

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.PP

| OBJEKT A | | | | |
|----------|--------------------------------|--------------|---|---|
| Č. M. | FUNKCE MÍSTNOSTI | PLOCHA m² | PODLAHA | STĚNY |
| A0.01 | CHODBA | 10,2 | KERAMICKÁ DLAŽBA R9 2 ODSŤINY, ZAPUŠŤ.SOKL | BÍLÝ NATĚR OMYVATELNÝ V=2200MM |
| A0.02 | SKLAD VZORKOVNIC | 20,50 | KERAMICKÁ DLAŽBA | BÍLÝ NATĚR OMYVATELNÝ V=2470MM |
| A0.03 | ARCHIV VZORKŮ ZCH | 11,96 | KERAMICKÁ DLAŽBA | BÍLÝ NATĚR OMYVATELNÝ V=2470MM |
| A0.04 | SKLAD CHEMIKÁLIÍ | 11,89 | KERAMICKÁ DLAŽBA | KERAMICKÝ OBKLAD V=2000MM |
| A0.05 | ROZVADĚČ EI | 4,40 | KERAMICKÁ DLAŽBA | BÍLÝ NATĚR OMYVATELNÝ V=2470MM |
| A0.06 | SKLAD SKLA A VZORKOVNIC | 12,97 | KERAMICKÁ DLAŽBA | BÍLÝ NATĚR OMYVATELNÝ V=2470MM |
| A0.07 | STROJOVNA VZT | 12,70 | NATĚR NA BETON | BÍLÝ NATĚR OMYVATELNÝ V=2470MM |
| A0.08 | TECHNICKÁ MÍSTNOST–OBJEKT "A" | 12,26 | NATĚR NA BETON | BÍLÝ NATĚR OMYVATELNÝ V=2470MM |
| A0.09 | ARCHIV DOKUMENTACE | 11,77 | KERAMICKÁ DLAŽBA | BÍLÝ NATĚR OMYVATELNÝ V=2470MM |
| A0.10 | DÍLNA | 12,98 | KERAMICKÁ DLAŽBA | BÍLÝ NATĚR OMYVATELNÝ V=2470MM |
| A0.11 | ARCHIV VZORKŮ HB | 12,98 | KERAMICKÁ DLAŽBA | BÍLÝ NATĚR OMYVATELNÝ V=2470MM |
| A0.12 | SKLAD | 13,06 | KERAMICKÁ DLAŽBA | BÍLÝ NATĚR OMYVATELNÝ V=2470MM |
| A0.13 | PŘÍPRAVA SUBDODÁVEK | 23,55 | KERAMICKÁ DLAŽBA | BÍLÝ NATĚR OMYVATELNÝ V=2200MM |
| A0.14 | SKLAD | 12,45 | KERAMICKÁ DLAŽBA | BÍLÝ NATĚR OMYVATELNÝ V=2200MM |
| A0.15 | ŠATNA MUŽI | 12,60 | KERAMICKÁ DLAŽBA | BÍLÝ NATĚR OMYVATELNÝ V=2200MM, NOVÉ SDK |
| A0.16 | ŠATNA ŽENY | 11,80 | KERAMICKÁ DLAŽBA | BÍLÝ NATĚR OMYVATELNÝ V=2200MM |
| A0.17 | SKLAD | 2,99 | KERAMICKÁ DLAŽBA | BÍLÝ NATĚR OMYVATELNÝ V=2470MM |
| A0.18 | CHODBA | 45,46 | KERAMICKÁ DLAŽBA R9 2 ODSŤINY, ZAPUŠŤ.SOKL | BÍLÝ NATĚR OMYVATELNÝ V=2200MM |
| A0.19 | SCHODIŠTĚ | 3,66 | KERAMICKÁ DLAŽBA | BÍLÝ NATĚR OMYVATELNÝ V=2470MM |
| A0.20 | HYDRAUL. AGREGÁT, EL. ROZVADĚČ | 2,10 | KERAMICKÁ DLAŽBA BEZP. PRAH, OLEJ. NATĚR | VÁP.ŠTUK.OMÍTKA, V=2470MM, NATĚR OMYV. |
| V–ON | VÝTAH OSOBO–NÁKLADNÍ (HYDRAUL) | 1,30 | KERAMICKÁ DLAŽBA | |

| OBJEKT B | | | | |
|----------|-------------------------------|-------|---|------------------------------------|
| B0.01 | KANCELÁŘ TERÉNNÍCH PRACOVNÍKŮ | 8,53 | KERAMICKÁ DLAŽBA | BÍLÝ NATĚR OMYVATELNÝ V=2500MM |
| B0.02 | KANCELÁŘ TERÉNNÍCH PRACOVNÍKŮ | 10,56 | KERAMICKÁ DLAŽBA | BÍLÝ NATĚR OMYVATELNÝ V=2500MM |
| B0.03 | KANCELÁŘ TERÉNNÍCH PRACOVNÍKŮ | 12,57 | KERAMICKÁ DLAŽBA | BÍLÝ NATĚR OMYVATELNÝ V=2500MM |
| B0.04 | ÚKLID | 2,54 | KERAMICKÁ DLAŽBA | KERAM. OBKLAD V=1800MM |
| B0.05 | TECHNICKÁ MÍSTNOST–OBJEKT "B" | 12,04 | NATĚR NA BETON | BÍLÝ NATĚR OMYVATELNÝ |
| B0.06 | SKLAD ODBĚROVÉHO VYBAVENÍ | 12,96 | NATĚR NA BETON | BÍLÝ NATĚR OMYVATELNÝ |
| B0.07 | PŘEDSÍŇ WC MUŽI, PISOÁR | 3,14 | KERAMICKÁ DLAŽBA | KERAM. OBKLAD V=2300MM |
| B0.08 | WC MUŽI | 1,52 | KERAMICKÁ DLAŽBA | KERAM. OBKLAD V=2300MM |
| B0.09 | PŘEDSÍŇ WC ŽENY | 2,74 | KERAMICKÁ DLAŽBA | KERAM. OBKLAD V=2300MM |
| B0.10 | WC ŽENY | 1,54 | KERAMICKÁ DLAŽBA | KERAM. OBKLAD V=2300MM |
| B0.11 | SKLAD | 4,28 | KERAMICKÁ DLAŽBA | BÍLÝ NATĚR OMYVATELNÝ POD STROP |
| B0.12 | CHODBA | 27,43 | KERAMICKÁ DLAŽBA R9 2 ODSŤINY, ZAPUŠŤ.SOKL | BÍLÝ NATĚR OMYVATELNÝ V=2280MM |
| B0.13 | SCHODIŠTĚ | 7,85 | PODESTY: KER.DL.–2 ODSŤ. TERAC.STUPNĚ–OPÍSKOVÁNÍ | BÍLÝ NATĚR OMYVATELNÝ |

| | |
|--------------------------|----------------|
| POVRCH PODLAH OBJEKT "A" | CELKEM (M2) |
| KERAMICKÁ DLAŽBA | 238,62 |
| NATĚR NA BETON | 24,96 |

| | |
|--------------------------|----------------|
| POVRCH PODLAH OBJEKT "B" | CELKEM (M2) |
| KERAMICKÁ DLAŽBA | 82,70 |
| NATĚR NA BETON | 25,00 |