

LEGENDA

2.

- VENKOVNÍ S-MMSI: KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA
NAPŘ. MCV - 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

13.

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



- 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 | | | | |
| | | | | | |
| INVESTOR | KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a. s. SOCIÁLNÍ PÉČE 3316/12a, Ústí n/L | | DATUM 11. 2015 | MĚRITKO 1:100 | STUPEŇ DSP |
| AKCE | Fetomaternální centrum DK, část D2, 3.NP Masarykova nemocnice Ústí nad Labem | | ZAK. ČÍSLO P 1584-15 | FORMÁT 2A4 | PARÉ |
| PROFESE | D 1. 4. - VZDUCHOTECHNIKA A KLIMATIZACE | | ČÍSLO VÝKRESU P1584 004 - 15 | | |
| NAZEV | PŮDORYS 3.NP - KLIMATIZACE | | | | |