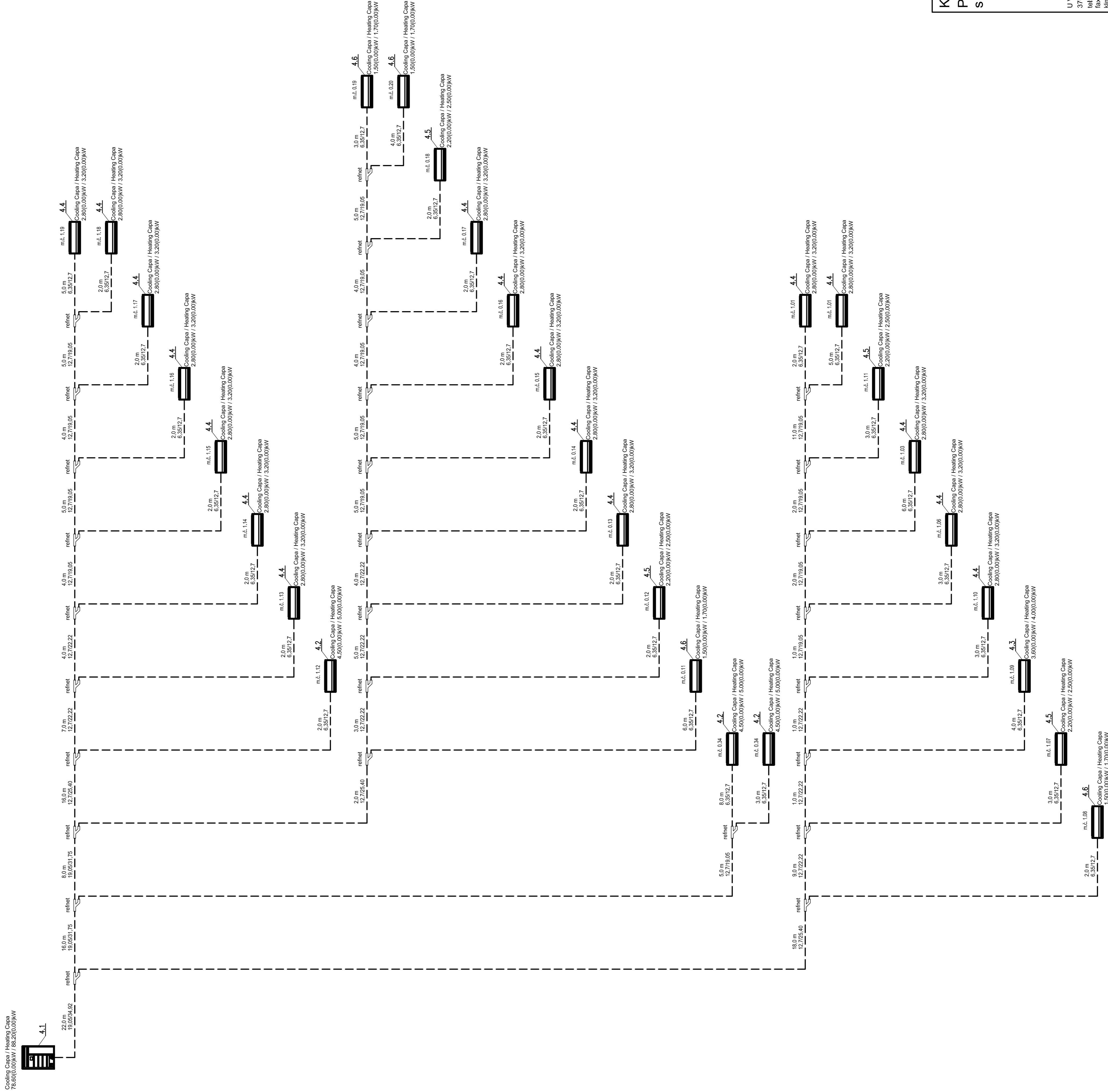


Schéma VRV - zař.č. 4



POZNÁMKA

- S.H. udávající spodní hranu nad čistou podlahou
 – Chladivový vedení ve venkovním prostředí
 – budou vedeny v pozinkovaných žlabech 200x100mm
 – Chladivový vedení přes zářezí kanceláří
 – budou vedeny v plastových žlabech 80x60mm
 – Chladivový, vč. tepelné izolace
 – OVL Kabeľový ovladač
 – C.O.V.L Centrální ovladač
 – D Vnitřní chladicí jednotky určené k demontáži

KLIMA PROJEKT S.r.o.	KRESLIL Ing. Ladislav Váňa	VÝPRAVOVÁL Ing. Ladislav Váňa	ZODP., PROJEKTANT Ing. Pavel Šima
	STUPEŇ INVESTOR	DPS	DATUM
	03/2017	8 A4	MĚŘÍTKO - FORMAT
AKCE			
Povědi Vitary, státní podnik Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5 - Smíchov „KLIMATIZACE BUDOV HOLEČKOVA 8 A HOLEČKOVA 3178“ Povědi Vitary, státní podnik, Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5 - Smíchov Sazební úpravy a udržovací práce dle §103, odst. 1.cel. zák.č.183/2006 Sb.			
VÝKRES	Schéma VRV - zat. č. 4		VÝKRES č. 6