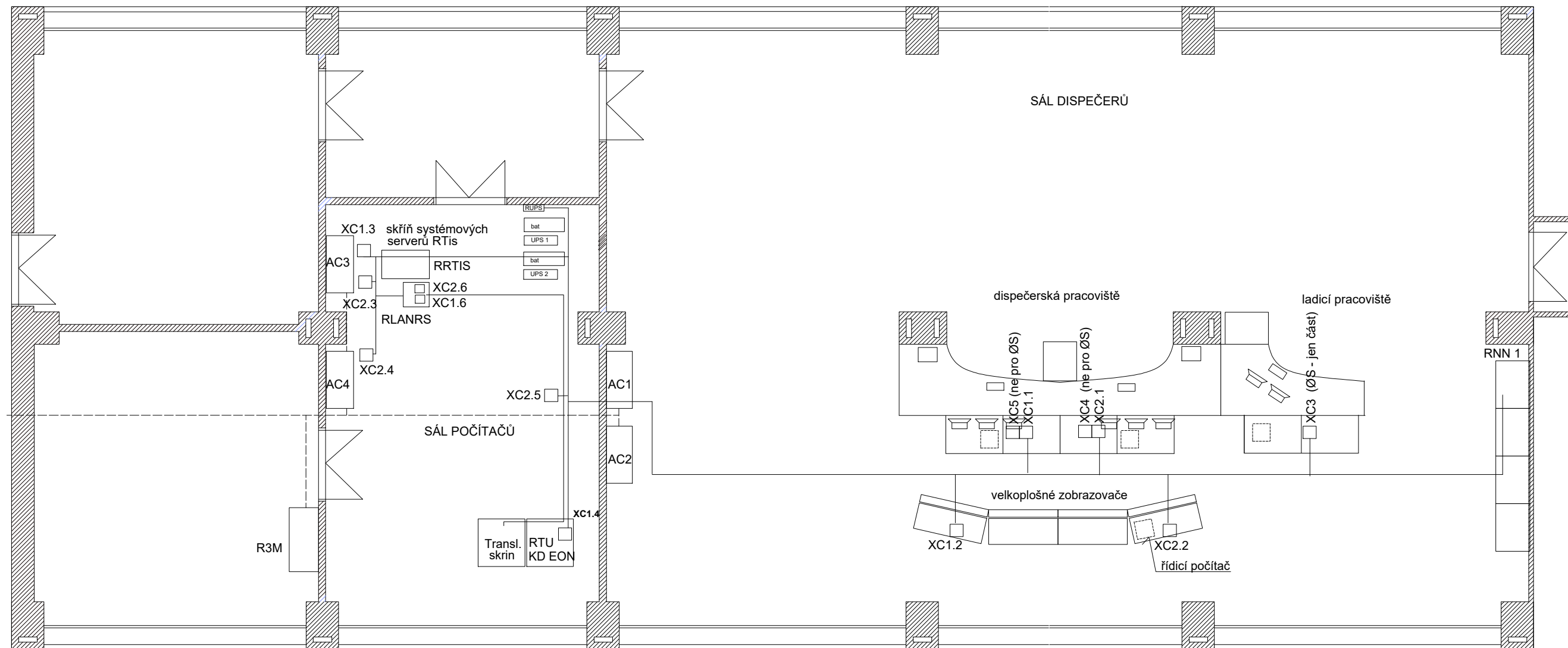



Dispoziční uspořádání ED Brno

Legenda:

- | | |
|-------|-------------------------------------|
| _____ | Trasa kabeláže počítačového systému |
| XCx.x | zásuvková krabice |
| ACx | nástěnné klimatizační jednotky |



 <div>EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava</div>		<div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div> 	
Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
		Podpis: _____ Datum: _____	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	30.01.2023	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Karel Štengl
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.	
Adresa:		Kounicova 688/26, 611 36 Brno	
Kontakt:		T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz	
Zhotovitel objektu:		Elektrizace železnic Praha a.s.	
Adresa:		nám.Hrdinů 1693/4a, 140 00 Praha 4 - Nusle	
Kontakt:		T: +420 296 500 111 E: info@elzel.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Jan Zářecký	Specialista: Ing. Vítězslav Šimáček
Název stavby/akce:	Výstavba uzlové trakční napájecí stanice Brno-Černovice		Označení investora: S621500946
Název části:	Silnoproudá technologie včetně DŘT		Označení zhotovitele: 16052-01-0817
Název objektu/díleč části:	Dispečerská řídicí technika		Označení části: D.1.3
Název přílohy:	ED Brno - dispoziční uspořádání řídicího systému		Označení objektu/komplexu: D.1.3.1
Název díleč části přílohy:			Číslo přílohy: 2. 006
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: 1:50	Stupeň dokumentace:
Jindřich Lukašík	Jindřich Lukašík	Formáty: 3xA4	DÚR
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:
Jihomoravský	viz část A. dokumentace	viz část A. dokumentace	30.01.2023
Označení investora: _____ Stupeň dokumentace: Část: _____ Objekt: _____ Podobjekt: _____ Příloha: _____ Revize: _____			
S 6 2 1 5 0 0 9 4 6 - D U R X - D 1 3 1 X - D 1 3 1 X X X X - X X - 2 - 0 0 6 - 0 0 0			