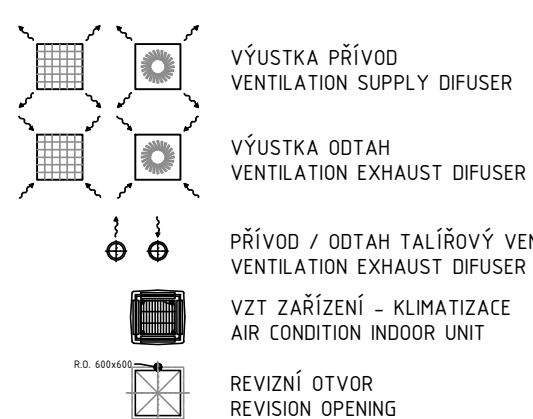


LEGENDA VZT :



LEGENDA PODHLEDŮ 2NP :

|   |           |
|---|-----------|
| PO 01 / HLADKÝ SOK PODHLED  | - 182,7m2 |
| PO 02 / AKUSTICKÝ SOK PODHLED   | - 130,0m2 |
| PO 03 / KAZETOVÝ MINERÁLNÍ PODHLED O RASTRU 600x600                               | - 6,5m2   |
| PO 04 / KAZETOVÝ MINERÁLNÍ PODHLED O RASTRU 600x600 SE SKRYTOU HRANOU             | - 39,6m2  |
| PO 05 / KAZETOVÝ PODHLED O RASTRU 600x600 ANTIKONTAMINÁLNÍ, ODOLNÝ VŮČI VLHKOSTI  | - 16,6m2  |
| PO 06 / KAZETOVÝ PODHLED SE SKRYTOU HRANOU O RASTRU 600x600, ODOLNÝ VŮČI VLHKOSTI | - 38,6m2  |
| PO 07 / KOVOVÝ KAZETOVÝ PODHLED S MIKROPERFORACÍ O RASTRU 600x600                 | - 44,9m2  |
| PO 08 / MINERÁLNÍ LAPELOVÝ PODHLED SE SKRYTOU HRANOU O RASTRU 300x300             | - 212,0m2 |
| POHLEDŮ - VIZ. VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ - POL. 05-20                               |           |
| PLOCHA PODHLEDŮ CELKEM  | - 670,8m2 |

LEGENDA SVÍTIDEL :

|    |   |
|----|---|
| A  | sv. přisazené LED 104W/830K, bílého AL stínítko, opalový kryt, barevné provedení dle interiéru, stínění |
| A1 | sv. přisazené LED 48W/830K, bílého AL stínítko, opalový kryt, barevné provedení dle interiéru, stínění  |
| A2 | sv. přisazené LED 30W/830K, bílého AL stínítko, opalový kryt, barevné provedení dle interiéru, stínění  |
| D  | sv. vestavné LED 23W/4K, IP43, barva bílá   |
| D1 | sv. vestavné LED 16W/4K, IP43, barva bílá   |
| D2 | sv. vestavné LED 16W/4K, IP43, barva bílá   |
| D3 | sv. vestavné LED 16W/4K, IP43, barva bílá   |
| D4 | sv. přisazené LED 79W, 4000K 230V, výškovací úhel 105°  |
| F  | sv. přisazené LED 43W/4K, IP65  |
| G  | sv. přisazené LED 54W/4K, barva bílá, IP54, opalový kryt  |
| H  | sv. závlahové LED 87W/830K, bílého stínítko AL stínítko, barevné provedení dle interiéru l=2800mm       |
| I  | sv. nástěnné LED 43W/840K bílého stínítko AL stínítko, opalový kryt                                     |
| J  | sv. přisazené LED 25W/4K, barva bílá, d=300mm   |
| K  | sv. přisazené LED 8W/4000K 230V, IP65, rovné barevné provedení  |
| N  | sv. vestavné protipádné LED 1W 3h, svícení při výpadku, kontroler                                       |
| N1 | sv. vestavné protipádné LED 1W 3h, svícení při výpadku, open space                                      |
| N2 | sv. vestavné nouzové 1xLED 3h, proporek   |

0,000 = 186,500 m.n.m. B.p.v

1:50

Atelier 99 s.r.o.

Purkyňova 71/99

612 00 Brno

architekt Ing. arch. Vladimír Brucher

HP Ing. Martin Jafánek

kontrola Ing. Josef Prochta

stavebník Městys Nosilov, Městské 54, 691 04 Nosilov

místo stavby Nosilov, Komenského 129, p.č. 772 - 775, kat. území Nosilov, okres Brno - venkov

název stavby

objekt

část

název dokumentu

projekční část

vypracoval Ing. arch. Julius Kovács

kreslil Ing. arch. Julius Kovács

zodp. projektant Ing. Josef Prochta

datum 12/2018

formát A4

střední

revize 01

1:50

POHLEDY 2NP

číslo přílohy

106