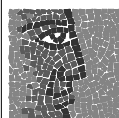
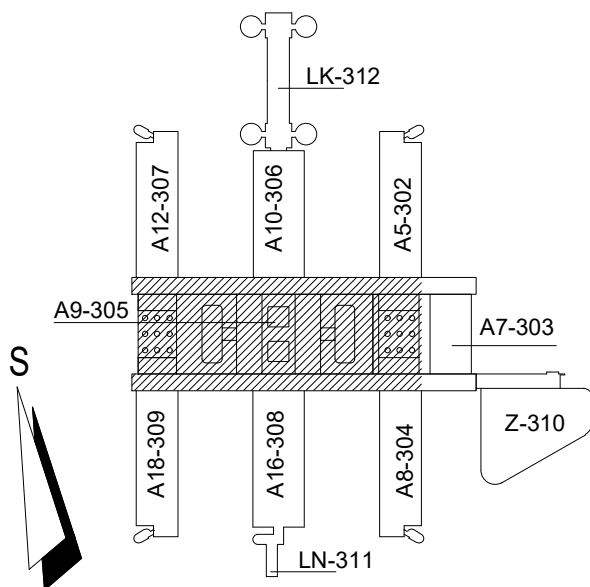


DSPS	04.06.2007	ING. LUCIE MUNDUCHOVÁ	DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ
REVIZE	DATUM	JMÉNO, PODPIS	POPIS REVIZE



# OHL ŽS


UKB - 1 - DSP - D - 304 - 13 - 005.23 - 00

JAROMÍR ČERNÝ

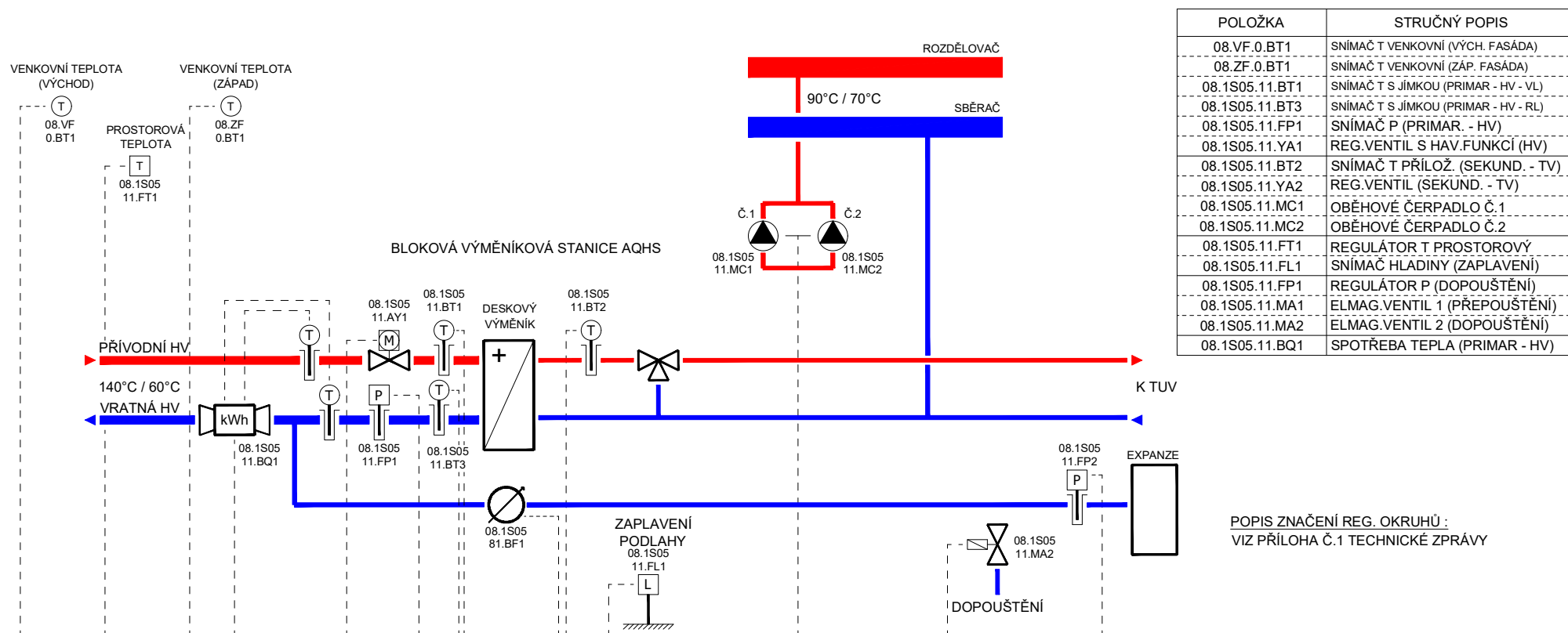
KAREL TUZA

PETR UHLÍŘ






KOORDINACE PROJEKTU PROMED BRNO spol. s r.o.		PROJEKTANT PROFESE: MĚŘENÍ A REGULACE HIP: ING. IVAN CHLEBEC	<div></div> <div>Mariánské náměstí 1 617 00 Brno IČO 25302400</div>	ZODP.PROJEKTANT ING. IVAN CHLEBEC	
HL.INŽ.PROJEKTU ING. FRANTIŠEK JAKUBEC				VYPRACOVALA ING. LUCIE MUNDUCHOVÁ	
INVESTOR MASARYKOVA UNIVERZITA V BRNĚ					
STAVBA  <b>MU V BRNĚ, UNIVERZITNÍ KAMPUS BOHUNICE - AVVA AVVA - 1. ETAPA - MODRÁ D. SO II 304 PAVILON AVVA - A08</b>  ČÁST  13. MĚŘENÍ A REGULACE			STUPEŇ	DSPS	
			DATUM	30.05.2006	
			POČET F A4	1	
			Č.ZAKÁZKY		
			ARCH.ČÍSLO		
NÁZEV VÝKRESU  <b>Schema BVS_A8</b>			MĚŘITKO  <b>1:100</b>	ČÍSLO VÝKRESU  <b>005.23</b>	REVIZE  <b>00</b>

08	.....	ČÍSLO OBJEKTU
0	.....	SPOLEČNÉ ZAŘÍZENÍ



ROZVADĚČ ELEKTRO	
ČELNÍ PANEL	<div style="text-align: center;"> <p>CHOD</p> <p>PORUCHA</p> <p>0 I II</p> </div>

[illegible]

	PŘÍVODNÍ HORKÁ VODA (PRIMA)
	VRATNÁ HORKÁ VODA (PRIMAR)
	PŘÍVODNÍ TOPNÁ VODA (SEKUND.)
	VRATNÁ TOPNÁ VODA (SEKUND.)

STAVBA : MU V BRNĚ, UNIVERZITNÍ KAMPUS BOHUNICE - AVVA AVVA - 1.ETAPA - MODRÁ  ČÁST PD : D. SO II - 304 PAVILON A08 13. MĚŘENÍ A REGULACE	OBJEKT : PAVILON A08	STUPEŇ PD : DSP	
	MÍSTNOST Č.: 1.PP - 1S27	DATUM : 30.05.2006	
	ROZVADĚČ Č.: 08RDC001	ARCH.ČÍSLO :	
NÁZEV VÝKRESU : TOPNÁ SOUSTAVA - BLOKOVÁ VÝMĚNÍKOVÁ STANICE (SCHEMA MaR)			SOUBOR :
PROJEKTANT : ING. L. MUNDUCHOVÁ	VED.PROJEKTANT : ING. I. CHLEBEC	ČÍSLO VÝKRESU : UKB-1-DSP-D-304-13-005.23-00	LIST Č.: 1
			REVIZE : 00