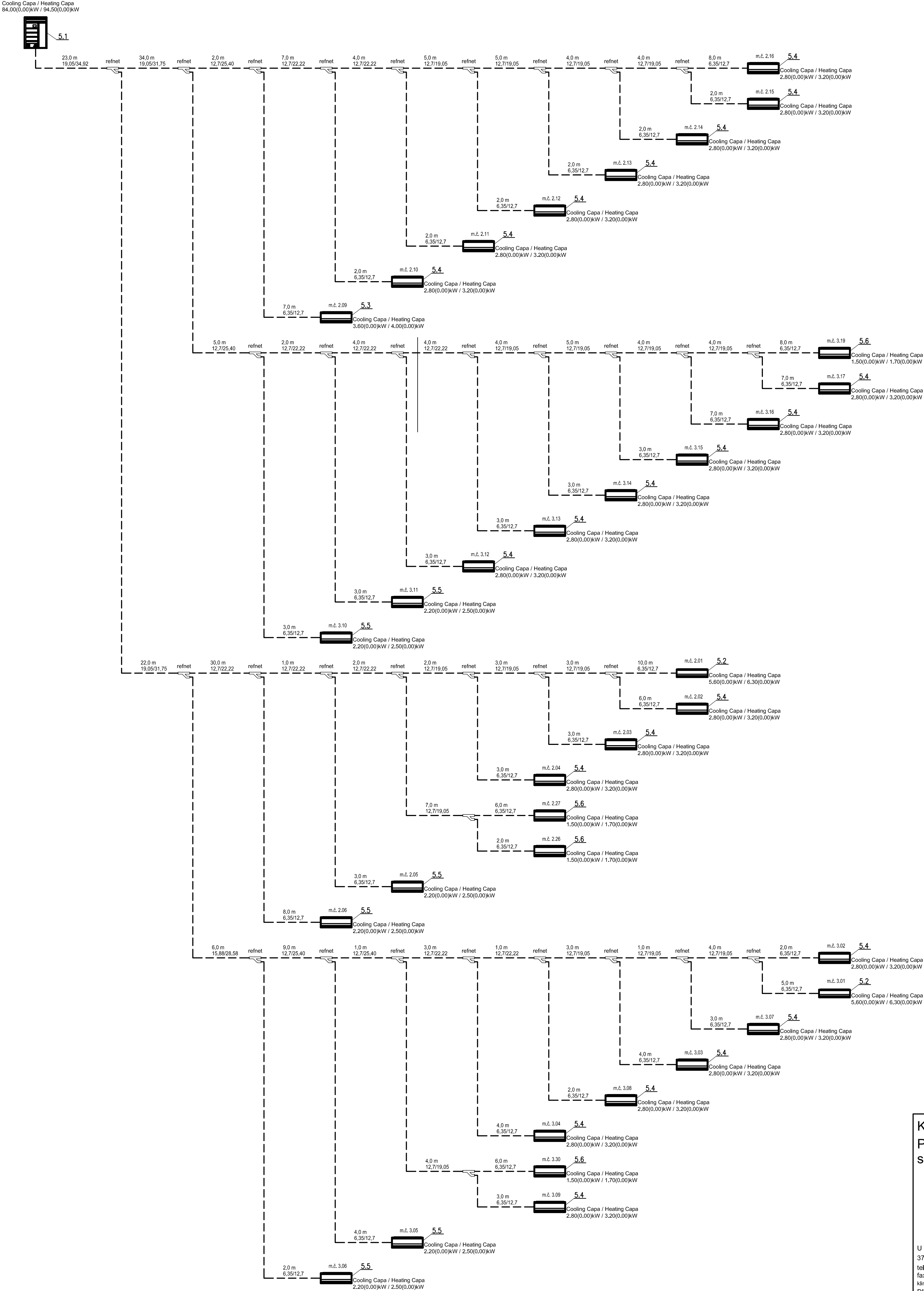


Schéma VRV - zař.č. 5



POZNÁMKA

- S.H. udává spodní hranu nad čistou podlahou
- Chladovody vedené ve venkovním prostředí budou vedeny v pozinkovaných žlábech 200x100mm
- Chladovody vedené přes zázemí kanceláří budou vedeny v plastových žlábech 80x60mm

- Chladovody, vč. tepelné izolace
- OVL Kabelový ovladač
- C-OVL Centrální ovladač
- Vnitřní chladicí jednotky určené k demontáži

KLIMA PROJEKT S.r.o. U Výstaviště 15 370 05 Č.Budějovice tel: 385 510 950 fax: 385 345 260 klima@projekt@seznam.cz DIČ CZ 49050869	KRESLIL Ing. Ladislav Váňa	VYPRACOVAL Ing. Ladislav Váňa	ZODP. PROJEKTANT Ing. Pavel Šíma	
	STUPEŇ DPS	DATUM 03/2017	MĚŘITKO -	
	INVESTOR Povodí Vltavy, státní podnik Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5 - Smíchov		FORMÁT 12 A4	
	AKCE „KLIMATIZACE BUDOV HOLEČKOVA 8 A HOLEČKOVA 3178“ Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5 - Smíchov Stavební úpravy a udržovací práce dle §103, odst. 1.c.d, zák.č.183/2006 Sb.		ZAKÁZKA Č. VZT-17-28	
	VÝKRES Schéma VRV - zař.č. 5		VÝKRES Č. 7	