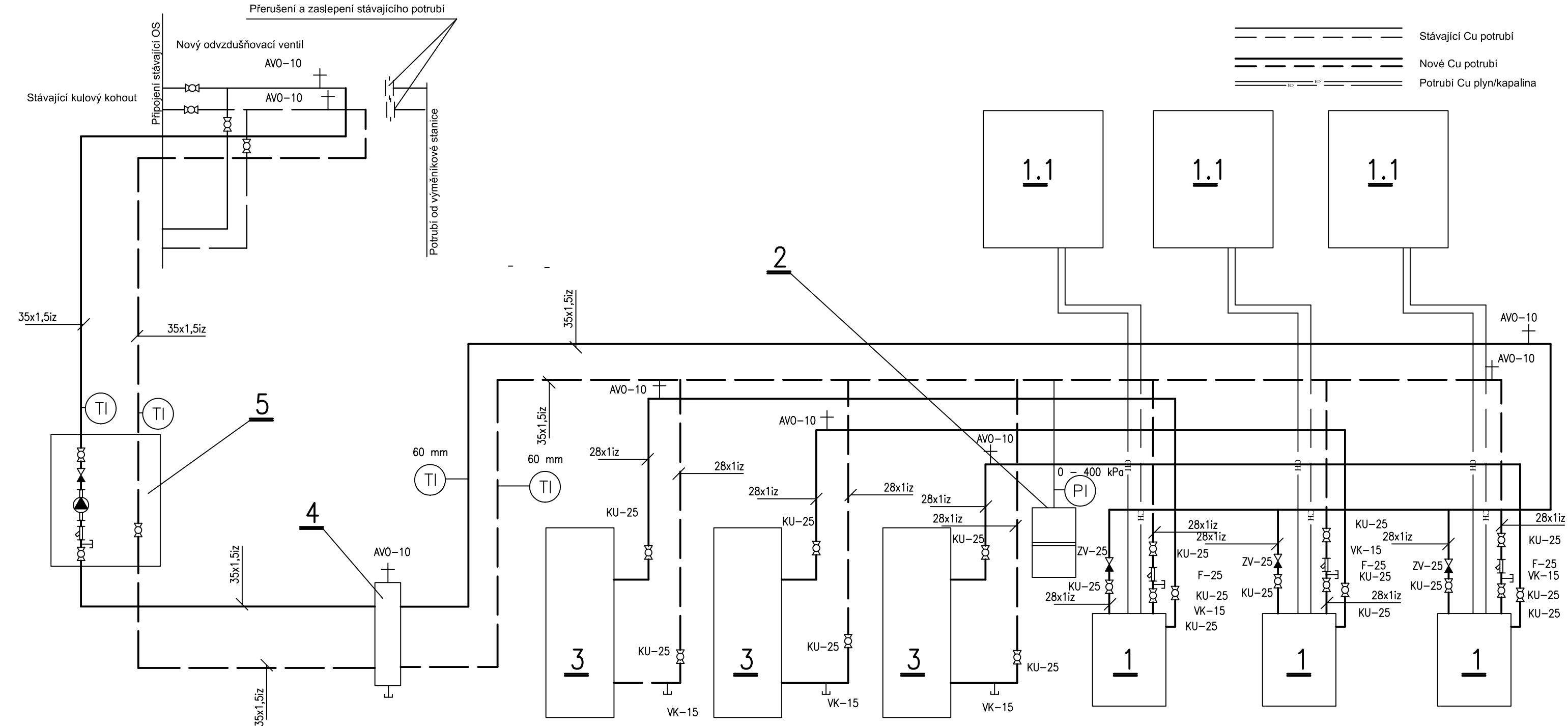
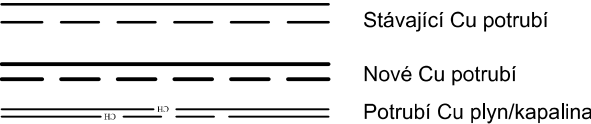


Legenda:



TČ jsou zapojena systémem Tichelman

Číslo pozice	Název zařízení	Příkon [kW/V]	Hmotnost [kg]	Množství [ks]
1	TČ DAIKIN, vnitřní jednotka EKHB RD011ACY1-levé provedení	4,4/3x400	148	2
1	TČ DAIKIN, vnitřní jednotka EKHB RD011ACY1-pravé provedení	4,4/3x400	148	1
1.1	TČ DAIKIN, venkovní jednotka ERRQ011AY1	-/3x400	120	3
2	Expanzní tlaková nádoba s membránou Flamco C 25 objem 25 l		5+25	1
3	Nepřímovýhřívavý zásobník TV DAIKIN EKHTS260AC objem 260 l, 1,5 m2	3/3x400	59+300	3
4	Hydraulický vyrovnávač tlaku Flamco S100 vč. izolace, odvzdušnění a vypouštěcího kohoutu		33	1
5	Čerpadlová skupina IVAR.KS55A s čerpadlem Wilo Stratos ECO 25/1-8	0,1/230	25	1

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Pavel Tezaur		GENERÁLNÍ PROJEKTANT:		Pavel TEZAUR Projektant vytápění a vzduchotechniky Majakovského 10, Karlovy Vary IČ: 44662912 Tel: 355327462; email: tezaurp@seznam.cz	
INVESTOR: Správa lázeňských parků, U Solivárny 2004/2, Karlovy Vary 360 01					
MÍSTO STAVBY: U Solivárny 2004/2, Karlovy Vary				Tel: 355327462; email: tezaurp@seznam.cz	
OBJEDNATEL:				FORMÁT:	2 A4
AKCE: Správa lázeňských parků U Solivárny 2004/2, Karlovy Vary Instalace tepelného čerpadla				DATUM:	08/2013
				STUPEŇ PD:	
				ZAKÁZKA ČÍSLO:	
				ARCHIVNÍ ČÍSLO:	
ČÁST: D.1.4.a - Zařízení pro vytápění staveb				NÁZEV:	
VÝKRES: Schéma zapojení TČ				MĚŘITKO:	Č. VÝKRESU: 2.2