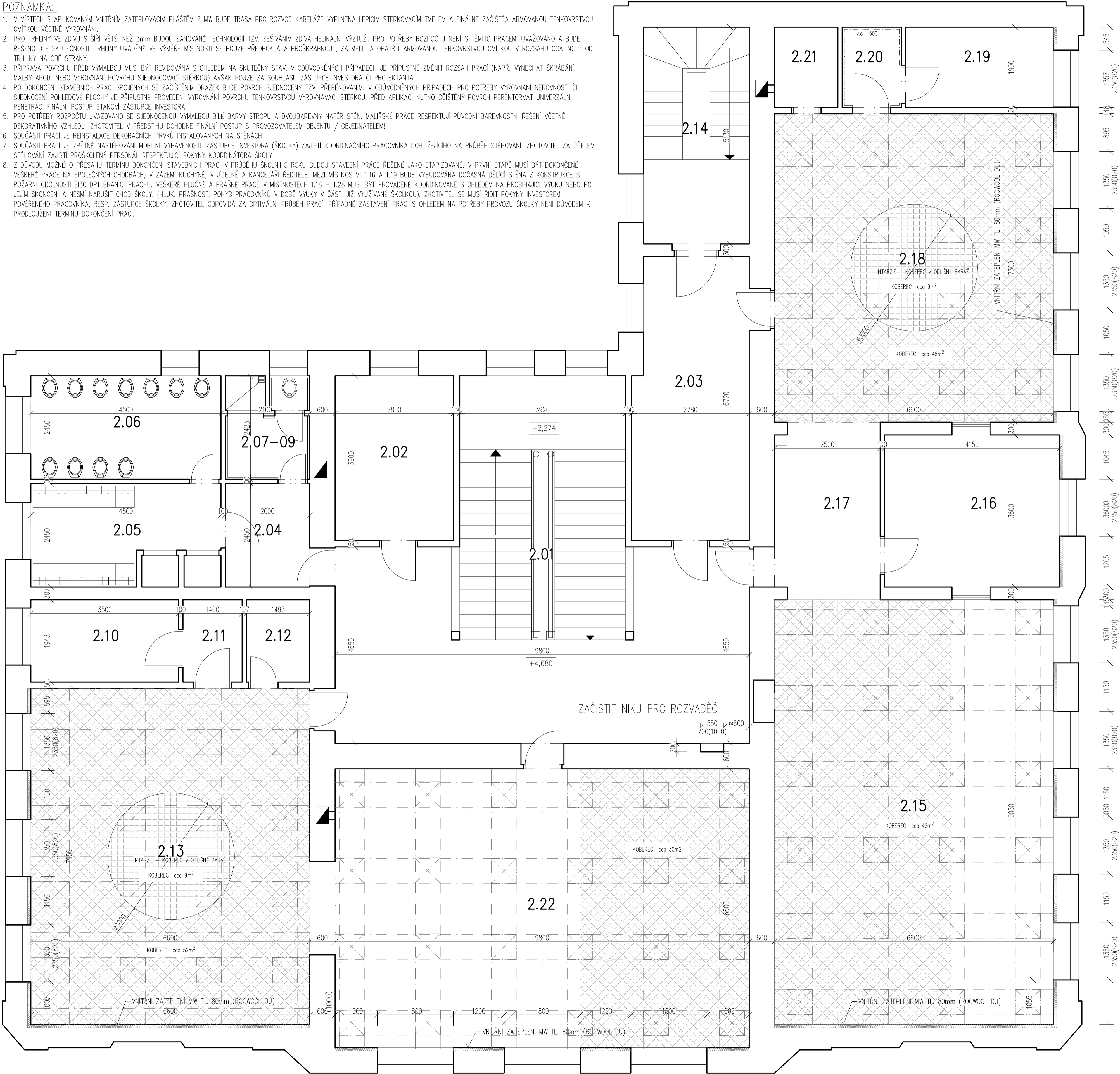


POZNÁMKA:

- V MÍSTECH S APLIKOVANÝM VNITŘNÍM ZATEPLOVACÍM PLÁŠTĚM Z MW BUDE TRASA PRO ROZVOD KABELAŽE VYPLNĚNA LEPIČÍM STĚRKOVACÍM TMĚLEM A FINÁLNĚ ZAČISTĚA ARMOVANOU TENKOVRSTVOU OMÍTKOU VČETNĚ VYROVNÁNÍ.
- PRO TRHLINY VE ZDIVU S ŠÍŘÍ VĚTŠÍ NEŽ 3mm BUDOU SANOVANÉ TECHNOLOGIÍ TZV. SEŠÍVÁNÍM ZDIVA HELIKÁLNÍ VÝTUŽÍ. PRO POTŘEBY ROZPOČTU NENÍ S TĚMITO PRACEMI UVAŽOVÁNO A BUDE ŘEŠENO DLE SKUTEČNOSTI. TRHLINY UVADĚNÉ VE VÝMĚŘE MÍSTNOSTI SE POUŽÍ PŘEDPOKLADÁ PROŠKRÁBNOUT, ZATMELIT A OPATŘIT ARMOVANOU TENKOVRSTVOU OMÍTKOU V ROZSAHU CCA 30cm OD TRHLINY NA OBE STRANY.
- PŘÍPRAVA POVrchU PŘED VÝMALBOU MUSÍ BÝT REVIDOVÁNA S OHLEDEM NA SKUTEČNÝ STAV. V ODŮVODNĚNÝCH PŘÍPADAČH JE PŘÍPUSNÉ ZMĚNIT ROZSAH PRACÍ (NAPŘ. VYNECHAT ŠKRABÁNÍ MALBY APOD. NEBO VYROVNÁNÍ POUVRCHU SJEDNOCOVACÍ STĚRKOU) AVŠAK POUZE ZA SOUHLASU ZÁSTUPCE INVESTORA ČI PROJEKTANTA.
- PO DOKONČENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ SPOJENÝCH SE ZAČISTĚNÍM DŘÁZEK BUDE POUVRCH SJEDNOCENÝ TZV. PŘEPĚŇOVÁNÍM. V ODŮVODNĚNÝCH PŘÍPADAČH PRO POTŘEBY VYROVNÁNÍ NEROVNOSTÍ ČI SJEDNOCENÍ POHLEDOVÉ PLOCHY JE PŘÍPUSNÉ PROVEDENÍ VYROVNÁNÍ POUVRCHU TENKOVRSTVOU VYROVNÁVACÍ STĚRKOU. PŘED APLIKACÍ NUTNO OČISTĚNÝ POUVRCH PERENTORVAT UNIVERZÁLNÍ PENETRACÍ FINÁLNÍ POSTUP STANOVÍ ZÁSTUPCE INVESTORA
- PRO POTŘEBY ROZPOČTU UVAŽOVANO SE SJEDNOCENOU VÝMALBOU BÍLÉ BARVY STROPU A DVOUBAREVNÝ NÁTĚR STĚN. MALÍŘSKÉ PRÁČE RESPEKTUJÍ POUVODNÍ BAREVNOSTNÍ ŘEŠENÍ VČETNĚ DEKORATIVNÍHO VZHLEDU. ZHOTOVITEL V PŘEDSTÍHU DOHODNĚ FINÁLNÍ POSTUP S PROVOZOVATELEM OBJEKTU / OBJEDNATELEM!
- SOUČÁSTÍ PRACÍ JE REINŠTALACE DEKORAČNÍCH PRVKŮ INSTALOVANÝCH NA STĚNÁCH
- SOUČÁSTÍ PRACÍ JE ZPĚTNÉ NASTĚHOVÁNÍ MOBILNÍ VYBAVENOSTI. ZÁSTUPCE INVESTORA (ŠKOLKY) ZAJISTÍ KOORDINAČNÍHO PRACOVNÍKA DOHLÍŽEJÍCÍHO NA PRŮBĚH STĚHOVÁNÍ. ZHOTOVITEL ZA ŮCELEM STĚHOVÁNÍ ZAJISTÍ PROŠKOLENÝ PERSONÁL RESPEKTUJÍCÍ POKYNY KOORDINÁTORA ŠKOLY
- Z DŮVODU MOŽNÉHO PŘESÁHU TERMINU DOKONČENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ V PRŮBĚHU ŠKOLNÍHO ROKU BUDOU STAVEBNÍ PRÁČE ŘEŠENÉ JAKO ETAPIZOVANÉ. V PRVNÍ ETAPĚ MUSÍ BÝT DOKONČENÉ VEŠKÉRE PRÁČE NA SPOLEČNÝCH CHODBÁCH, V ZÁZEMÍ KUCHYNĚ, V JIDELNĚ A KANCELÁŘÍ ŘEDITELE. MEZI MÍSTNOSTMI 1.16 A 1.19 BUDE VYBUDOVÁNA DOČASNÁ DĚLICÍ STĚNA Z KONSTRUKCE S POŽÁRNÍ OODLNOSTÍ EI30 DP1 BRANICÍ PRACHU. VEŠKÉRE HLUČNĚ A PRAŠNĚ PRÁČE V MÍSTNOSTECH 1.18 – 1.28 MUSÍ BÝT PROVÁDĚNÉ KOORDINOVANĚ S OHLEDEM NA PROBIHAJÍCÍ VÝUKU NEBO PO JEJÍM SKONČENÍ A NESMÍ NARUŠIT CHOD ŠKOLY. (HLUK, PRAŠNOST, POHYB PRACOVNÍKŮ V DOBĚ VÝUKY V ČÁSTI JIŽ VYUŽÍVANÉ ŠKOLKOU). ZHOTIVITEL SE MUSÍ ŘIDIT POKYNY INVESTOREM POUVĚŘENÉHO PRACOVNÍKA, RESP. ZÁSTUPCE ŠKOLKY. ZHOTOVITEL ODPOVÍDÁ ZA OPTIMÁLNÍ PRŮBĚH PRACÍ. PŘÍPADNĚ ZASTAVENÍ PRACÍ S OHLEDEM NA POTŘEBY PROVOZU ŠKOLKY NENÍ DŮVODEM K PRODLOUŽENÍ TERMINU DOKONČENÍ PRACÍ.



| Tabulka místností | | | | | | | | | |
|-------------------|---------------------|-------------|-----------|-----------|--|--|--|---|--|
| Číslo | Název | Parametry | | | Povrchy | | | Poznámka | |
| | | Plocha [m²] | Obvod [m] | Výška [m] | Podlaha | Stěny | Strop | | |
| 2.01 | SCHODIŠTĚ, S POUŠTÍ | 61,46 | 0 | 4,44 | VÝŠIT POUVRCH | SANACE TRHLIN, ZAPRAVENÍ DŘÁZEK, OPRAVA OMÍTKY, PŘEPĚŇOVÁNÍ, MALBA | SANACE TRHLIN, ZAPRAVENÍ DŘÁZEK, PŘEPĚŇOVÁNÍ, MALBA | | |
| 2.02 | SATNA DĚTI | 10,92 | 0 | 4,44 | VÝŠIT POUVRCH | OTTO, MÍSTNOST 2.01 | OTTO, MÍSTNOST 2.01 | | |
| 2.03 | SATNA DĚTI | 17,89 | 0 | 4,26 | VÝŠIT POUVRCH | SANACE TRHLIN, ZAPRAVENÍ DŘÁZEK, OPRAVA OMÍTKY, PŘEPĚŇOVÁNÍ, MALBA | OTTO, MÍSTNOST 2.01 | | |
| 2.04 | OKLODOVÁ KOMORA | 4,9 | 0 | 4,26 | VÝŠIT POUVRCH | VÝMALBA PROTIPLISNOVOU MALBOU | VÝMALBA PROTIPLISNOVOU MALBOU | | |
| 2.05 | UMYVÁRNA | 11,02 | 0 | 4,26 | VÝŠIT POUVRCH | VÝMALBA PROTIPLISNOVOU MALBOU | VÝMALBA PROTIPLISNOVOU MALBOU | | |
| 2.06 | WC DĚTI | 11,02 | 0 | 4,26 | VÝŠIT POUVRCH | VÝMALBA PROTIPLISNOVOU MALBOU | VÝMALBA PROTIPLISNOVOU MALBOU | | |
| 2.07-09 | SPRCHA ZAMĚSTNANCŮ | 4,57 | 0 | 4,26 | VÝŠIT POUVRCH | VÝMALBA PROTIPLISNOVOU MALBOU | VÝMALBA PROTIPLISNOVOU MALBOU | | |
| 2.10 | SKLAD | 6,79 | 0 | 4,26 | VÝŠIT POUVRCH | OTTO, MÍSTNOST 2.01, DOPLNĚNÍ KER. DLAŽBY CCA 0,5m² | OTTO, MÍSTNOST 2.01 | | |
| 2.11 | SKLAD | 2,74 | 0 | 4,26 | VÝŠIT POUVRCH | OTTO, MÍSTNOST 2.01, DOPLNĚNÍ KER. DLAŽBY CCA 0,5m² | OTTO, MÍSTNOST 2.01 | | |
| 2.12 | SKLAD HRAZEK | 2,91 | 0 | 4,26 | VÝŠIT POUVRCH | OTTO, MÍSTNOST 2.01 | OTTO, MÍSTNOST 2.01 | | |
| 2.13 | HERNA | 52,47 | 0 | 4,1 | VÝMĚNA STAVAJÍCÍHO KOBERCE VČETNĚ INTARZIE KRUH 3m | OTTO, MÍSTNOST 2.01 | NOVÝ RASTROVÝ POHLED DVOUBOHOVÝ VŠ. AKUSTICKÝCH PANELOU, MALBA | TRASU VEDENOU ETICS ZAPRAVIT ARMOVANOU TENKOVRSTVOU OMÍTKOU, OPRAVA ŠTUKU, PROTIPLISNOVÁ MALBA, REINŠTALACE VYBAVENOSTI | |
| 2.14 | SCHODIŠTĚ | 12,82 | 0 | 4,26 | VÝŠIT POUVRCH | BEZ ZASAHU | BEZ ZASAHU | DERATIZACE PROSTORU OD EKREMENTŮ, ZAKLADNÍ OKLID | |
| 2.15 | PRACOVNA | 66,33 | 0 | 4,1 | VÝMĚNA STAVAJÍCÍHO KOBERCE VČETNĚ INTARZIE KRUH 3m | OTTO, MÍSTNOST 2.01 | NOVÝ RASTROVÝ POHLED DVOUBOHOVÝ VŠ. AKUSTICKÝCH PANELOU, MALBA | TRASU VEDENOU ETICS ZAPRAVIT ARMOVANOU TENKOVRSTVOU OMÍTKOU, OPRAVA ŠTUKU, PROTIPLISNOVÁ MALBA, REINŠTALACE VYBAVENOSTI | |
| 2.16 | KANCELÁŘ | 14,94 | 0 | 4,26 | VÝŠIT POUVRCH | OTTO, MÍSTNOST 2.01 | OTTO, MÍSTNOST 2.01 | | |
| 2.17 | CHODBA | 9 | 0 | 4,26 | VÝŠIT POUVRCH | OTTO, MÍSTNOST 2.01 | OTTO, MÍSTNOST 2.01 | | |
| 2.18 | HERNA | 48,18 | 0 | 4,1 | VÝMĚNA STAVAJÍCÍHO KOBERCE VČETNĚ INTARZIE KRUH 3m | OTTO, MÍSTNOST 2.01 | NOVÝ RASTROVÝ POHLED DVOUBOHOVÝ VŠ. AKUSTICKÝCH PANELOU, MALBA | TRASU VEDENOU ETICS ZAPRAVIT ARMOVANOU TENKOVRSTVOU OMÍTKOU, OPRAVA ŠTUKU, PROTIPLISNOVÁ MALBA, REINŠTALACE VYBAVENOSTI | |
| 2.19 | SKLAD | 6,67 | 0 | 4,26 | VÝŠIT POUVRCH | OTTO, MÍSTNOST 2.01 | OTTO, MÍSTNOST 2.01 | | |
| 2.20 | SKLAD | 2,65 | 0 | 4,26 | VÝŠIT POUVRCH | POVLAKOVÁ KRYTINA | OTTO, MÍSTNOST 2.01 | | |
| 2.21 | SKLAD HRAZEK | 2,85 | 0 | 4,26 | VÝŠIT POUVRCH | OTTO, MÍSTNOST 2.01 | OTTO, MÍSTNOST 2.01 | | |
| 2.22 | PRACOVNA | 64,68 | 0 | 4,1 | VÝMĚNA STAVAJÍCÍHO KOBERCE VČETNĚ INTARZIE KRUH 3m | OTTO, MÍSTNOST 2.01 | NOVÝ RASTROVÝ POHLED DVOUBOHOVÝ VŠ. AKUSTICKÝCH PANELOU, MALBA | TRASU VEDENOU ETICS ZAPRAVIT ARMOVANOU TENKOVRSTVOU OMÍTKOU, OPRAVA ŠTUKU, PROTIPLISNOVÁ MALBA, REINŠTALACE VYBAVENOSTI | |

Celková plocha [m²]: 414,82

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ CHILNĚ ZDIVO
- BOURANÉ KONSTRUKCE

VŠEOBECNÁ POZNÁMKA

- veškeré práce provádět dle platných ČSN a technologických pravidel za dodržení pravidel bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci
- pokud dojde při provádění prací k nebezpečnostem, či nepřezkoušením okolnostem, je nutné přivolat projektanta k posouzení, resp. upřesnění postupu prací
- při provádění prací je nutné zohlednit stavební úpravy profesí.
- před započetím realizace nutno revidovat projekt s ohledem na konkrétního dodavatele technologie zejména pak velikosti a pozice prostupů pro rozvody instalací k jednotlivým spotřebičům

| | | |
|--------|--------------------|--------------|
| REVIZE | POPIS ZMĚNY | DATUM VYDÁNÍ |
| REVIZE | REVIZE DOKUMENTACE | |

Úroveň ±0,000 = Podlaha 1.NP Souřadnicový systém: JTSK, výškový systém: ČSNS/Bpv

Rekonstrukce elektroinstalace objektu MŠ Hlubočepská
Hlubočepská 90/40, Praha 5, katastr Hlubočepy [728837]

Městská část Praha 5
Náměstí 14, října 4, 150 22, Praha 5

| | | | | | | | |
|---|---------------------|----------|---------|---|---------------------|---------|-------------|
| GENÉRAL PROJEKTANT | Ing. Filip Nehonský | CAPOVÁNÍ | 0008388 | ZPRAVITEL ZÁST | Ing. Filip Nehonský | TEL/FAX | 777 102 252 |
| FILIP NEHONSKÝ PROJEKČNÍ KANCELÁŘ Ašova 3205 / 3 Praha 5 - Smíchov Tel: 777 102 252 | | | | FILIP NEHONSKÝ PROJEKČNÍ KANCELÁŘ Ašova 3205 / 3 Praha 5 - Smíchov Tel: 777 102 252 | | | |

| | | | | | | | | | |
|--------|---|-----------------|---------|--------------|------|----------------------------------|---------|-------|--|
| OBJEKT | SO.01 - OBJEKT | ZADÁVACÍ DOKLAD | 2024.02 | REVIZE | ---- | KODY A ZÁKAZNÍK | | PRÁČE | |
| ČÍSLO | D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ | DATUM | 04.2024 | DATUM REVIZE | | Dokumentace pro provádění stavby | D.1.1.3 | | |
| ADRESA | PŮDORYS 2.NP - DOKONČOVACÍ STAVEBNÍ PRÁČE | PRŮBĚH PRÁČE | | PRŮBĚH PRÁČE | | | 10 | | |

nově: 2.NP NS souřad: D:\DOKUMENTY\PRACE\2024\04-02_P5_MŠ_HLUBOČEPSKÁ\04-02_P5_MŠ_HLUBOČEPSKÁ_2.NP_ASL_DWG, uloženo: 15.04.2025, 18:37, soubor: 15.04.2025, 18:40