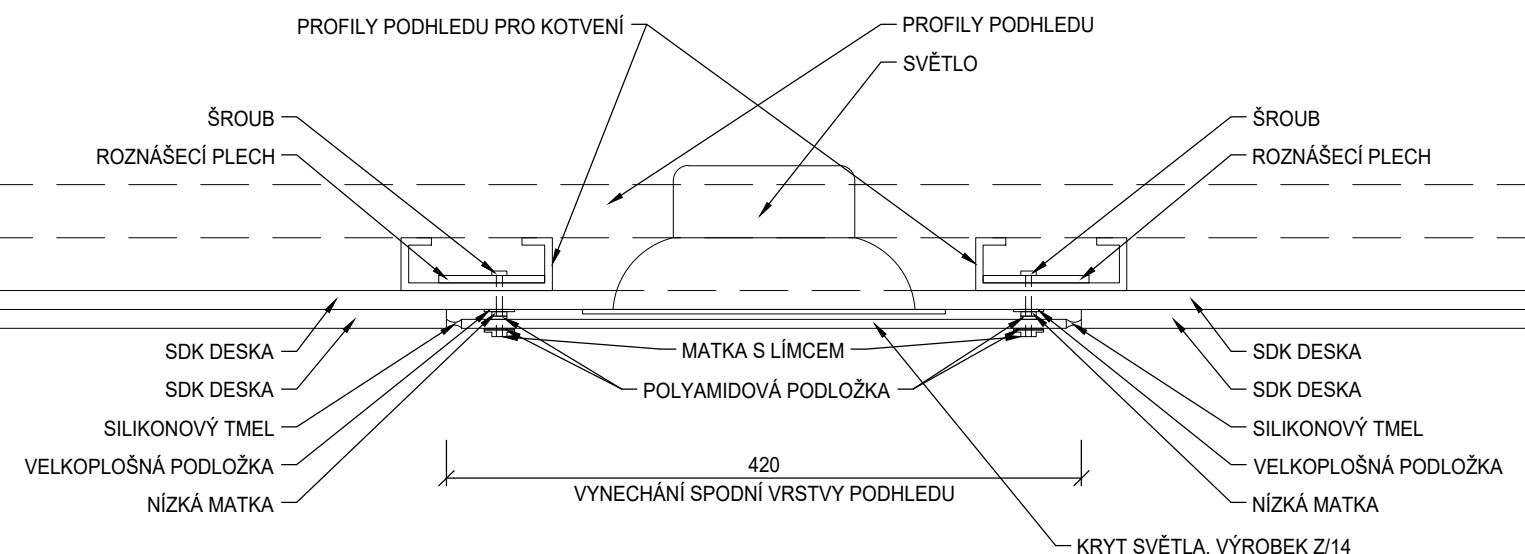


LEGENDA

- POČÁTEK KLADEJÍ RASTROVÉHO PODHLEDU
- SVÍTIDLA ZAPUŠTĚNÁ V PODHLEDU;
SPECIFIKACE VIZ ČÁST D.1.01.4c SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA
- KONCOVÉ ELEMENTY SLABOPROUDU A EPS ZAPUŠTĚNÉ/PŘISAZENÉ K PODHLEDU;
SPECIFIKACE VIZ ČÁST D.1.01.4d SLABOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE A EPS
- OZNAČENÍ ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ;
PODROBNÝ VÝPIS A SPECIFIKACE VIZ PŘÍLOHA D.1.01.1-501

DETAIL C - OSAZENÍ KRYTU SVĚTEL M1:5



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

| Č.M. | NÁZEV MÍSTNOSTI | m² | TYP PODHLEDU | SPODNÍ HRANA |
|------|------------------|-------|----------------------------------|--------------|
| 300 | CHODBA | 48,45 | KAZETOVÝ PODHLED - ZPĚTNÁ MONTÁŽ | -- |
| 320 | SOC. ZAŘÍZENÍ | 2,72 | KAZETOVÝ PODHLED - ZPĚTNÁ MONTÁŽ | -- |
| 330 | PŘEDSÍŇ | 4,78 | KAZETOVÝ PODHLED | 2100 |
| 340 | BOX | 10,90 | SÁDROKARTONOVÝ PODHLED | 2475 |
| 390 | PŘEDSÍŇ | 4,10 | SÁDROKARTONOVÝ PODHLED | 2100 |
| 400 | BOX | 9,38 | KAZETOVÝ PODHLED | 2475 |
| 410 | ČISTIČÍ MÍSTNOST | 3,77 | KAZETOVÝ PODHLED - ZPĚTNÁ MONTÁŽ | -- |
| 440 | ÚKLID | 1,42 | KAZETOVÝ PODHLED - ZPĚTNÁ MONTÁŽ | -- |
| 450 | WC PERSONÁL | 1,42 | KAZETOVÝ PODHLED - ZPĚTNÁ MONTÁŽ | -- |
| 460 | WC PERSONÁL | 1,42 | KAZETOVÝ PODHLED - ZPĚTNÁ MONTÁŽ | -- |
| 470 | CHODBA | 16,72 | KAZETOVÝ PODHLED - ZPĚTNÁ MONTÁŽ | -- |
| 510 | CHODBA | 22,25 | KAZETOVÝ PODHLED - ZPĚTNÁ MONTÁŽ | -- |
| 520 | JÍDELNA | 33,65 | OMYVATELNÝ NÁTER | -- |
| 521 | ZÁDVEŘÍ | 15,68 | KAZETOVÝ PODHLED | 2200 |

POZNÁMKA

- PODROBNOSTI KONSTRUKCÍ VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.01.1-001
- STROPNÍ PODHLEDOVÉ SYSTÉMY BUDOU NAMONTOVÁNY DLE INSTALAČNÍCH MANUÁLŮ A DOPORUČENÍ VÝROBCE. VEŠKERÉ STANDARDY SE ŘÍDÍ ČSN EN 13864 ZÁVEŠENÉ PODHLEDY - POŽADAVKY A METODY ZKOUŠENÍ
- DILATACE PODHLEDŮ - ŘEŠENO SYSTÉMOVÝM DOPLŇKÝ VÝROBCE PODHLEDŮ, DILATACE VČETNĚ DILATACE NOSNÉ KONSTRUKCE PODHLEDŮ
- KAZETOVÝ PODHLED (KAZETY) - V PROVEDENÍ S VIDITELNÝM RASTREM 600/600
- POVRCH BARVA BILÁ, KAZETY BUDOU S BARVENOU ZATŘEHOU HRANOU ZE ČTVRCE Z MINERÁLNÍ VLNY FORMÁTU 600 x 600 mm DO KOVOVÉHO VIDITELNÉHO ZÁVEŠENÉHO RASTRU. MATERIÁL TŘÍDY REAKCE NA POŽÁR A2-s1,d0 DLE ČSN EN 13501-1, KOEFICIENT PRAKTIČKÉ ZVUKOVÉ POHLITNOSTI $\alpha_{w,0}$ 0, KOFICIENT PRAKTIČKÉ ZVUKOVÉ IZOLACE VERTIKÁLNÍ $R_{w,0}$ 17 dB A HORIZONTÁLNÍ $R_{w,0}$ 33 dB. SVĚTELNÁ ODRAZIVOST 84%, ZAŘÁZEN DO TŘÍDY ČISTOTY ISO 5 DLE EN ISO 14644-1, BAKTERIOLOGICKÉ TŘÍDY B10, KLASIFIKACE UVOLŇOVÁNÍ FORMALDEHYDU E1, KLASIFIKACE UVOLŇOVÁNÍ TĚKAVÝCH ORGANICKÝCH LÁTEK A+, ODLŇNOST PROTI VLHKU VZDORNÝ A OMYVATELNÝ VODOU OBSAHUJÍCÍ JEMNÉ MYDLO NEBO ZŘEDĚNÝ DETERGENT. V CHODBÁCH SE VYŽADUJE PRAVIDELNÝ PŘÍSTUP K INSTALACI ZÁVĚSNÁ KONSTRUKCE VČETNĚ OBVODOVÝCH PROFILŮ BUDE MÍT TAKOVOU ÚNOSNOST, ABY SPLŇVALA TŘÍDU PRŮHYBU 1 (L/500 NE VÍCE NEŽ 4 mm), V PROSTORÁCH S MOKRÝM PROVOZEM BUDE POUŽIT RASTROVÝ SYSTÉM S ANTIKOROZNÍ ÚPRAVOU
- SÁDROKARTONOVÉ PODHLEDY
- V PROVEDENÍ 2 x 12,5 mm VYSKOPEVNOSTNÍ IMPREGNOVANÉ DESKY TYPU DFRH2 VČETNĚ SYSTÉMOVÉ KONSTRUKCE

±0,000 = STÁVAJÍCÍ 1.NP = 237,70 m n.m.

| | | | |
|--------|------------|--------------|-------|
| Revize | Vypracoval | Popis revize | Datum |
|--------|------------|--------------|-------|

LT PROJEKT
PROJEKTOVÁNÍ ZÁVĚSNÝCH VÝSTAV

Hlavní inženýr projektu:
ING. JAN KOČMÁNEK
Vedoucí projektant zakázky:
ING. JAN ZAMRZLA

Investor:
Fakultní nemocnice Olomouc
I. P. Pavlova 185/6, 779 00 Olomouc
tel. +420 588 441 111
www.fnol.cz

| | | |
|-----------------------|---|---------------------|
| Profese: | Zpracovatel dílu: | Autorizace: |
| ARCH - STAV | LT PROJEKT a.s., Kroftova 45, 616 00 Brno Tel: +420 533 445 505 E-mail: jan.zamrzla@ltpojekt.cz www: www.ltpojekt.cz | |
| Odpovědný projektant: | Vypracoval: | Kontroloval: |
| ING. JAN ZAMRZLA | ING. JAN ZAMRZLA | ING. JAN KOČMÁNEK |
| <i>Jan Zamrzla</i> | <i>Jan Zamrzla</i> | <i>Jan Kocmánek</i> |

| | | | | |
|---------|--|------------------|---------------------|-------|
| Ákce: | STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU U KLINIKY PSYCHIATRIE | Zakázkové číslo: | DSP + DPS 45 - 2019 | Paré: |
| Objekt: | OBJEKT U - KLINIKA PSYCHIATRIE | Datum: | 02 - 2020 | |
| Obsah: | SO 01 | Stupeň: | DSP + DPS | |
| | | Formát: | 10 A4 | |
| | | Měřítko: | 1:50 | |
| | | Číslo výkresu: | D.1.01.1-401 | |

PŮDORYS 1.NP - PODHLEDY