



LEGENDA MATERIÁLŮ :

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE

SKLADBA VP

- POCHOZÍ VRSTVA
- BETONOVÁ MAZANINA
- ZÁSYP
- 8+2mm
- 60mm
- 80mm

LEGENDA MÍSTNOSTÍ :

| Č.M. | NÁZEV MÍSTNOSTÍ (STÁVAJÍCÍ VYUŽITÍ) | PLOCHA [m²] | DRUH PODLAH | POVRCHOVÁ ÚPRAVA | |
|------|-------------------------------------|-------------|------------------|--|----------------|
| | | | | STĚN | STROPU |
| 2.01 | SCHODIŠTĚ | 15,30 | Keramická dlažba | Omítka štuková, obklad laminové desky v.1500 | |
| 2.02 | CHODBA | 5,50 | Keramická dlažba | Omítka štuková | Omítka štuková |
| 2.03 | SCHODIŠTĚ | 15,30 | Keramická dlažba | Omítka štuková, obklad laminové desky v.1500 | |
| 2.04 | JÍDELNA | 28,30 | Keramická dlažba | Omítka štuková, dřevěný obklad v.1500 | Omítka štuková |
| 2.05 | CHODBA | 3,50 | Keramická dlažba | Omítka štuková, dřevěný obklad v.1500 | Omítka štuková |
| 2.06 | UMÝVÁRNA + WC | 5,80 | Keramická dlažba | Omítka štuková, keramický obklad v.1500 | Omítka štuková |
| 2.07 | DENNÍ MÍSTNOST ZAMĚSTNANCÍ | 7,30 | PVC | Omítka štuková, keramický obklad v.1800 | Omítka štuková |
| 2.08 | WC - ZAMĚSTNANCÍ | 2,00 | Keramická dlažba | Omítka štuková, keramický obklad v.1800 | Omítka štuková |
| 2.09 | KANCELÁŘ | 11,40 | Koberec | Omítka štuková, dřevěný obklad v.1500 | Omítka štuková |
| 2.10 | KANCELÁŘ | 9,70 | Keramická dlažba | Omítka štuková, dřevěný obklad v.1500 | Omítka štuková |
| 2.11 | UMÝVÁRNA | 3,70 | Keramická dlažba | Omítka štuková, keram. obklad v.1500, 2100 | Omítka štuková |
| 2.12 | PŘÍPRAVA JÍDEL | 15,80 | PVC | Omítka štuková, keramický obklad v.1500 | Omítka štuková |
| 2.13 | STROJOVNA VÝTAHU | 0,40 | Keramická dlažba | Omítka štuková | Omítka štuková |
| 2.14 | JÍDELNÍ VÝTAH | 0,70 | | | |
| 2.15 | HERNA | 47,40 | PVC, Koberec | Omítka štuková, dřevěný obklad v.1200 | Omítka štuková |
| 2.16 | HERNA | 53,70 | Koberec | Omítka štuková, dřevěný obklad v.1200 | Omítka štuková |
| 2.17 | UMÝVÁRNA | 4,70 | Keramická dlažba | Omítka štuková, keramický obklad v.1500 | Omítka štuková |
| 2.18 | WC | 5,10 | Keramická dlažba | Omítka štuková, keramický obklad v.1500 | Omítka štuková |
| 2.19 | LEHÁRNA | 46,40 | Koberec | Omítka štuková, dřevěný obklad v.1500 | Omítka štuková |

POZNÁMKA :

- VP - VYBOURÁNÍ VRSTVY PODLAHY NA ZÁKLUP (150mm)
- PV - ODSTRANĚNÁ POCHOZÍ VRSTVA (PVC, KOBEREC)
- PN - PÁSOVÁ SONDA PODÉL STĚN - ODSTRANĚNÍ PRKENNÉHO BEDNĚNÍ (ZJIŠTĚNÍ ROZTEČE TRÁMŮ)
- VP1 - VYBOURÁNÍ PODLAHY A STROPU V CELÉ TLOUŠTČE KONSTRUKCE
- KR - DEMONTÁŽ KRYTŮ RADIÁTORŮ (OPRAVA + ZPĚTNÁ MONTÁŽ)
- OS - PROVIZORNÍ KRYTÍ PODLAHY - OSB DESKY III P+D TL. 12mm (MÍSTNOST 2.15, 2.16, 2.19)
- ZVP - ZVÝŠENÁ PODLAHA POD MÍSAMI WC - ODBOURAT
- VZT - PROSTUPY PRO VZT PROVÉST NAD PODHLEDY, PŘESNOU VÝŠKU URČÍ DODAVATEL VZT
- DVS - DRÁŽKA + PROSTUP VE SPÁDU Ø60mm PRO POTRUBÍ NA ODVOD KONDENZÁTU
- DVZ - DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO VZT POTRUBÍ
- PT - PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ - PROVIZORNÍ DŘEVĚNÁ STĚNA PO DOBU VÝSTAVBY - OSB III P+D, TL. 25mm DESKY NA DŘEVĚNÉ TRÁMKY (SLOUPKY 80/80 á 500mm, PŘÍČLE 80/80 á 1000mm NA CELOU VÝŠKU MÍSTNOSTI (KOTVENO DO STĚN A STROPU), DVEŘE UZAMYKATELNÉ SE ZÁMKEM FAB

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

| | | | | |
|---|---|--------------|---|---------------|
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | VYPRACOVAL | KRESLIL | <div><div>AZPROJECT spol. s r.o.</div><div>Plynářská 830, 280 02 Kolín IV IČO: 272 10 341· DIČ: CZ 272 10341 Tel: 321 728 755</div></div> | |
| Ing. KADLEČEK JIŘÍ | Ing. KADLEČEK JIŘÍ | ALEŠ MORAVEC | | |
| | | | | |
| KRAJ STŘEDOČESKÝ | MĚÚ KOLÍN | | | |
| STAVEBNÍK: MĚSTO KOLÍN, KARLOVO NÁMĚSTÍ 78, 280 12, KOLÍN 1 | | | | |
| AKCE | <div>STAVEBNÍ ÚPRAVY V OBJEKTU JESLÍ PRO NOVÉ TŘÍDY MŠ CHELČICKÉHO</div> <div>ŠTÍTNÉHO 975, KOLÍN V, 280 02, k. ú. KOLÍN, st. parc. č. 2548 CHELČICKÉHO 1299, KOLÍN V, 280 02, k. ú. KOLÍN, st. parc. č. 4644</div> | | DATUM | 01/2022 |
| | | | Č.ZAK. | CT21 - 20 |
| | | | FORMÁT | 3×A4 |
| | | | | |
| | | | | |
| OBSAH | <div>SO-01 - MŠ ŠTÍTNÉHO 975</div> <div>BOURANÉ KONSTRUKCE - PŮDORYS II.NP (+4,000)</div> | | MĚŘITKO | Č.VÝKRESU |
| | | | 1:100 | CT2120 - R103 |

SITUAČNÍ SCHÉMA

