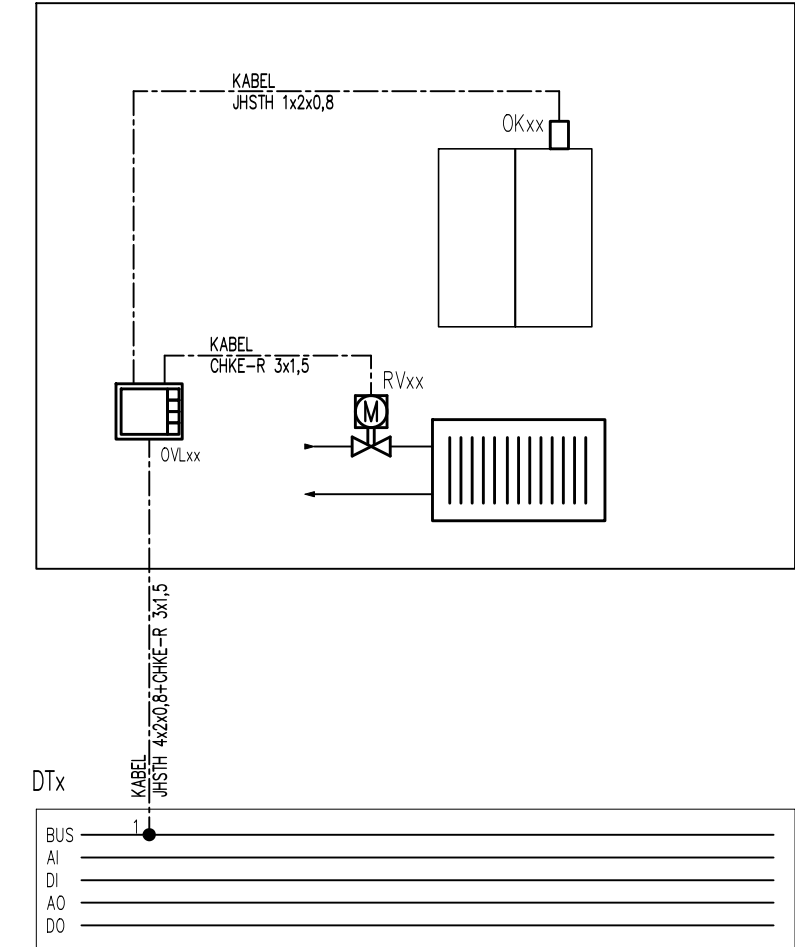
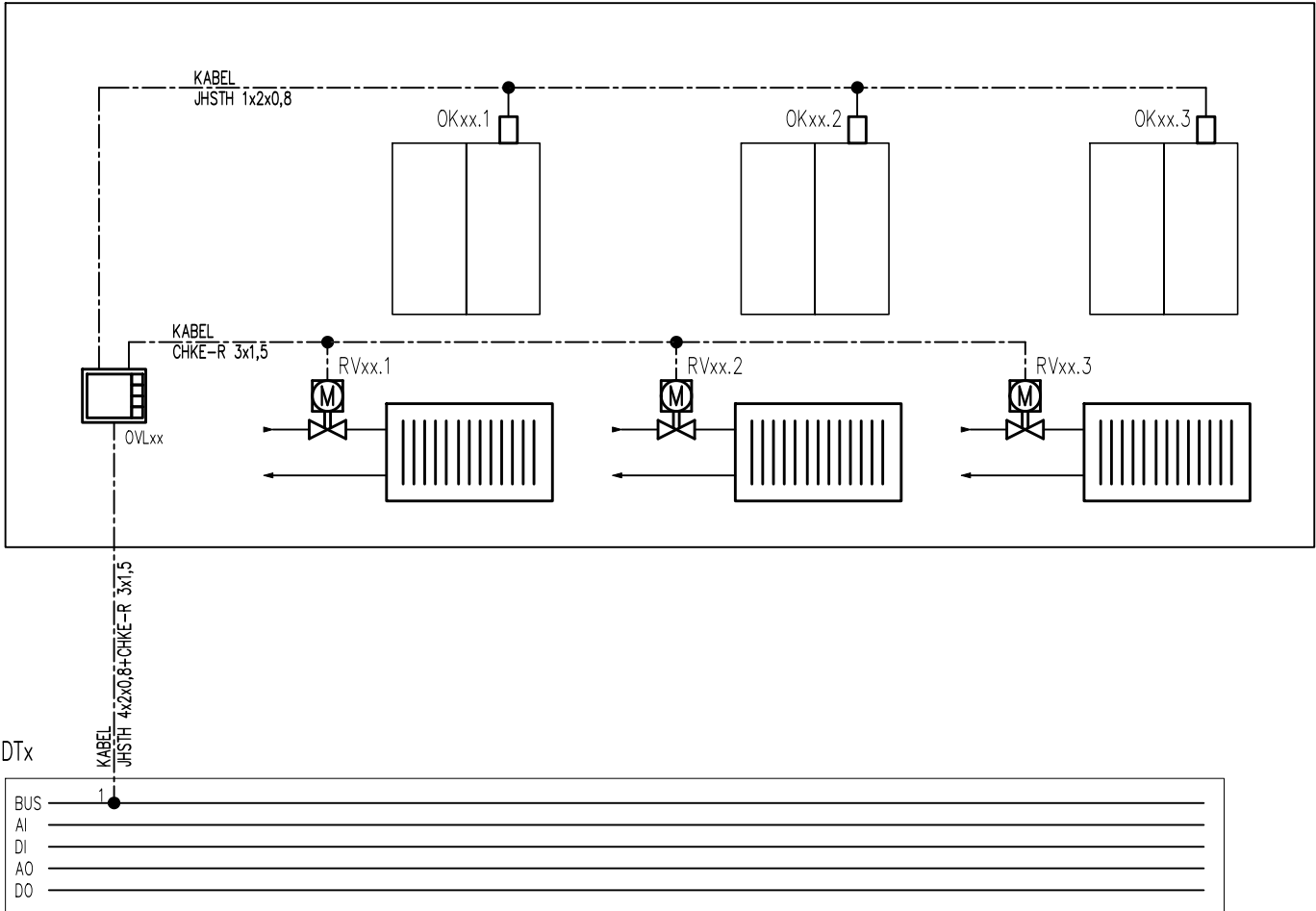



SCHEMA IRC UT

MÍSTNOST S JEDENÍM OKNEM A VENTILEM
XX=M.Č. 101a, 102a, 103a, 104a, 105a, 109a, 110a, 112a, 138a, 117a, 123a, 124a, 130a, 134a, 137a,
XX=M.Č. 208, 227, 230, 235, 236, 237, 238, 243, 245, 256,
XX=M.Č. 332b, 321, 319, 318, 317, 315, 314, 304, 303, 331



MÍSTNOST S DVA A VÍCE OKNY A VENTILY
XX=M.Č. 113a, 122a, 125a, 126a, 128a, 131a, 132a, 133a, 135a
XX=M.Č. 202, 203, 204, 206, 233, 234, 247, 249, 252, 253.1, 253.2, 254, 255, 257, 258
XX=M.Č. 301, 302, 305, 312, 313, 320, 329



Investor:	KRAJ VYSOČINA ŽIŽKOVA 1882/57 586 01 JIHLAVA	<div> DIGITRONIC CZ s. r. o. Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové www.digitronic.cz, tzb@digitronic.cz</div>				
Místo stavby:	DOMOV DŮCHODCŮ PROSEČ 1, 395 01 POŠNÁ-PROSEČ K.Ú.: PROSEČ U POŠNÉ (726338) P.Č. st.28/1, 250, 251, st.28/3					
Hlavní projektant:	Ing. MICHAEL MARTIN	Zodp. projektant:	Ing. JAN DINGA	Stupeň PD:	DPS	
Vypracoval:	Ing. ZDENĚK FOREJTEK	Datum:			08/2025	
Část:	MAR	Zakázka číslo:	5097	Revize:	00	
Akce:	DOMOV DŮCHODCŮ PROSEČ U POŠNÉ PŘÍSTAVBA OBJEKTU A ZMĚNA ZDROJE VYTÁPĚNÍ			Paré:	Formát:	A3
Obsah:					Měřítka:	-
	TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA IRC UT				Číslo výkresu	D.1.4.I.09