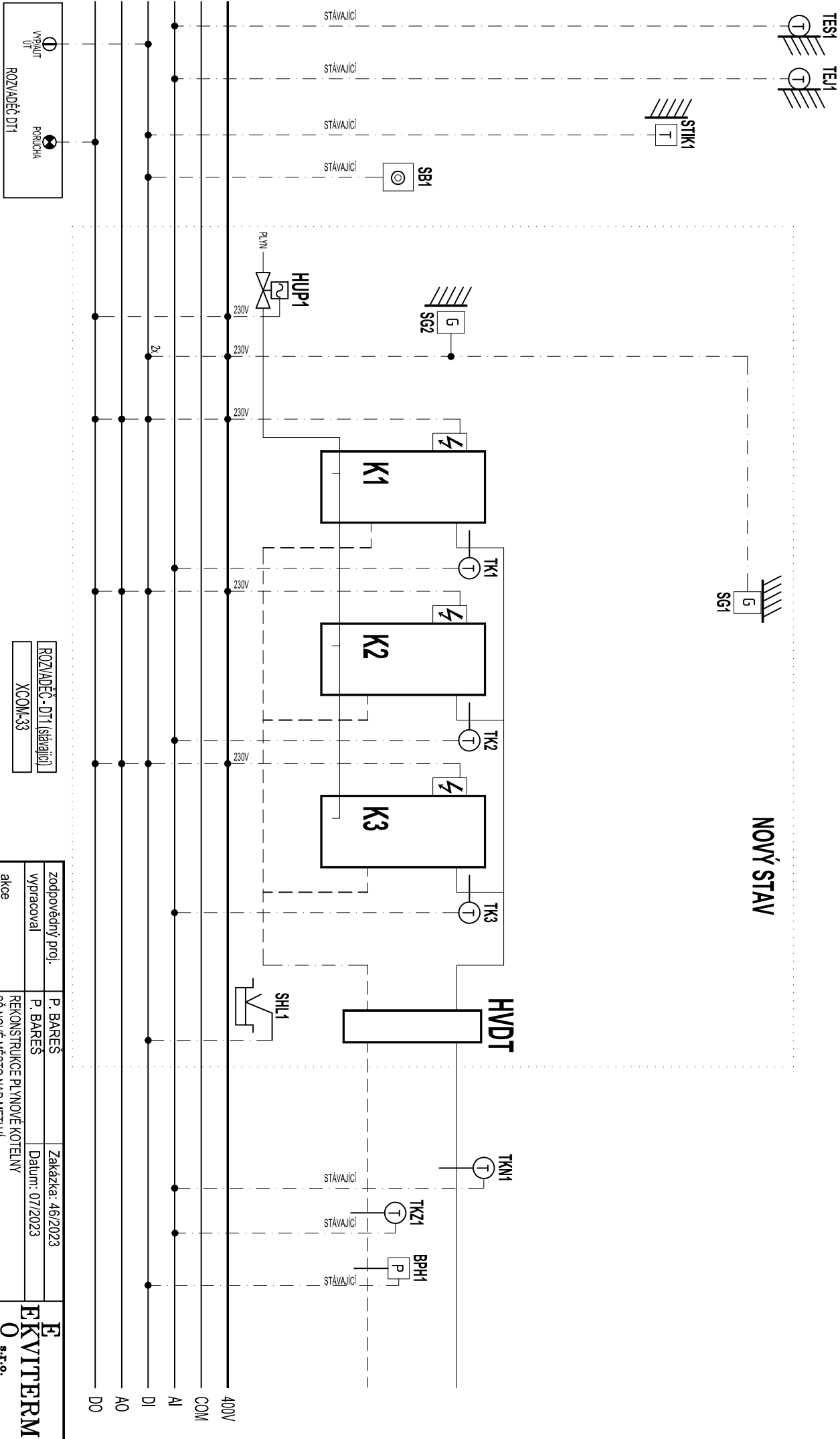


TECHNOLOGIE ÚSTŘEDNÍHO VYTÁPĚNÍ



zodpovědný proj.		P. BAREŠ	Zakázka: 46/2023	
výpracoval		P. BAREŠ	Datum: 07/2023	
akce		REKONSTRUKCE PLYNOVÉ KOTELNY SŠ NOVÉ MĚSTO NAD METUJÍ		
výkres		D.1.4-c-04 - REGULAČNÍ SCHÉMA		str.č. 1/2

E

OKVITERM

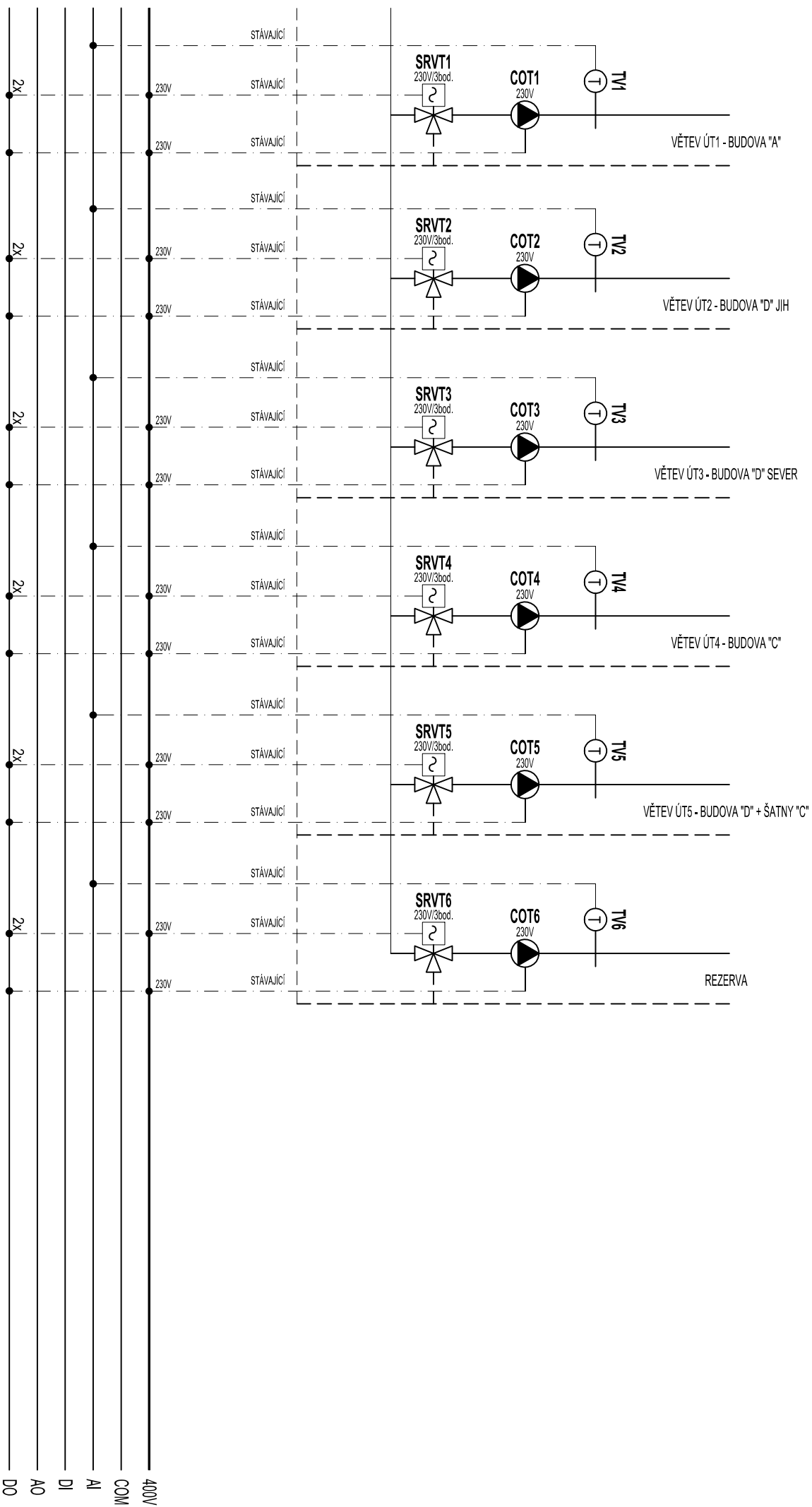
O s.r.o.

MĚŘENÍ A REGULACE

tel. 495 581 320

www.okviterm.cz

TECHNOLOGIE ÚSTŘEDNÍHO VYTÁPĚNÍ



ROZVADEČ - DT1 (stávající)
XCOM-33

zodpovědný proj.	P. BAREŠ	Zakázka: 46/2023
vypíracoval	P. BAREŠ	Datum: 07/2023
akce	REKONSTRUKCE PL.NOVÉ KOTELNY SS NOVÉ MĚSTO NAD METULI	
výtřes D.1.4.c-04 - REGULACNÍ SCHEMA	str.č. 2/2	

F
EKVITERM
 O s.r.o.
 MĚŘENÍ A REGULACE
 tel. +55 581 320
 www.ekviterm.cz