
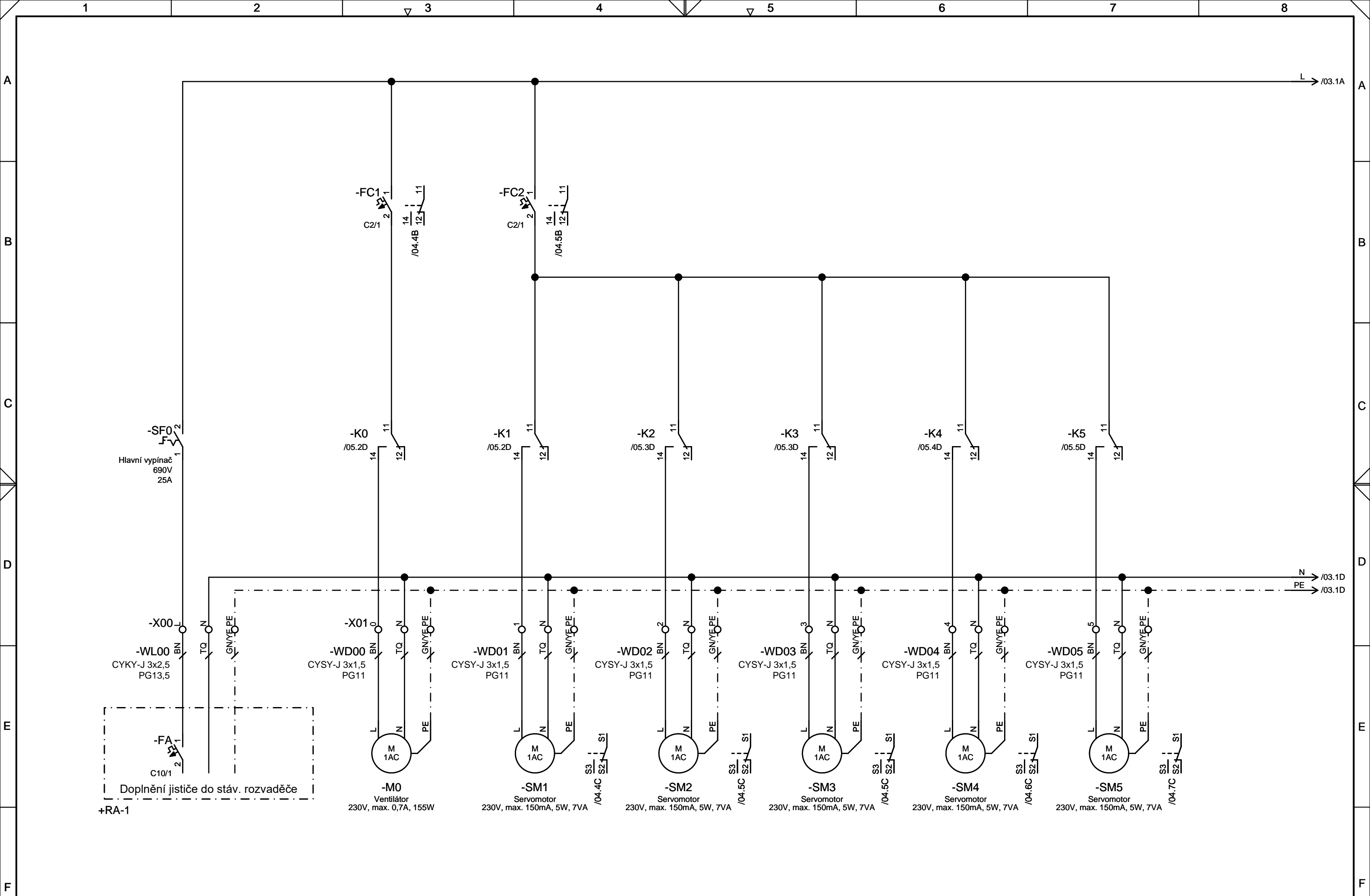


1	2	3	4	5	6
A					A
B					B
C					C
D					D
E					E
F					F
G					G
H					H

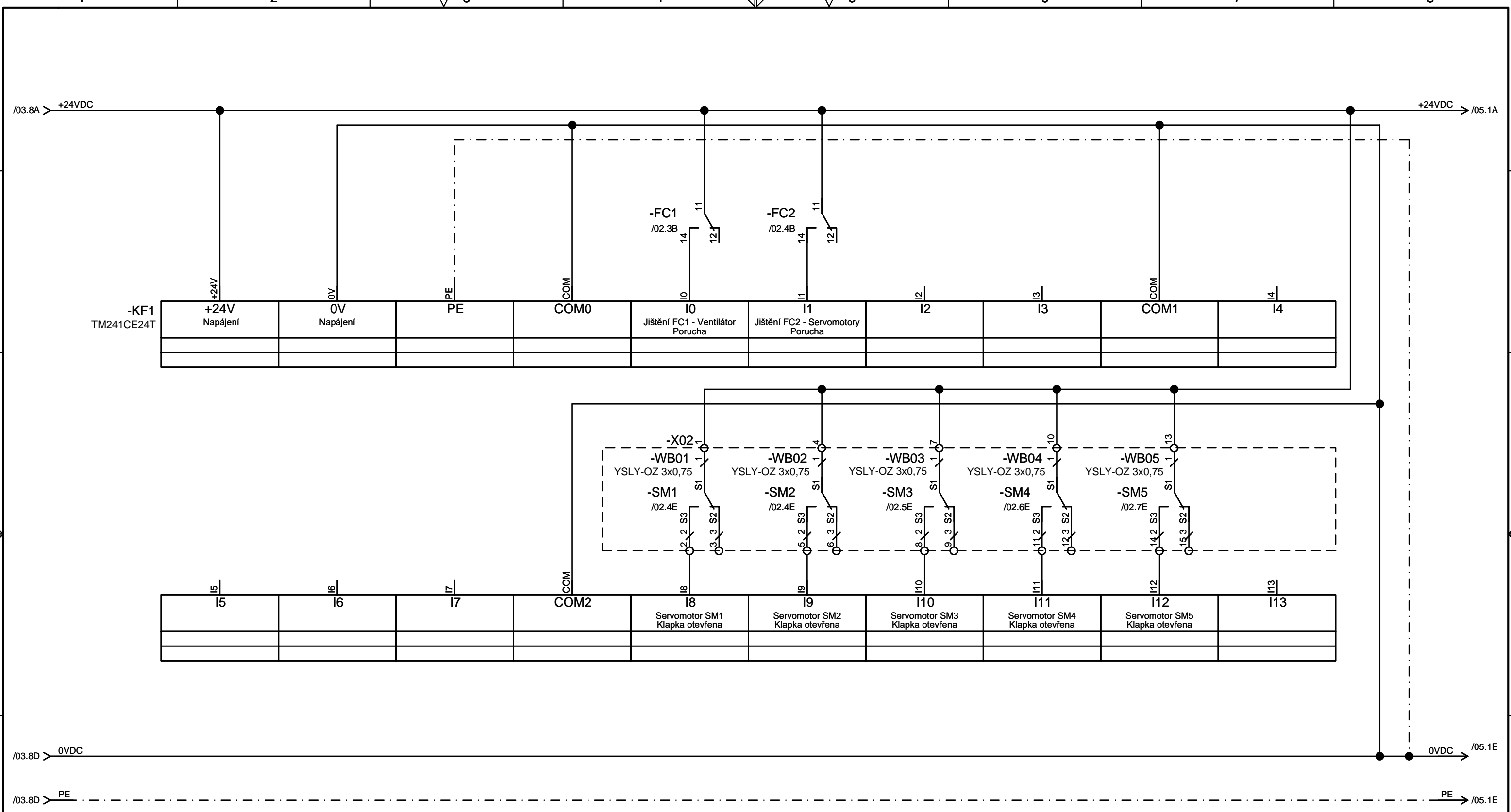
 <div>INPREMA s.r.o., Vlčnovská 374, Uherský Brod CERTIFIKÁT TUV CZ: ČSN EN ISO 9001 : 2016, r.č. 008/CZ/Q/2019 Oprávnění TiČR: ev.č.:336/22 EZ-M,O,R,Z-E2/A, ev.č.:10638/9/20/R-EZ-E2A/B</div>			Datum: 03/2023	
Název zakázky: MěÚ UHERSKÝ BROD - VÝMĚNA POŽÁRNÍCH DVEŘÍ 3.N.P. Část: TECHNOLOGICKÁ ELEKTROINSTALACE			Stupeň: Změna stavby před dokončením	
Investor: MĚSTO UHERSKÝ BROD, Masarykovo nám. 100, 688 01 Uh. Brod			Číslo zakázky: 221125-1	
Místo stavby: Uherský Brod, Masarykovo nám. 100			Archivní číslo: 221125-1/D1	
Zpracoval	Schváleno	Kontroloval	Formát: A4/6 A4	
Ing. Jiří Moštěk	Ing. Jiří Moštěk	Roman Lukeš	Měřítko: -	
Název výkresu: D1. SCHÉMA ZAPOJENÍ RA-2			Pořadové č. výkresu: 06	

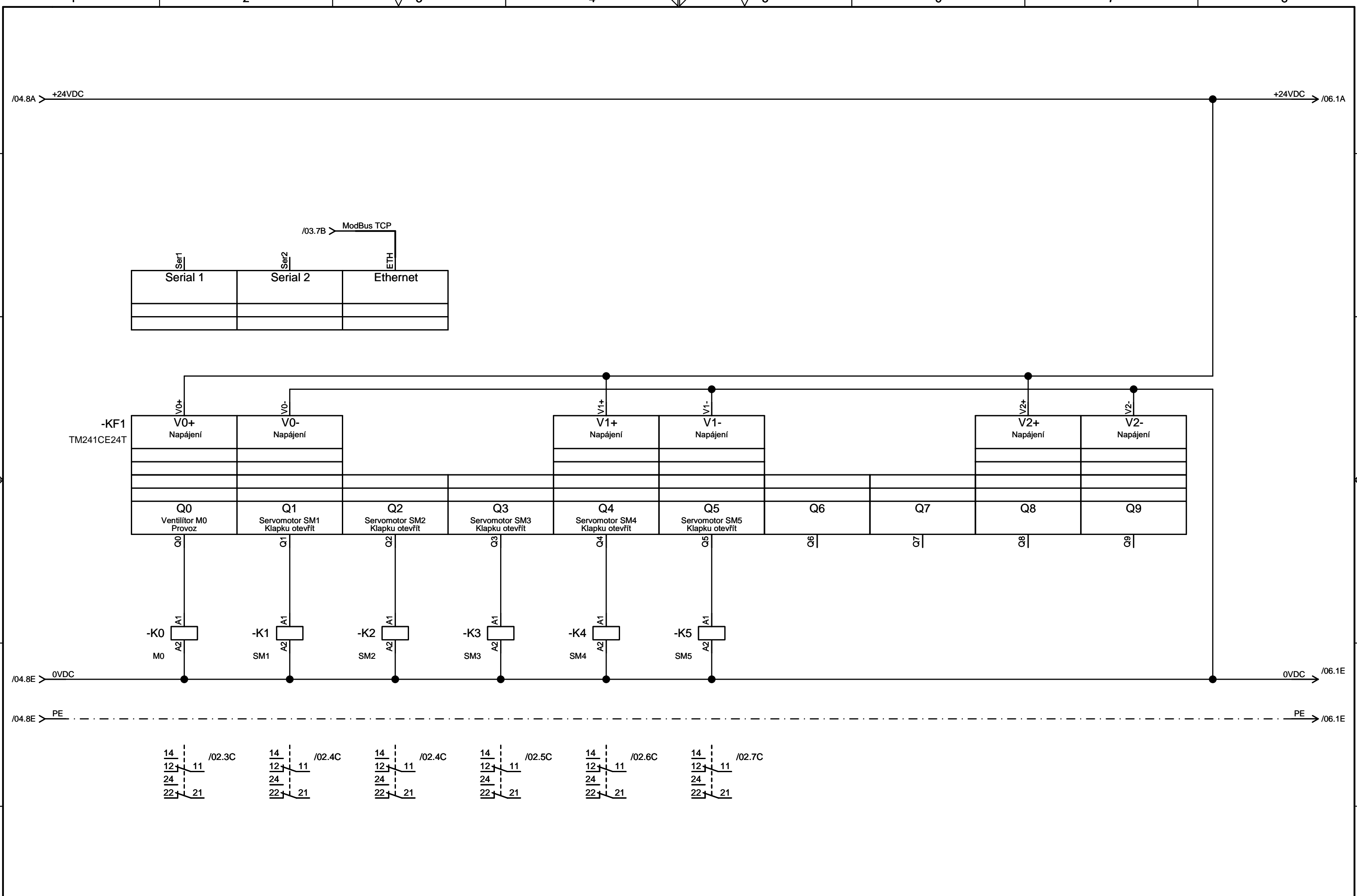


Datum	6.3.2023	Datum revize		221125-1 MěÚ Uherský Brod - Výměna pož. dveří v 3.N.P.			221125-1/D1			
Zpracoval	Ing. Jiří Moštěk	Index revize								
Kontroloval	Roman Lukeš	Komentář revize		Technologická elektroinstalace			Schéma zapojení RA-2			
Schváleno	Ing. Jiří Moštěk			Orig.	Nahrazuje	Nahrazeno				









Datum	6.3.2023	Datum revize		221125-1 MěÚ Uherský Brod - Výměna pož. dveří v 3.N.P.		Schéma zapojení RA-2		221125-1/D1			
Zpracoval	Ing. Jiří Moštěk	Index revize								+RA-2	
Kontroloval	Roman Lukeš	Komentář revize		Technologická elektroinstalace							
Schváleno	Ing. Jiří Moštěk			Orig.	Nahrazuje	Nahrazeno					◀ ▶



