

1NP

TABULKA MÍSTNOSTÍ - WC 1NP - PROVOZ A JÍDELNA

| ČÍSLO MÍSTNOSTI | POPIS MÍSTNOSTI                    | VNITŘNÍ PLOCHA (m <sup>2</sup> ) | PODLAHA - POVRCH                                     | STĚNY - POVRCH   | STROP - POVRCH             | POZNÁMKA                                |
|-----------------|------------------------------------|----------------------------------|--|--|----------------------------|---|
| 1.01            | WC JÍDELNA - UMYVADLA              | 5,30                             | KERAMICKÁ DLAŽBA                                     | LEPIDLO + PERLINKA / SDK DESKA , KERAMICKÝ OBKLAD v. = 2,05 m / ŠTUKOVÁ STĚRKA | RASTROVÝ MINERÁLNÍ PODHLED |   |
| 1.02            | WC JÍDELNA - KABINKA               | 1,10                             | KERAMICKÁ DLAŽBA                                     | LEPIDLO + PERLINKA / SDK DESKA , KERAMICKÝ OBKLAD v. = 2,05 m / ŠTUKOVÁ STĚRKA | RASTROVÝ MINERÁLNÍ PODHLED |   |
| 1.03            | WC JÍDELNA - KABINKA               | 1,10                             | KERAMICKÁ DLAŽBA                                     | LEPIDLO + PERLINKA / SDK DESKA , KERAMICKÝ OBKLAD v. = 2,05 m / ŠTUKOVÁ STĚRKA | RASTROVÝ MINERÁLNÍ PODHLED |   |
| 1.04            | WC PROVOZ - UMYVADLA               | 5,90                             | KERAMICKÁ DLAŽBA                                     | LEPIDLO + PERLINKA / SDK DESKA , KERAMICKÝ OBKLAD v. = 2,05 m / ŠTUKOVÁ STĚRKA | RASTROVÝ MINERÁLNÍ PODHLED | SDK ČELO PŘI ZMĚNNÉ VÝŠEK PODHLEDU      |
| 1.05            | WC PROVOZ - KABINKA                | 1,15                             | KERAMICKÁ DLAŽBA                                     | LEPIDLO + PERLINKA / SDK DESKA , KERAMICKÝ OBKLAD v. = 2,05 m / ŠTUKOVÁ STĚRKA | RASTROVÝ MINERÁLNÍ PODHLED |   |
| 1.06            | WC PROVOZ - KABINKA                | 1,15                             | KERAMICKÁ DLAŽBA                                     | LEPIDLO + PERLINKA / SDK DESKA , KERAMICKÝ OBKLAD v. = 2,05 m / ŠTUKOVÁ STĚRKA | RASTROVÝ MINERÁLNÍ PODHLED |   |
| 1.07            | WC PROVOZ - SPRCHA                 | 2,20                             | KERAMICKÁ DLAŽBA                                     | LEPIDLO + PERLINKA / SDK DESKA , KERAMICKÝ OBKLAD v. = 2,05 m / ŠTUKOVÁ STĚRKA | RASTROVÝ MINERÁLNÍ PODHLED | HYROIZOLAČNÍ STĚRKA POD DLAŽBU A OBKLAD |
| 1.08            | ÚKLID                              | 1,70                             | KERAMICKÁ DLAŽBA                                     | LEPIDLO + PERLINKA / SDK DESKA , KERAMICKÝ OBKLAD v. = 2,05 m / ŠTUKOVÁ STĚRKA | RASTROVÝ MINERÁLNÍ PODHLED |   |
| 1.09            | UMÝVÁRNA JÍDELNA                   | 22,65                            | PVC + VYROVNÁVACÍ SAMONIVELAČNÍ STĚRKA               | LEPIDLO + PERLINKA / SDK DESKA , KERAMICKÝ OBKLAD v. = 2,05 m / ŠTUKOVÁ STĚRKA | RASTROVÝ MINERÁLNÍ PODHLED | PVC LÍŠTA PO OBVODU MIMO KER. OBKLAD    |
| 1.10            | VSTUPNÍ HALA ( POUZE DÍLČÍ ZÁSAH ) | 2,00                             | OBNOVA PODLAHY Z KAMENNÉ DLAŽBY U ZŘIZOVANÝCH OTVORŮ | VÁPENNOCEM. OMÍTKOU SE ŠTUKOVOU STĚRKOU , MALBA , U ZŘIZOVANÝCH OTVORŮ         | BEZ ZÁSAHU                 | KAMENNÝ SOKL - LOKÁLNÍ OBNOVA           |
| CELKEM          |                                    | 44,25                            |  |  |                            |   |

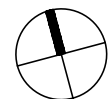
TABULKA PŘEKŘADŮ

| OZN. | TYP PŘEKŘADU            | ROZMĚRY  | KS |
|------|-------------------------|--|----|
| Pf.1 | 2x IPN 100 + 1x KP 11,5 | IPN 100 - délka 120 mm<br>PLOCHÝ PŘEKŘAD 115x71 mm - délka 0,9 m | 2  |
| Pf.2 | 1x KP 11,5              | PLOCHÝ PŘEKŘAD 115x71 mm - délka 0,9 m                           | 1  |

POSTUP OSAZENÍ PŘEKŘADŮ VIZ. STATICKÝ VÝPOČET.

LEGENDA:

|  |   |
|--|---|
|  | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE  |
|  | DOZDÍVKA STÁVAJÍCÍ NOSNÉ KONSTRUKCE - CIHLY PLNĚ, P20, NA MALTU M5  |
|  | DĚLÍCÍ KONSTRUKCE tl. 125 mm - CIHLY DĚROVANÉ tl. 115 mm, P8, NA MALTU M5, OBJEMOVÁ HMOTNOST ≤ 900 kg/m3  |
|  | 1NP - PŘEDSAZENÁ STĚNA, tl. 65 mm NA KOVOVÉ KONSTRUKCI R-CW 50 OPLÁŠTĚNÁ Z JEDNÉ STRANY 1x H2 tl. 12,5 mm S MINERÁLNÍ IZOLACÍ tl. 50 mm   |
|  | KABINY WC - DĚLÍCÍ SANITÁRNÍ KOMPAKTNÍ DESKY tl. 12 mm, VÝŠKA 2m (H.H. OD PODLAHY) + KOVÁNÍ Z ELOXOVANÉHO HLINÍKU A NEREZOVÉ NOHY VÝŠKY 150 mm  |
|  | DĚLÍCÍ KONSTRUKCE, tl. 75, 100 mm NA KOVOVÉ KONSTRUKCI R-CW 50,75 OPLÁŠTĚNÁ Z KAŽDÉ STRANY 1x H2 tl. 12,5 mm S MINERÁLNÍ IZOLACÍ tl. 50 mm  |
|  | DĚLÍCÍ KONSTRUKCE, EI 45, VZDUCHOVÁ NEPRUZVŮČNOST R <sub>s</sub> ≥ 51 dB, tl. 125 mm NA KOVOVÉ KONSTRUKCI R-CW 100 OPLÁŠTĚNÁ Z KAŽDÉ STRANY 1x DFRH2 tl. 12,5 mm S MINERÁLNÍ IZOLACÍ tl. 60 mm O MIN. OBJEMOVÉ HMOTNOSTI 15 kg/m <sup>3</sup> |
|  | 1PP - PŘEDSAZENÁ STĚNA, tl. 65 mm NA KOVOVÉ KONSTRUKCI R-CW 50 OPLÁŠTĚNÁ Z JEDNÉ STRANY 1x H2 tl. 12,5 mm   |
|  | VNĚJŠÍ SVISLÁ HYDROIZOLACE - 1x ASFALTOVÝ PÁS MODIFIKOVANÝ tl. 4mm LEPENÝ OCHRANA NOPOVÁ FOLI v.20mm  |
|  | VNITŘNÍ VODOROVNÁ A SVISLÁ HYDROIZOLACE - 2x ASFALTOVÝ PÁS MODIFIKOVANÝ tl. 4mm NATAVENÝ  |
|  | HUTNĚNÝ ZÁSYP STÁVAJÍCÍHO ANGLICKÉHO DVORKU , LEŽATÉ KANALIZACE V 1PP KOLEM NOVÝCH PLASTOVÝCH ŠACHET , ŠTERKOPÍSEK FRAKCE 0-32  |
|  | BETON PROSTÝ PODLAHY (80mm) - VYZTUŽENO SÍTI KARI 150/150/6<br>BETON PROSTÝ PODKLADNÍ V TRASE LEŽATÉ KANALIZACE (150mm) - VYZTUŽENO SÍTI KARI 2x 150/150/6  |



|   |   |                   |   |
|---|---|-------------------|---|
| AKCE :<br>REKONSTRUKCE SOCIÁLNÍHO ZÁZEMÍ PROVOZU ŠKOLY V 1PP A 1NP<br>V OBJEKTU ZŠ Gen. F. Fajtlá, ul. TŘINECKÁ |   |                   | ČÍSLO ZAKÁZKY :<br>018 05 23                                      |
| MÍSTO :   | ul. Třinecká, Rychnovská 350, 199 00 Praha 9 - Letňany<br>katastrální území: Letňany [731439], číslo parcely: 140 |                   | AKK<br>ARCHITEKTONICKÁ<br>KANCELÁŘ KRÍVKA                         |
| INVESTOR :  | Městská část Praha18, Bechyňská 639, 199 00 Praha 9 - Letňany   |                   |   |
| ZHOTOVITEL :<br>Architektonická kancelář Krívka s.r.o.  |   |                   | ADRESA :<br>BEDŘICHOVSKÁ 2183/16<br>PRAHA 8<br>182 00             |
| DATUM :<br>06/2023  | VEDOUcí PROJEKTU :<br>evidenční číslo ČKAIT: 0009180  | Ing. Radek Dědina | KONTAKTY :<br>211 155 190<br>737 615 321<br>dedina@arch-krivka.cz |
| STUPEŇ :<br>DSP   | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :   | Ing. Radek Dědina |   |
|   | VYPRACOVAL :  | Roman Krátký      |   |
| ČÁST PROJEKTU :<br>ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ČÁST  |   | MĚŘITKO :<br>1:50 | REVIZE:   |
| OBSAH :<br>NÁVRH - SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ<br>- PŮDORYS 1.NP A ŘEZY   |   |                   | OZNAČENÍ :<br>D.1.1.03  |