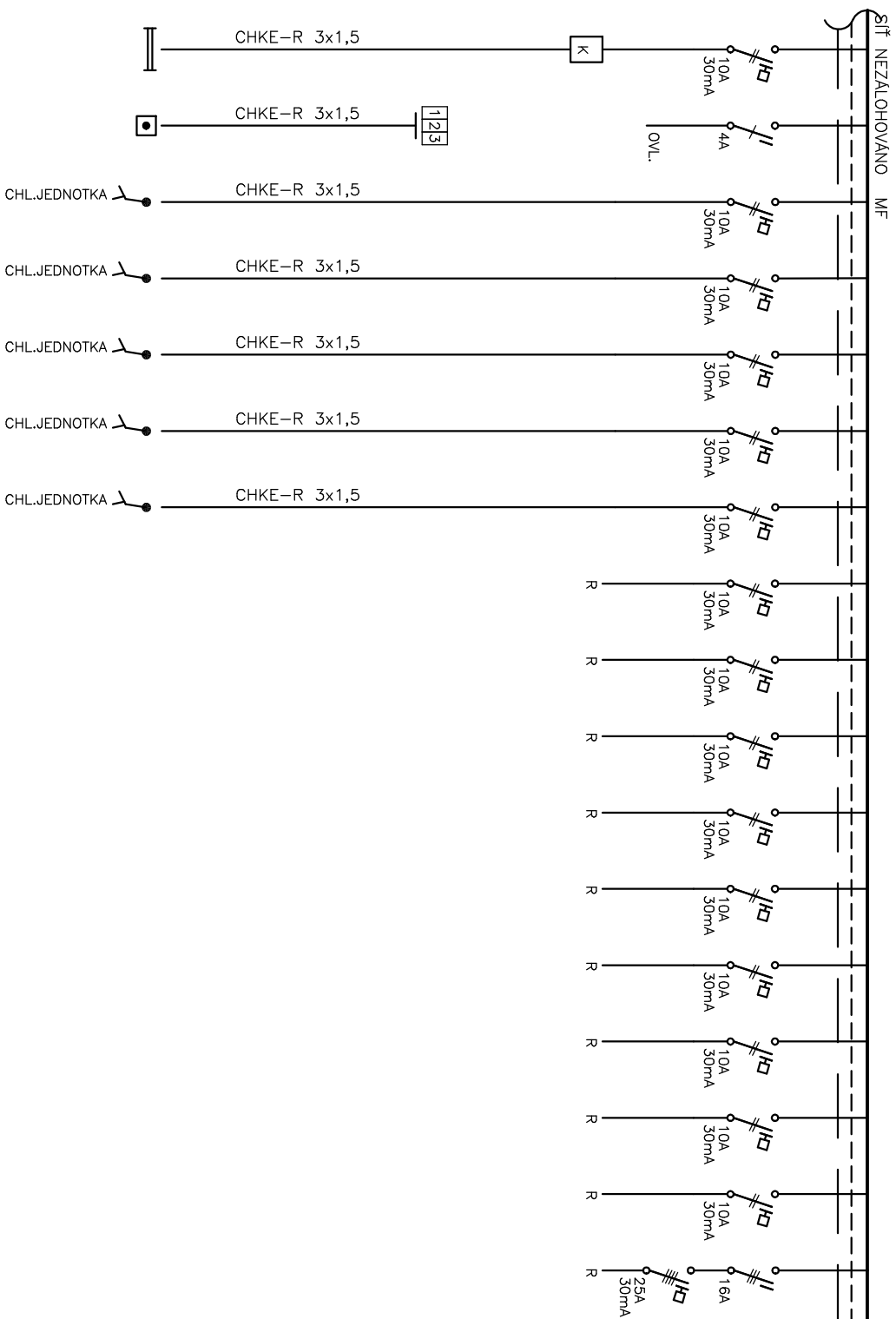

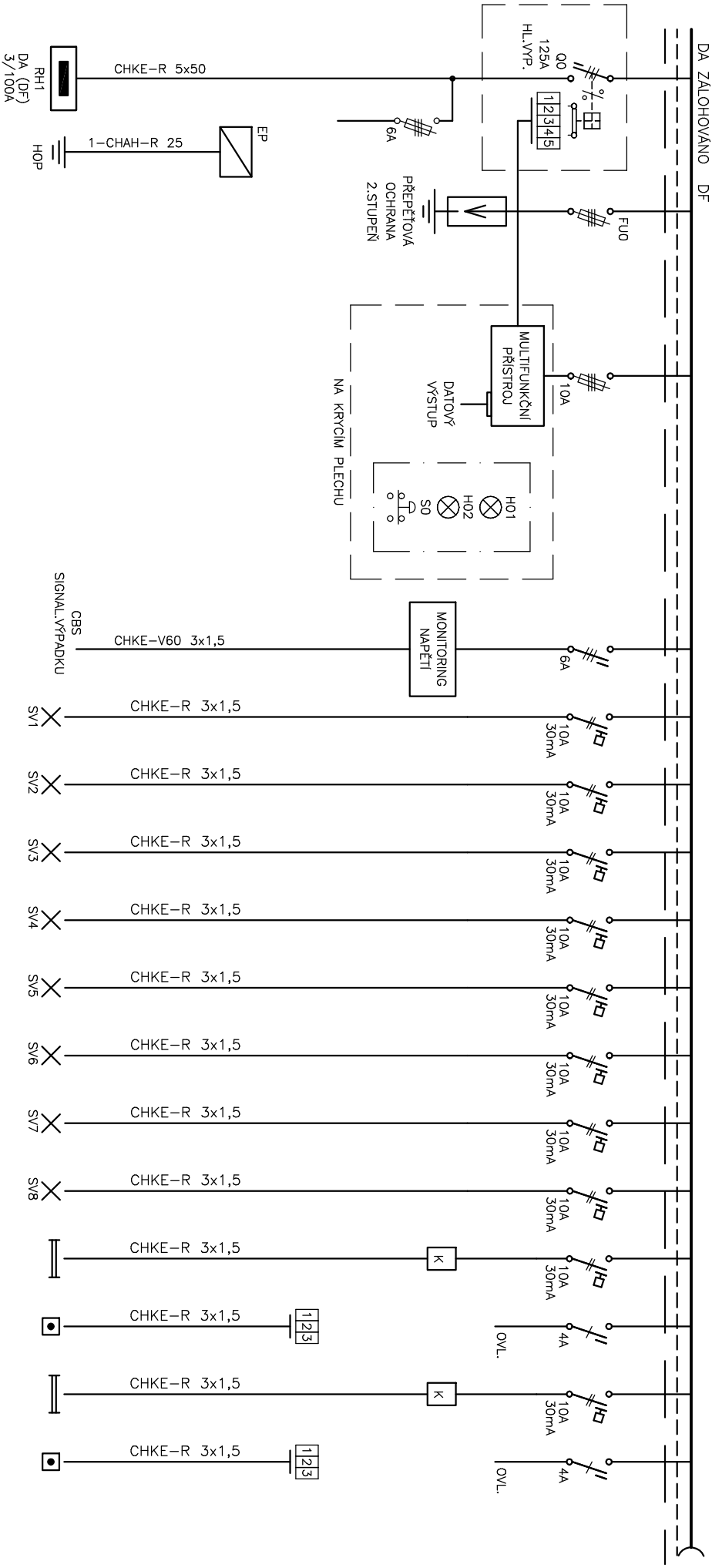



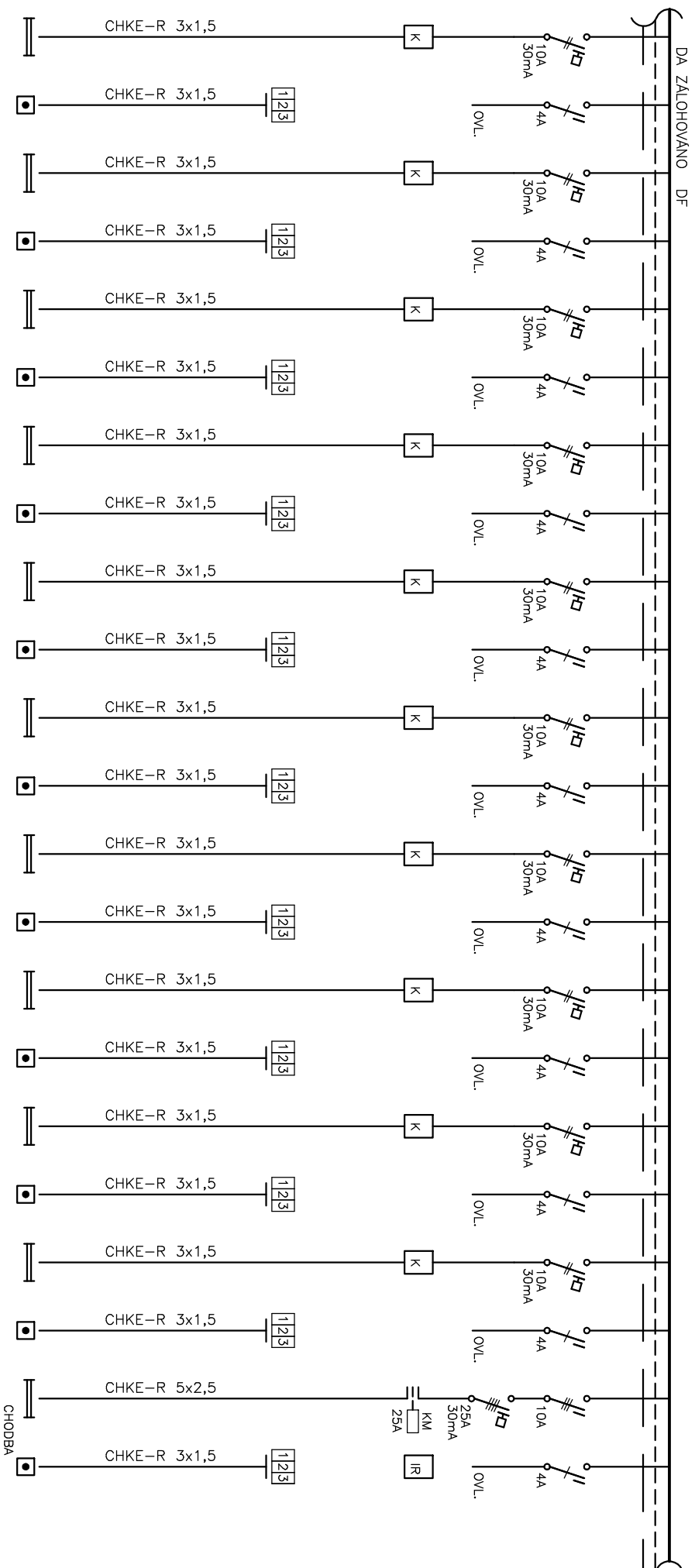
<div><div></div><div>PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER</div></div>	Akce: Stavební úpravy a přístavba – Pavilon C, operadní sály, RES KCH Areál Nemocnice České Budějovice – stávající pavilon C, proluka mezi pavilonem C a T14 (jidelna)		Investor: NEMOCNICE Č.B. a.s.		Stupeň: DVZ		Zak.č.		Výkres č.: D.1.4.e)23	
	Část: D.1.4.e) Sinoproudá elektrotechnika SCHEMA ROZVÁDEČE R3.2		Projektant: ING. PRŮŠA JIŘÍ PETR BÜRGER, DiS.		Kreslí: ROMAN JELÍNEK		Datum: 8/2024		List/Listů: 2/18	

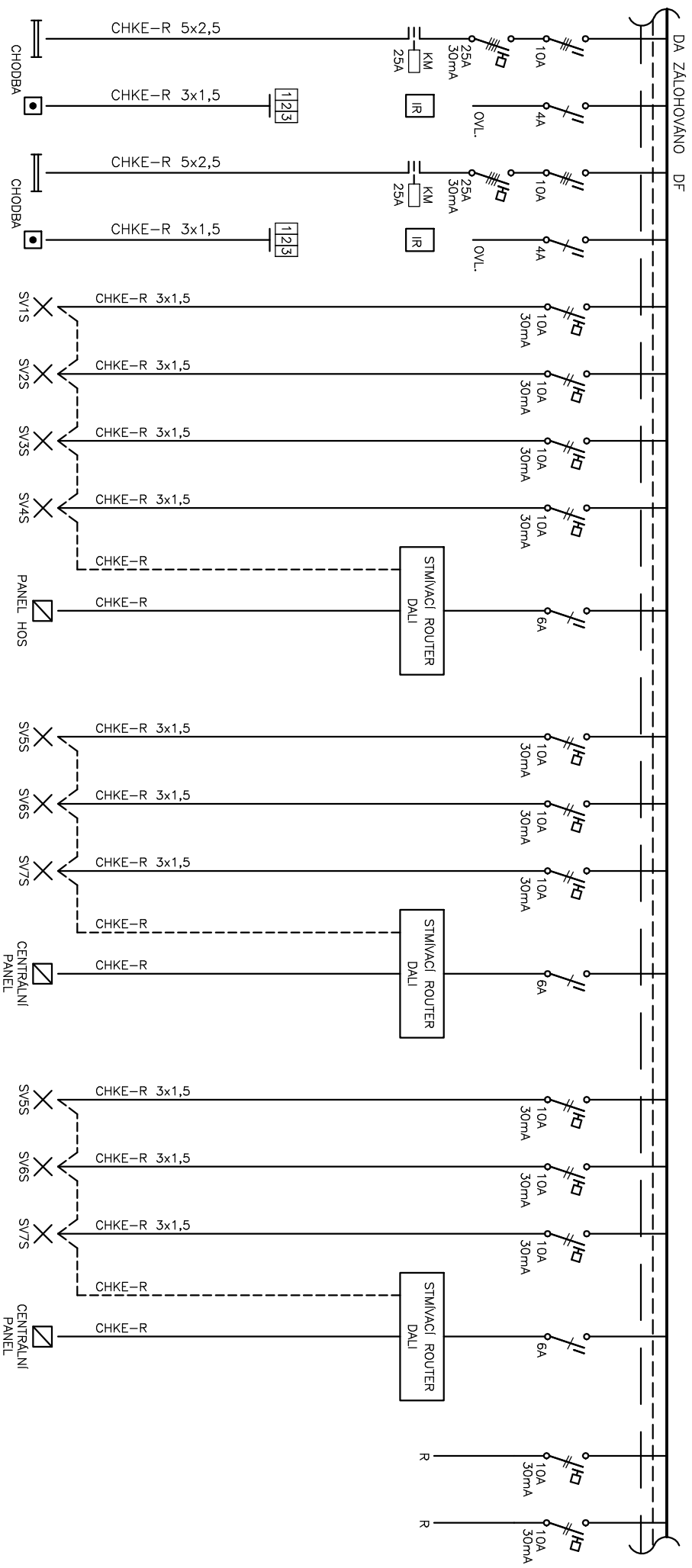



 PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER	Akce: Stavební úpravy a přístavba – Pavilon C, operační sály, RČS KCH Areál Nemocnice České Budějovice – stávající pavilon C, proluka mezi pavilonem C a T14 (včetně)	Investor: NEMOCNICE Č.B. a.s.	Stupeň: DVZ	Zak.č.	Výkres č.: D.1.4.e)23
	Část: D.1.4.e) Silnoproudá elektrotechnika SCHEMA ROZVADEČE R3.2	Projektant: ING. PRŮŠA JIŘÍ PETR BÜRGER, DIS.	Kreslí: ROMAN JELINEK	Datum: 8/2024	List/Listů: 5/18

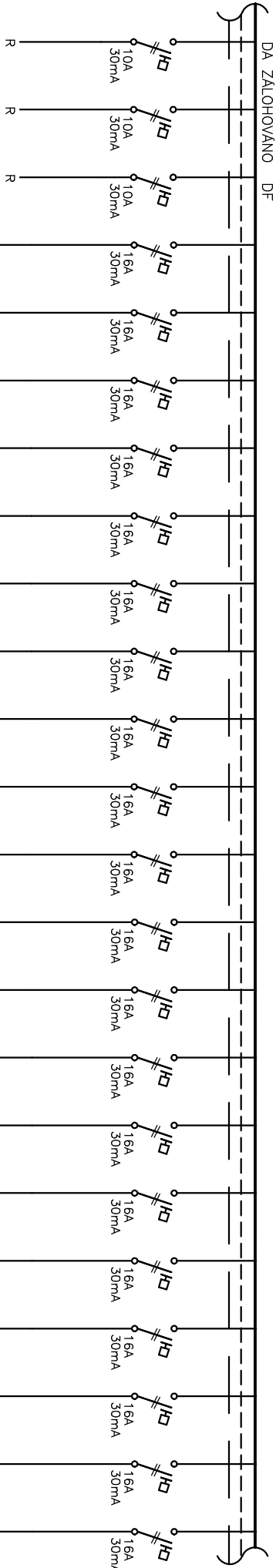


<div><div><div>PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER</div><div></div></div></div>	Akce: Stavební úpravy a přístavba – Pavilon C, operadní sály, RES KCH, Areál Nemocnice České Budějovice – sídlořící pavilon C, proluka mezi pavilonem C a T14 (řídělno)	Investor: NEMOCNICE Č.B. a.s.	Stupeň: DVZ	Zak.č.	Výřres č.: D.1.4.e)23
	Část: D.1.4.e) Sinoproudá elektrotechnika SCHEMA ROZVADEČE R3.2	Projekant: ING. PRŮŠA JIŘÍ PETR BÜRGER, DIs.	Kreslil: ROMAN JELINEK	Datum: 8/2024	List/Listu: 6/18

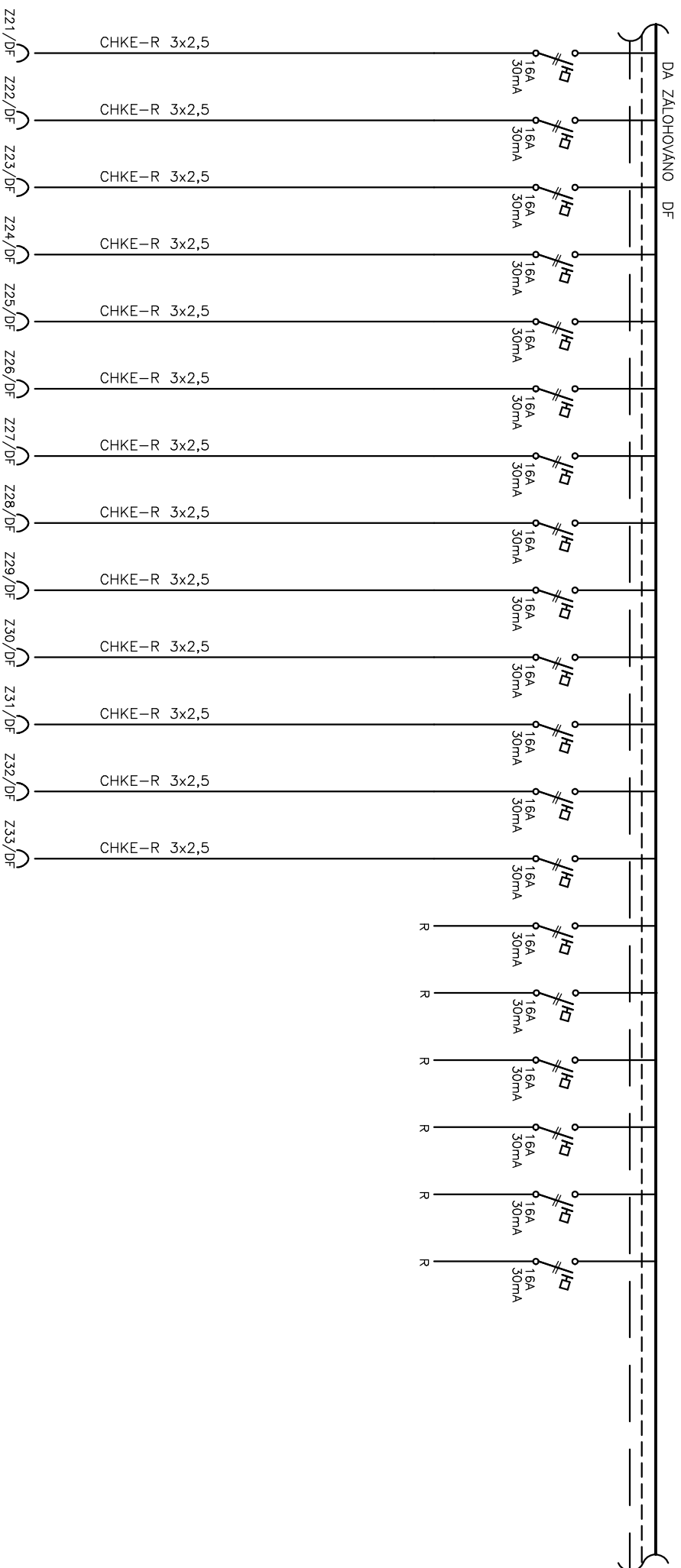





 PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER	Akce: Služební úpravy a přístavba – Poptávací C, operativní sál, RIS KCH Areál Nemocnice České Budějovice – sálavojící poptávací C, proluka mezi poptávací C a T14 (řídící)	Investor: NEMOCNICE Č.B. a.s.	Stupeň: DVZ	Zak.č.	Výkres č.: D.1.4.e)23
Část: D.1.4.e) Silnoproudá elektrotechnika SCHEMATA ROZVADEČE R3.2	Projektant: ING. PRŮŠA JIŘÍ PETR BÜRGER, DIS.	Kreslil: ROMAN JELINEK	Datum: 8/2024	List/Listů: 8/18	



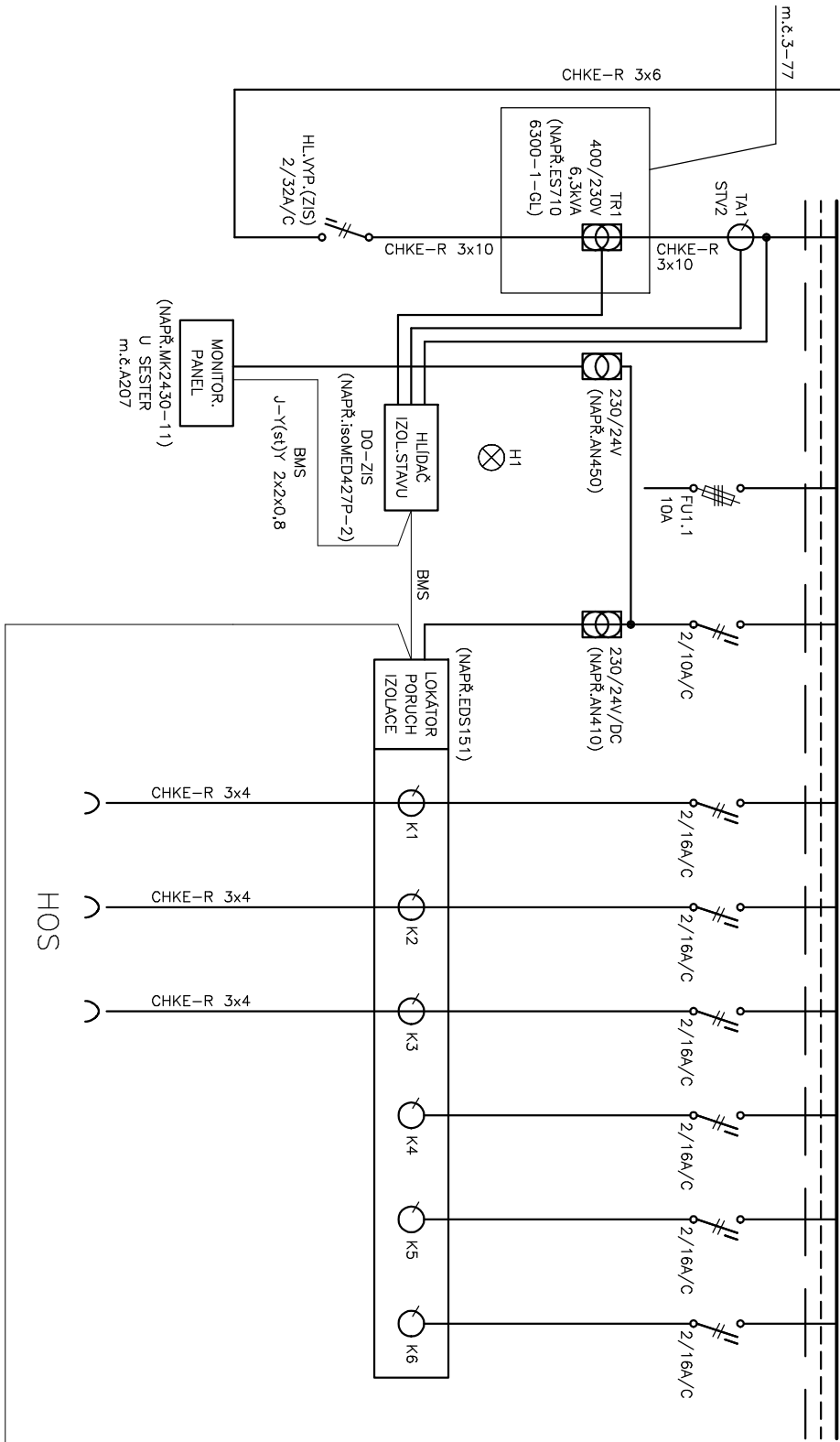
<div><div><div></div><div>PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER</div></div><div></div></div>	Akce:Stavební úpravy a přístavba – Pavilon C, operadní sály, RES KCH Areál Nemocnice České Budějovice – stávající pavilon C, proluka mezi pavilonem C a T14 (údelno)		Investor: NEMOCNICE Č.B. a.s.	Stupeň: DVZ	Zak.č.	Výkres č.: D.1.4.e)23
	Část: D.1.4.e) Silnoproudá elektrotechnika SCHEMA ROZVADEČE R3.2		Projektant: ING. PRŮŠA JIŘÍ PETR BÜRGER, DIS.	Kresil: ROMAN JELINEK	Datum: 8/2024	List/Listo: 9/18



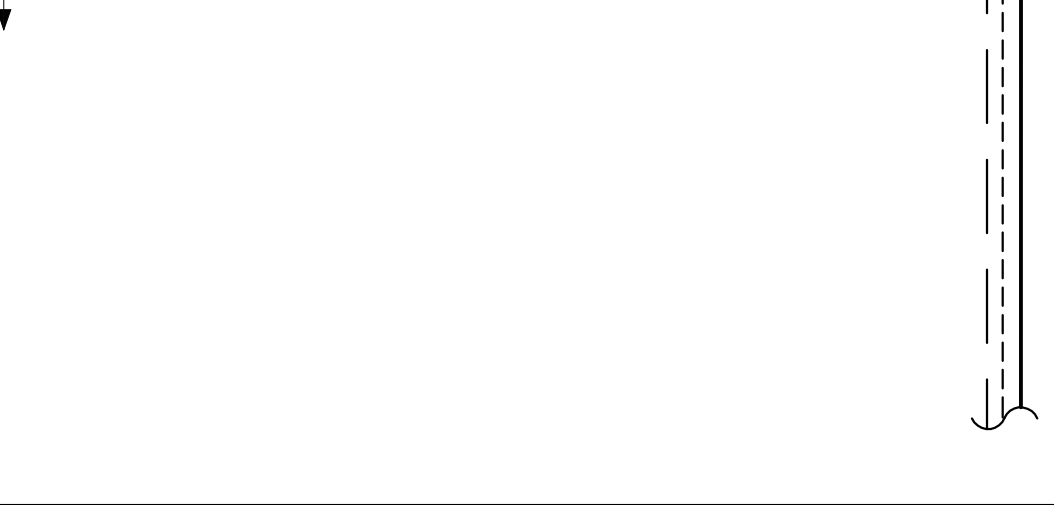
 PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER	Akce: Stavební úpravy a přístavba – Pavilon C, operační sály, R5 KCH Areál Nemocnice České Budějovice – stávající pavilon C, proluka mezi pavilonem C a T14 (jehleho)	Investor: NEMOCNICE Č.B. a.s.	Stupeň: DVZ	Zak. č.	Výkres č.: D.1.4.e)23
	Část: D.1.4.e) Silnoproudá elektrotechnika SCHÉMA ROZVADĚČE R3.2	Projektant: ING. PRŮŠA JIŘÍ PETR BÜRGER, DI.S.	Kreslí: ROMAN JELÍNEK	Datum: 8./2024	List/Listů: 10/18

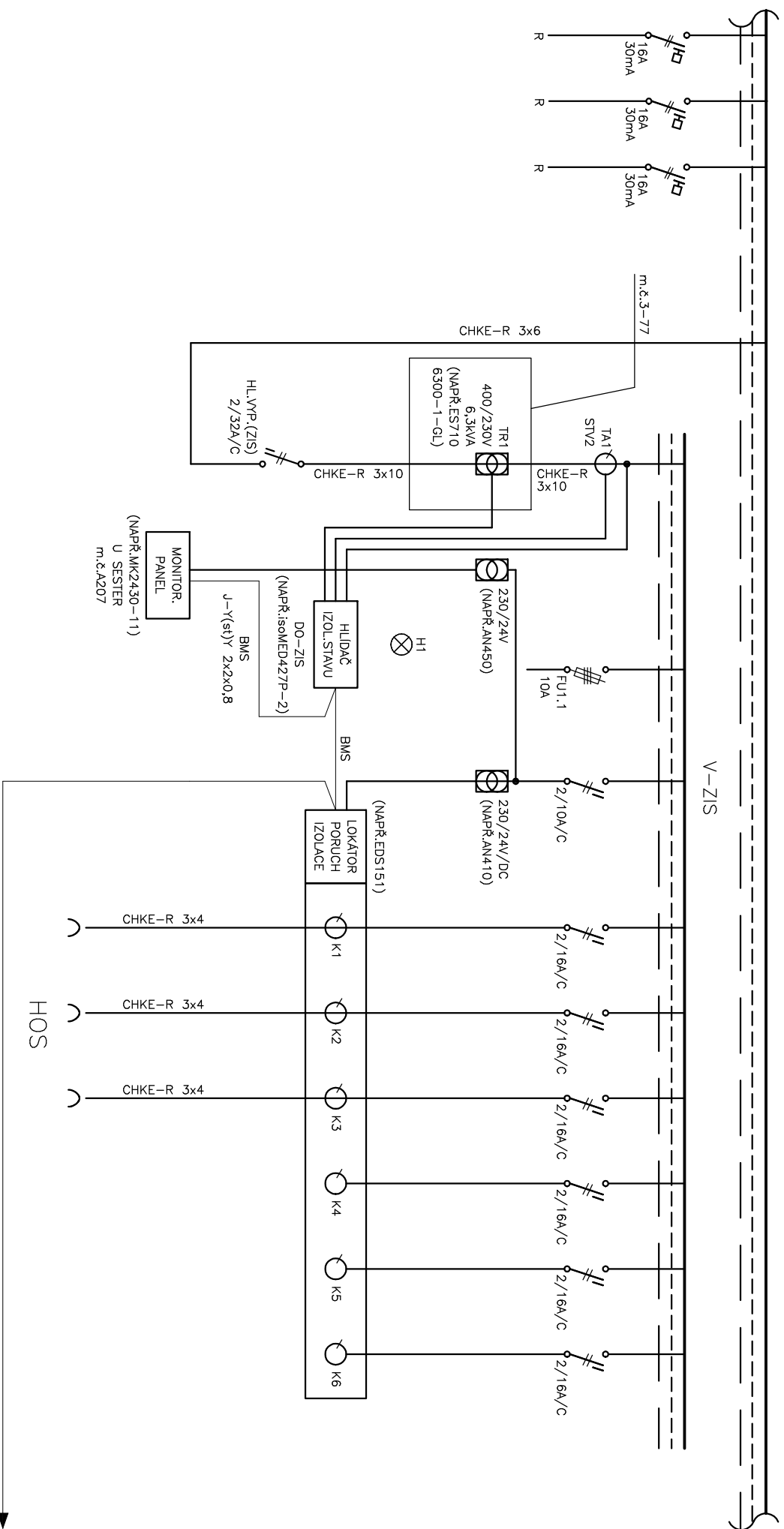
DA ZALOHOVANO DF

DF-ZIS

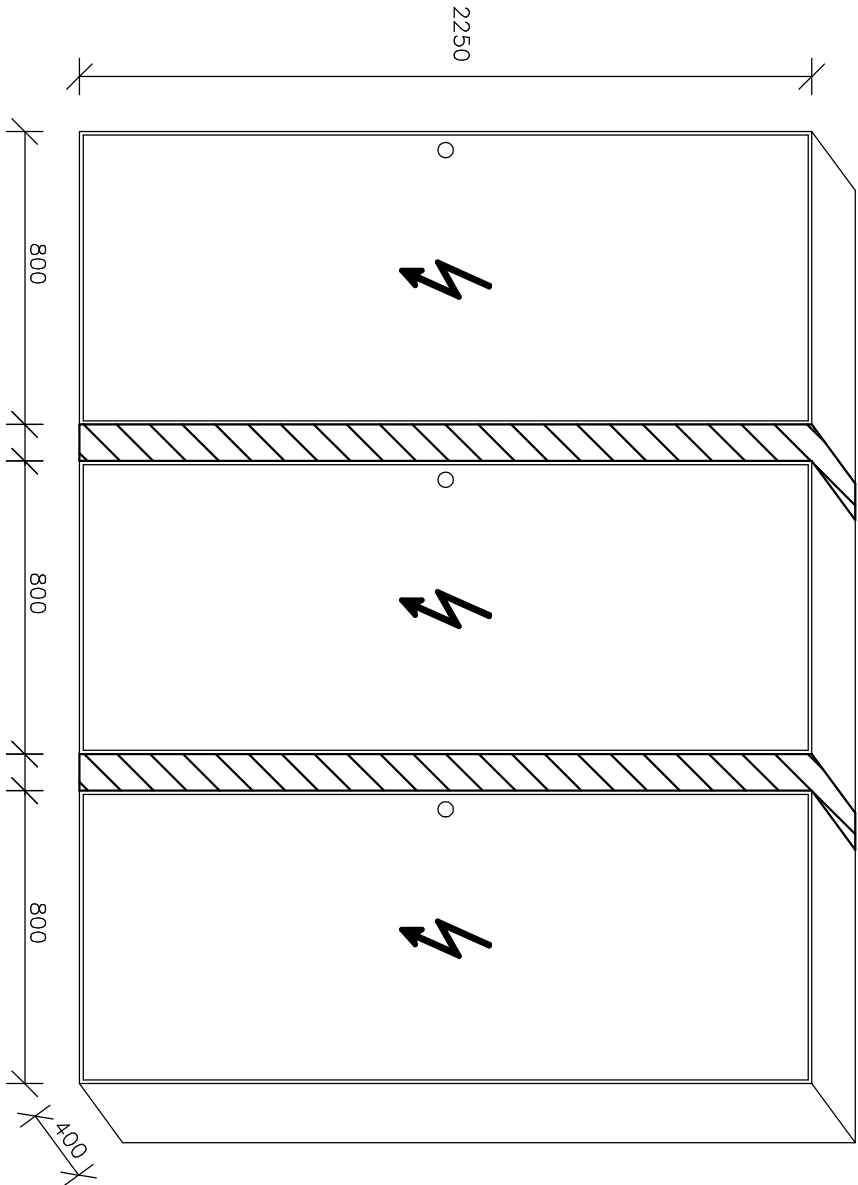


<div><div>PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER</div><div><div></div></div></div>	Ákce:Stavební úpravy a přístavba – Pavilon C, operadní sály, RES KCH Áreál Nemocnice České Budějovice – sídlovací pavilon C, proluka mezi pavilonelem C a T14 (úídelno)		Investor: NEMOCNICE Č.B. a.s.	Stupeň: DVZ	Zak.č.	Výkres č.: D.1.4.e)23
	Část: D.1.4.e) Sinoprouď elektrotechnika SCHEMA ROZVADEČE R3.2		Projektant: ING. PRŮŠA JIŘÍ PETR BÜRGER, DIs.	Kreslí: ROMAN JELÍNEK	Datum: 8/2024	List/Listů: 11/18









3x800/2250/400
IP40/20
ZAPUŠTĚNÝ ROZVADĚČ
SIGNALIZACE PROVOZ SIŤ/PROVOZ DA
EI30DP1S200

Ochrana PND: základní – automatickým odpojením od zdroje
zvýšená – hlavním pospojováním
– proudovými chrániči

Instalovaný výkon Pi MF = 52 kW
Soudobý výkon Ps MF = 35 kW
Instalovaný výkon Pi DF = 50 kW
Soudobý výkon Ps DF = 37 kW
Instalovaný výkon Pi V= 21 kW
Soudobý výkon Ps V = 14 kW

<div>PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER</div> <div></div>	Álce:Stavební úpravy a přístavba – Pavilon C, operantní sál, RES KCH Áreal Nemocnice České Budějovice – stávající pavilon C, proluka mezi pavilonem C a T14 (jidelna)		Investor: NEMOCNICE Č.B. a.s.		Stupeň: DVZ		Zak.č.		Výkres č.: D.1.4.e)23	
	Část: D.1.4.e) Sinoproudá elektrotechnika SCHEMA ROZVADĚČE R3.2		Projektant: ING. PRŮŠA JIŘÍ PETR BÜRGER, DIS.		Kreslí: ROMAN JELINEK		Datum: 8/2024		List/Listu: 18/18	