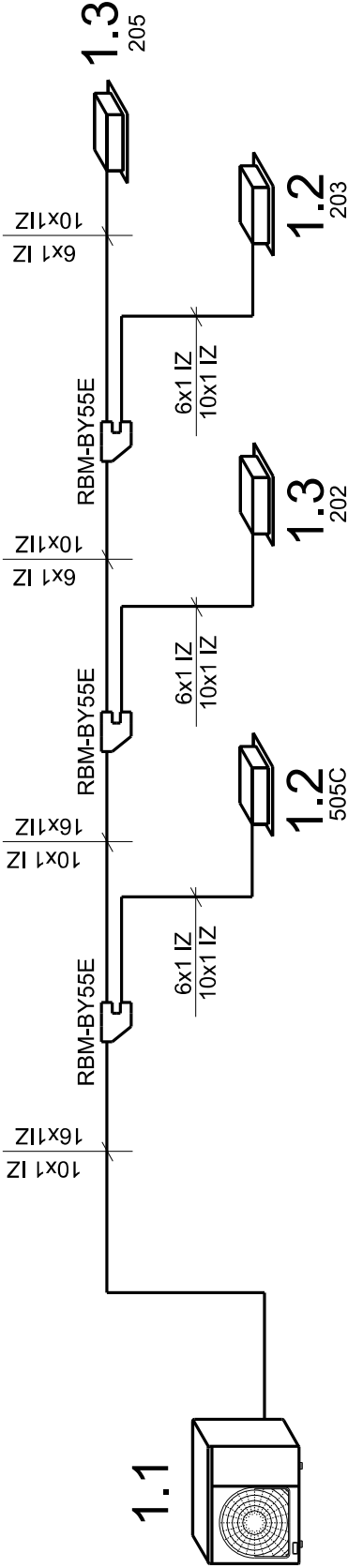


LEGENDA

- 1.1
- VENKOVNÍ S-MMSI KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA
NAPŘ. MCY - MAP0501HT
VÝKON CHLAZENÍ 14 kW
VÝKON VYTÁPĚNÍ 16 kW
AKUSTICKÝ TLAK 63 dB(A) v 1m
HMOTNOST 171kg
PŘÍKON 4,00 kW
PROUD 18.3A
NAPĚTÍ 230V

- 1.2
- KAZETOVÁ 4-VÝDECHOVÁ KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA
NAPŘ. MMU - AP 0074MH-E
VÝKON CHLAZENÍ 2,2 kW
VÝKON VYTÁPĚNÍ 2,5 kW
VZDUCHOVÝ VÝKON 552-462-378 m3/h
AKUSTICKÝ TLAK 36-32-28dB(A) v 1m
PŘÍKON 34W
NAPĚTÍ 230V

- 1.3
- KAZETOVÁ 4-VÝDECHOVÁ KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA
NAPŘ. MMU - AP 0124MH-E
VÝKON CHLAZENÍ 3,6 kW
VÝKON VYTÁPĚNÍ 4,0 kW
VZDUCHOVÝ VÝKON 594-504-402 m3/h
AKUSTICKÝ TLAK 37-33-28dB(A) v 1m
PŘÍKON 38W
NAPĚTÍ 230V



ROZVODY CHLADU

- POTRUBÍ BUDE OPATŘENO TEPELNOU IZOLACÍ PRO CHLAD O MIN TL. 13-20mm
- ROZVODY CHLADU BUDOU PROVEDENY Z POTRUBÍ Cu .
- ROZVODY BUDOU VEDENY POD STROPEM V PODHLEDU.
- ROZVOD ODVODU KANALIZACE BUDE PROVEDEN Z PRUŽNÉ HADICE ø25 A PÁTERNÍ RZVOD BUDE PROVEDEN Z POTRUBÍ HT

VED. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ING. DANIEL FLORIÁN PROJEKTANT VYTÁPĚNÍ, VZDUCHOTECHNIKY A ZTI TYLOVA 731/2, 405 02 DĚČÍN 2 TEL. : 723 373 167 E - MAIL : daniel.florian @ volny.cz			
ING. D. FLORIÁN	ING. D. FLORIÁN		DATUM 11. 2015	MĚŘITKO -	STUPEŇ DSP	PARÉ
			ZAK. ČÍSLO P 1584-15	FORMÁT 2A4		
INVESTOR	KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a. s. SOCIÁLNÍ PÉČE 3316/12a, Ústí n/L		ČÍSLO VÝKRESU P1584 005 - 15			
AKCE	Fetomaternální centrum DK, část D2, 3.NP Masarykova nemocnice Ústí nad Labem					
PROFESE	D 1. 4. - VZDUCHOTECHNIKA A KLIMATIZACE					
NÁZEV	SCHEMA KLIMATIZACE					