis: _____ Datum: _____		
Revize:	Datum:	Popis:		Kontroloval:	
000	15.05.2024	Definitivní odevzdání dokumentace		Ing. Petr Kortyš	
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace		 SPRÁVA ŽELEZNIC	
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.		 SUDOP BRNO	
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.		 SUDOP BRNO	
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. Jan Zářecký	
Název stavby/akce:		Zvýšení disponibility výkonu Nedakonice v systému AC 25 kV		TNS Označení investora: S622000551	
				Zakázka: 23070-01	
Název části:		Dispečerská řídicí technika		Označení části: D.1.3.1	
Název objektu/díle části:		Dispečerská řídicí technika		Označení objektu/komplexu: Objekty dle seznamu PK 00-03-07	
Název přílohy:		SpS Rohatec - Dispozice		Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 011	
Název díle části přílohy:					
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:		Stupeň dokumentace:	
Jindřich Lukašík		Jindřich Lukašík		DUSL	
Kraj:		Katastrální území:		Smluvní datum zpracování:	
Zlínský, Jihomoravský		viz. příloha A.		15.05.2024	
Označení investora:		Stupeň dokumentace: Část:		Objekt:	
S 6 2 2 0 0 0 5 1		D U S L X - 0 1 3 0 1		P K 0 0 0 3 0 7 - X X - 2 - 0 1 1	