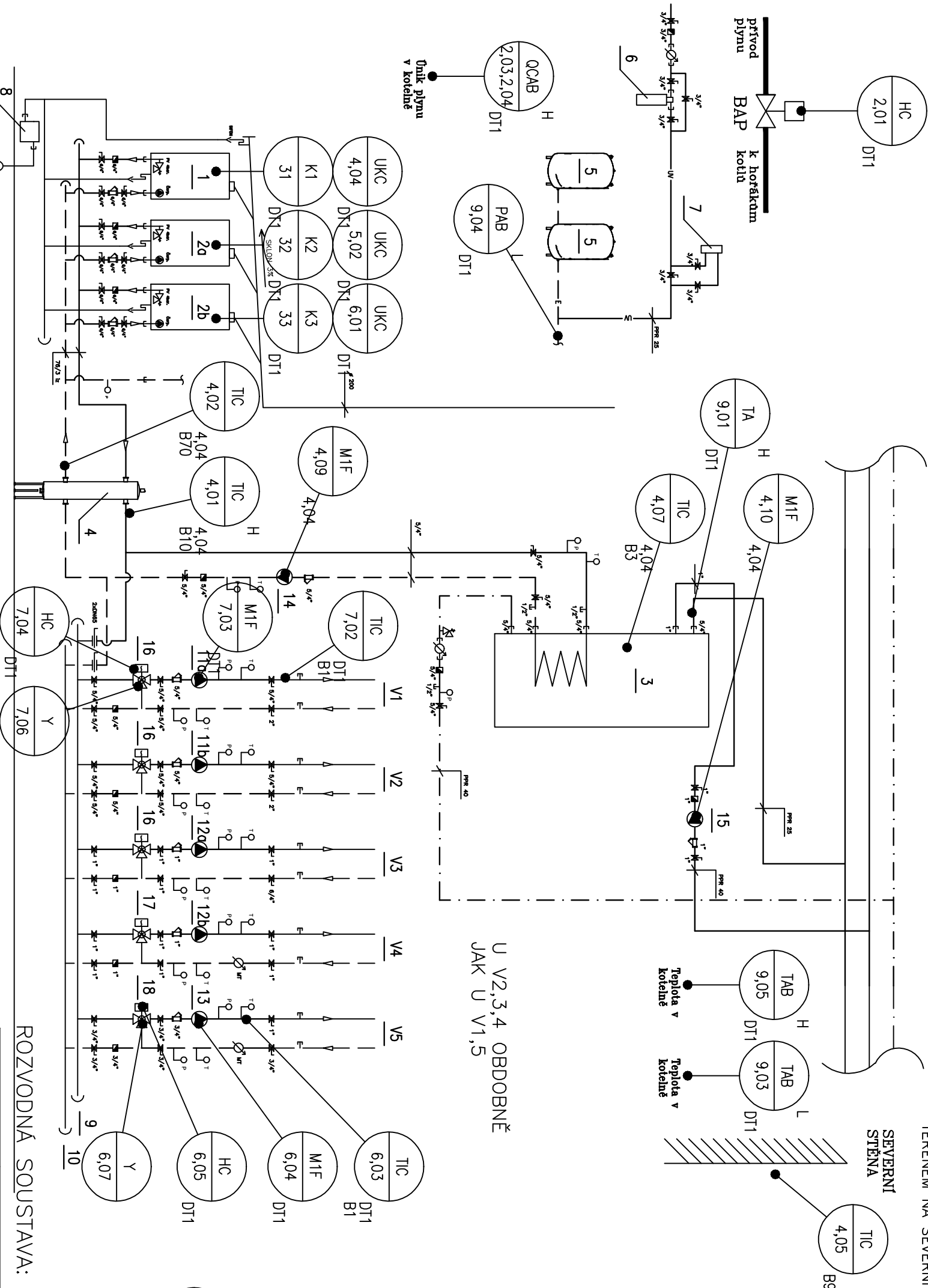


VENKOVNÍ ČIDLO TEPLOTY  
UMÍSTIT CCA 3M NAD  
TERÉNEM NA SEVERNÍ ZDI

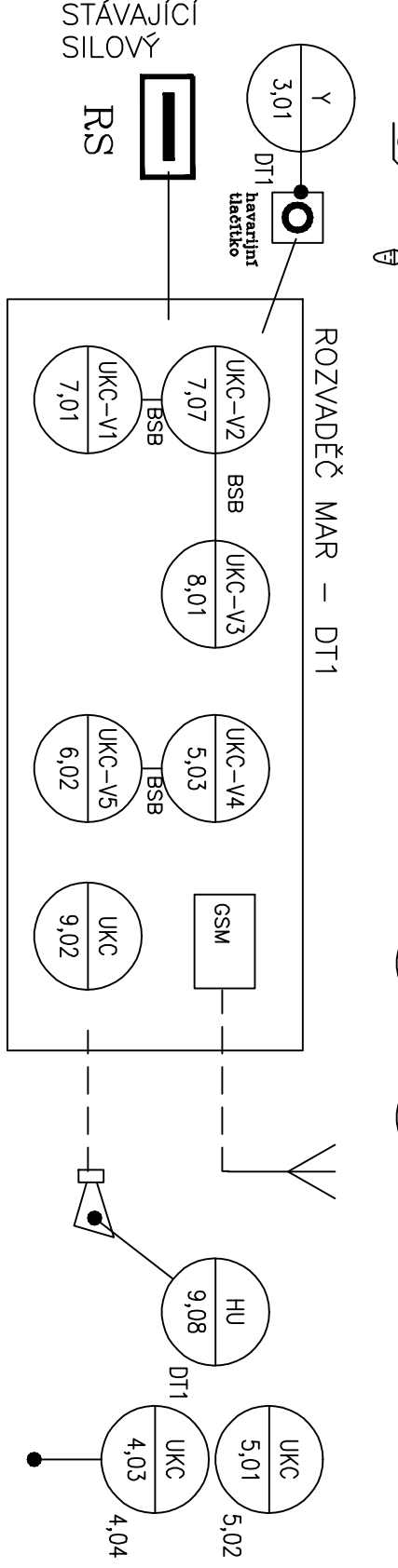
LEGENDA

1	ZÁČESNÝ KONDENZAČNÍ KOTEL BAKI LUNA DUO-TEC WP1.90, J.M. TEPELNÝ VÝKON 85kW – K1
2	ZÁČESNÝ KONDENZAČNÍ KOTEL BAKI LUNA DUO-TEC WP1.110, J.M. TEPELNÝ VÝKON 102kW – K2,K3
3	ZÁSOBNÍKOVÝ OHŘÍVAČ OB 1000 SQ, OBJEM 1000L, TEPELNÝ VÝKON TOPNÉ VLOŽKY 63kW
4	HYDRAULICKÝ VYROVNAVAČ DYNAMICKÝCH TLAKŮ DN 200, HRDLA DN 65
5	EXPAZNÍ NÁDOBA S MEMBRÁNOU ZINKEI, OBJEM 300L, MAX. PROVOZNÍ PŘETLAK 5BAR – STAVAJÍCÍ
6	ZÁČESNÝ FILTŘÍ DN 150 PRO DOPLOVACÍ VODU – STAVAJÍCÍ
7	DAKOVACÍ NÁDOBA NA CHEMIKÁLE – STAVAJÍCÍ
8	NEUTRALNÍ BOX BAKI
9	ROZDĚLOVAČ TOPNÉ VODY DN 100 – STAVAJÍCÍ
10	SŘEZAČ TOPNÉ VODY DN 100 – STAVAJÍCÍ
11	OBĚHOVÉ ČERPADLO UPÉ 32-80, V1,V2 – STAVAJÍCÍ
12	OBĚHOVÉ ČERPADLO UPÉ 25-80, V3,V4 – STAVAJÍCÍ
13	OBĚHOVÉ ČERPADLO UPÉ 25-45, V5 – STAVAJÍCÍ
14	OBĚHOVÉ ČERPADLO GRUNDFOS UPS 32-30
15	CIRKULAČNÍ ČERPADLO Z20
16	TROJCESTNÁ SMĚŠOVACÍ ARMATURA DN 32, V1,V2,V3
17	TROJCESTNÁ SMĚŠOVACÍ ARMATURA DN 25, V4
18	TROJCESTNÁ SMĚŠOVACÍ ARMATURA DN 20, V5

U V2,3,4 OBDOBNĚ  
JAK U V1,5



ROZVODNÁ SOUSTAVA: LNPE str. 50Hz, 230V / TN-S



VYPRACOVAL Ing.J.Macříček	ODP.PROJ.PROFESE Ing.J.Macříček	KONTROLOVAL K.Zivný	ODP.PROJ.STAVBY Viktor Zivný	<b>Ing.J.Macříček</b> Projektce MaR a elektro Tel.: 545 581 904 Mail: macicek.j@seznam.cz
OKRES: Brno – venkov				
INVESTOR: SPŠ Jedovnice, Na větráku č.63, 679 06 Jedovnice				
Rekonstrukce plynové kotelny v budově "A" SPŠ Jedovnice Elektroinstalace a MaR plynové kotelny				
Schéma regulace kotelny				FORMÁT 2 A4
				DATUM 28.04.2014
				STUPEN RP
				MERITKO 1:50
				ZAK.CÍSLO: TE10/14
				ARCHIVNÍ CÍSLO 04/2014
				C.VYKRESU 110