



LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE
- DTD PANELÁŽ H. k-ce 80 mm, NOSNÁ K-CE: MASIV 60/60 mm, JESNOTRANÉ OPLÁŠTĚNÍ: DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY H. 18 mm, POVRCH: PŘETMELNĚNÍ, BÍLÍ NÁTĚR (DLE VÝMALBY MÍSTNOSTI)
- SDK PŘEDSTĚNA NA CELOU VÝŠKU MÍSTNOSTI, KOVOVÁ NOSNÁ KCE UW/CW50, JEDNOSTRANNÉ DVOJITÉ OPLÁŠTĚNÍ, DESKY WHITE TL.12,5MM, BEZ VÝPLNĚ IZOLACÍ.

LEGENDA POVRCHŮ PODLAH

- LITÉ TERAZZO - VELMI SVĚTLÉ ŠEDÉ S ČERNÝM KAMENEM -
- LITÁ PU PODLAHA - POLYURETANOVÁ PODLAHA, VELMI SVĚTLÁ ŠEDÁ - NUTNO VYV.

| TABULKA MÍSTNOSTÍ 4NP - NÁVRH | | | | | | | | |
|-------------------------------|--------------------|--------------------------|----------|-----------------|------|--------------|---------|-------------------|
| OZN. | NÁZEV MÍSTNOSTI | PLOCHA [m ²] | S.V. (m) | PODLAHA | TYP | STĚNY | STROP | POZN. |
| 401 | BALKÓN (OCHOZ) | 39,50 | 5,980 | LITÉ TERAZZO | S/01 | BÍLÁ VÝMALBA | SOKL 01 | BÍLÁ VÝMALBA - |
| 402 | VÝSTAVNÍ SÁL IV | 78,90 | 2,940 | LITÁ PU PODLAHA | S/03 | BÍLÁ VÝMALBA | SOKL 02 | SDK POHLED PDH1 * |
| 403 | SCHODIŠTĚ | 10,48 | 4,700 | LITÁ PU PODLAHA | S/03 | BÍLÁ VÝMALBA | SOKL 02 | BÍLÁ VÝMALBA - |
| 404 | TECHNICKÁ MÍSTNOST | 4,13 | 2,300 | - | - | - | - | - |
| 405 | SKLAD | 9,36 | 2,680 | - | - | - | - | - |
| 406 | EDUKČNÍ MÍSTNOST | 39,70 | 2,590 | - | - | - | - | - |
| 407 | WC | 2,95 | 2,300 | - | - | - | - | - |

POZNÁMKY:
* PDH1 - SDK PODHLED BEZ PO ODOLNOSTI, KOVOVÁ NOSNÁ KCE Z PROFILŮ CD60x27 VE DVOU ÚROVNÍCH, NA SYSTÉMOVÝCH STAVITELNÝCH ZÁVĚSECH, OPLÁŠTĚNÍ DESKY WHITE TL. 1x12,5mm, POVRCH TMELNĚNÍ A BANDÁŽOVÁNÍ SPÁR, BROUŠENÍ, PENETRACE, VÝMALBA BÍLÁ.

LEGENDA ZKRATEK:
LITÉ TERAZZO - TENKOVrstvé provedení litého terazza v H.20mm na pevný podkladní povrch, dilatace provedena nad celistvou plochu 20m2 mosazným páskem, barevná škála tmavé a světlé terazzo viz legenda.
LITÁ PU PODLAHA - provedení lité polyuretanové stěrky na pevný podkladní povrch, barevná škála světlé šedá a žlutá viz legenda.

SOKL01 - SOKL Z TERAZA, provedení fabionu r=50mm, materiál soklu dle přílehlé podlahy, výška soklu 15 cm
SOKL02 - SOKL DŘEVĚNÁ OBDELNÍKOVÁ LIŠTA, VÝŠKA 5cm, NÁTĚR BÍLÝ (v barvě stěny), LEPENÁ

POZNÁMKA :

- VZHLÉDEM K CHARAKTERU STAVBY (STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU) JSOU ROZMĚRY UVÁDĚNÉ VE VÝKRESOVÉ DOKUMENTACI ORIENTAČNÍ A JE BEZPODMÍNEČNĚ NUTNÉ, ABY SI JE DODAVATEL STAVBY OVĚŘIL NA MÍSTĚ PŘED I V PRŮBĚHU PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍCH PRACÍ
- VŠECHNY PRÁCE PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL ZA DOORŽENÍ BEZPEČNOSTI PRÁCE
- PŘI ZDĚNÍ JE TŘEBA POUŽÍVAT SYSTÉMOVÝCH KOTVÍČÍCH PRVKŮ
- STÁVAJÍCÍ OMÍTKY STĚN A STROPŮ V UPRAVOVANÝCH MÍSTNOSTECH BUDOU VYSPRAVENY (PŘEDPOKLAD 15%), CELÝ PROSTOR BUDE ZNOVU 2x VÝMALOVÁN
- VEŠKERÉ OTVORY, KTERÉ BUDOU V KONSTRUKCÍCH JE NUTNÉ ZEDNICKY ZAPRAVIT
- PODROBNÉ ŘEŠENÍ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ VIZ. SAMOSTATNÁ ČÁST DOKUMENTACE
- ARCHITEKTOVI BUDOU PŘEDLOŽENY VZORKY PODLAH O MIN. ROZMĚRU 300x300 mm K ODSOUHLASENÍ
- PŘECHODY NOVÝCH POVRCHŮ PODLAH BUDOU ŘEŠENY PŘECHODOVOU HLINÍKOVOU LIŠTOU (NEBUDE-LI URČENO JINAK). POHLEDOVÁ ŠÍŘKA LIŠTY 5 mm.

| | | | |
|---|--|----------------------|---------------|
| ±0,000 = STÁVAJÍCÍ ÚROVEŇ PODLAHY V INP VÝŠKOVÝ SYSTÉM - Bpv | | | |
| REVIZE / POPIS/DESCRIPTION | ZMĚNIL/CHECKED BY | KONTROLA/APPROVED BY | DATUM/DATE |
| STAVEBNÍK/INVESTOR | HLAVNÍ PROJEKTANT/CONTRACTOR | | |
| OBLASTNÍ GALERIE VYSOČINY V JIHLAVĚ KOMENSKÉHO 1333/10, JIHLAVA | ATELIER TSUNAMI S.R.O. PALACHOVA 1742 547 01 NÁCHOD TEL. +420 491 401 611 E-MAIL: NACHOD@ATSUNAMI.CZ | | |
| PROFESE/PROFESSION | HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU/PROJECT MANAGER | | |
| ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ | ING. ARCH. PETR ŠEBESTÍK | | |
| ZPRACOVATEL PROFESÉ/SUBCONTRACTOR | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT PROFESÉ/SPECIALIST ENGINEER | | |
| ATELIER TSUNAMI s.r.o. GORKÉHO 17 602 00 BRNO | ING. ARCH. ALEŠ KRČÍČKA | | |
| NÁZEV STAVBY/BUILDING | VYPRACOVAL/MADE BY | | |
| REVITALIZACE PROSTOR OGV | ING.ARCH. KREJČÍ,Ph.D., ING.ARCH. ŠEBESTÍK | | |
| OBSAH PŘÍLOHY/CONTENT | | | ARCHIV |
| PŮDORYS 4NP - NOVÝ STAV | | | PARÉ |
| MÍSTO STAVBY/BUILDING SITE | | | |
| MASARYKOVO NÁMĚSTÍ 24, JIHLAVA | | | |
| STUPĚŇ DOKUMENTACE/LEVEL OF DOCUMENTATION | DATUM/DATE | MĚŘÍTKO/SCALE | FORMÁT |
| PD PRO PROVEDENÍ STAVBY | 2022-04 | 1:50 | 6xA4 |
| Č. ZAKÁZKY STUPĚŇ ČÁSTI OBJEKTU PROFESÍ VÝKRES REVIZE | | | OBJEKT/OBJECT |
| 1631_5 D1_02_010_514_A | | | S0.02 |