



LEGENDA

- hlavní kabelové trasy MaR
- Y.XX.XX položka(zařízení) MaR
- ↑ stoupávka trasy MaR
- ▬ rozvaděč MaR

Sestava položky

- YY.XX.ZZ
YY - kód technologie
XX - kód technologie
ZZ - kód technologie
- UT - vytápění
CH - chlazení
V - vzduchotechnika
PK - průtokový klapky
RP - regulátor průtoku vzduchu
ZT - zdravotnická
E - elektro sítě, slaboproud
OI - ostatní technologie
- XX - regulační okruh
xx - okruh de technologie
- ZZ - prvky MaR v okruhu
- 1 - toplo
P - tlak
H - vlhkost
Q - kvalita vzduchu
S - rychlost, frekvence
KL - klapka, ventil s elektropohonem/elektromagnetem
Y - regulační ventil se servopohonem
M - motor (např. čerpadlo, ventilátor a pod)
XH - vlnění vzduchu
EO - elektroohřev
OK - okenní kontakt
99 - kompozitní zařízení

- | | |
|------------|------------|
| UT.00_LZ1 | UT.02_KL01 |
| UT.00_SB1 | UT.02_Q1 |
| UT.00_T02 | UT.02_Q2 |
| UT.01_KL01 | UT.02_T01 |
| UT.01_KL02 | UT.03_P1 |
| UT.01_KL03 | UT.03_T01 |
| UT.01_KL04 | UT.03_T02 |
| UT.01_M01 | UT.10_M01 |
| UT.01_M02 | UT.10_T01 |
| UT.01_T01 | UT.10_T02 |
| UT.01_T02 | UT.10_T03 |
| UT.01_T03 | UT.10_T04 |
| UT.01_T04 | UT.20_M01 |
| UT.01_T05 | UT.20_M02 |
| UT.01_T06 | UT.20_T01 |
| UT.01_X1 | UT.20_T02 |
| UT.01_X3 | UT.20_Y1 |
| UT.02_K1 | UT.30_M01 |
| | UT.30_T01 |
| | UT.30_T02 |

revis	datum
projekt	vykresil systém BVI pobozhání systém SUTSK
Novostavba knihovny Ant. Marka v Turnově	
DPS - dokumentace pro provedení stavby	
investor / hlavní architekt	
Město Turnov	
A69 - architekti s.r.o.	
vykres / dokument	
Měření a regulace	
Půdorys 1.pp	
číslo výkresu / dokumentu	
D.1.4.8_099	
antbuu dokumentu	paré 6
měřítko 1:50	
datum 08/2023	