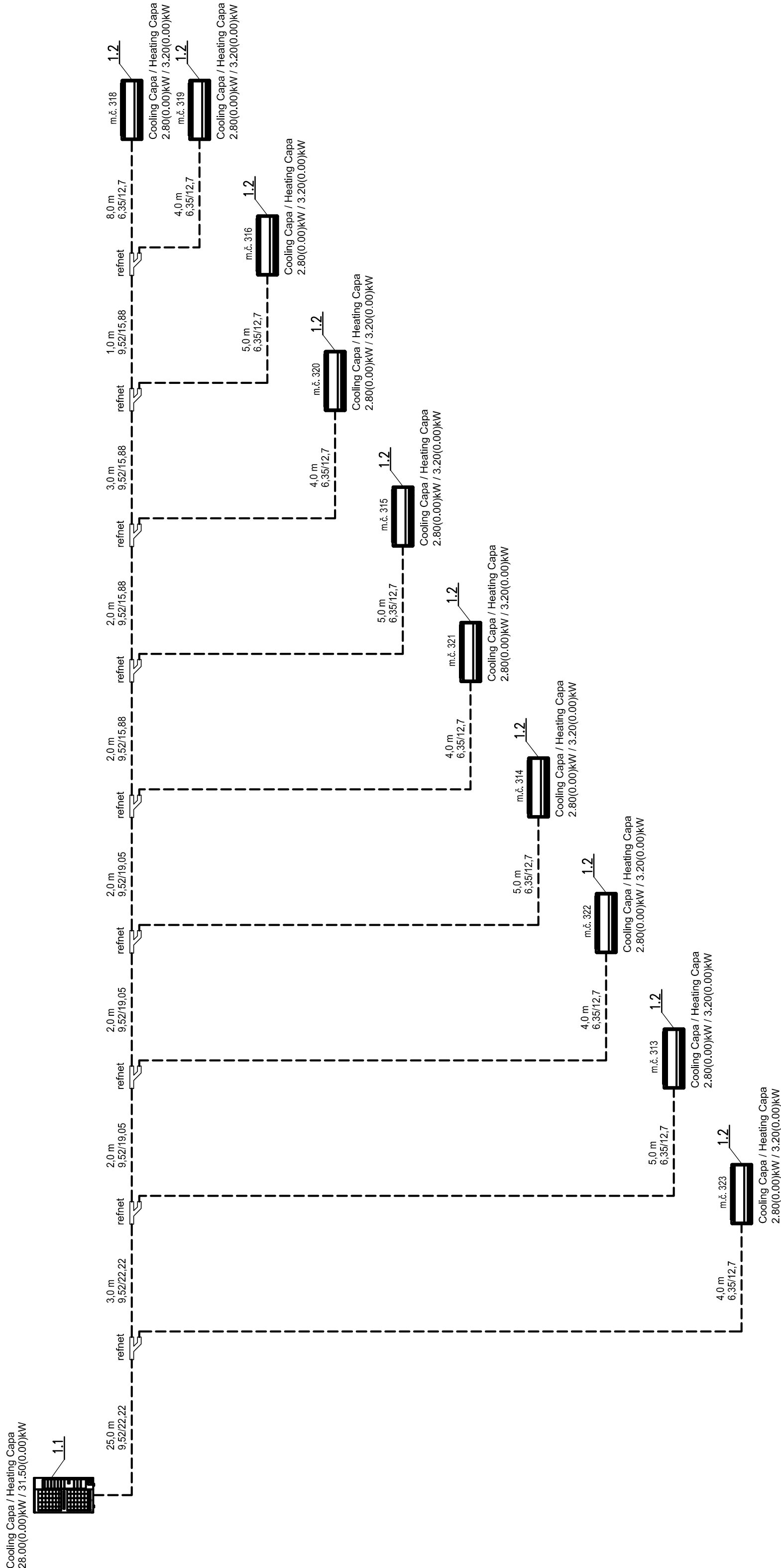


Schéma VRV - zař.č. 1



POZNÁMKA

- S.H. udává spodní hranu nad čistou podlahou
- Chladovody vedené ve venkovním prostředí budou vedeny v pozinkovaných žlabech 200x100mm
- Chladovody vedené přes zázemí kanceláří budou vedeny v plastových žlabech 80x60mm
- Chladovody, vč. tepelné izolace
- ▣ OVL Kabelový ovladač
- ▣ C-OVL Centrální ovladač

KLIMA PROJEKT S.r.o.	KRESLIL Ing. Ladislav Váňa	VYPRACOVAL Ing. Ladislav Váňa	ZODP. PROJEKTANT Ing. Pavel Šíma	
	STUPEŇ DPS	DATUM 03/2017	MĚŘÍTKO -	
	INVESTOR Povodí Vltavy, státní podnik Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5 - Smíchov		FORMÁT 3 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. 1c,d, zák.č.183/2006 Sb.		ZAKÁZKA Č.	
U Výstaviště 15 370 05 Č.Budějovice tel: 385 510 950 fax: 385 345 260 klimaprojekt@seznam.cz DIČ CZ 49050869	VÝKRES Schéma VRV - zař.č. 1		VÝKRES Č.	11