

LEGENDA MATERIÁLŮ :

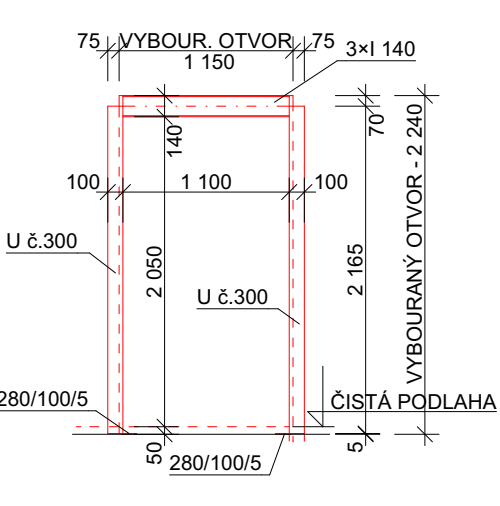
|  |  |  |   |  |  |
|--|--|--|---|--|--|
|  | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE   |  | ZDIVO Z KERAMICKÝCH BLOKŮ POROTHERM 24 PROFÍ BROUŠENÁ (P15)<br>NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY |  | ZDIVO Z CIHEL CDM NA MALTU MC10 (DOZDÍVKY V NOSNÝCH STĚNÁCH)   |
|  | BOURANÉ KONSTRUKCE   |  | ZDIVO Z PŘÍČKOVEK POROTHERM 17.5 PROFÍ BROUŠENÁ (P10)<br>NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY       |  | ZDIVO ZE ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ ZB50 + BETON C20/25<br>+ VÝZTUŽ SVISLE 4ØR12/m², VODOROVNĚ 2ØR8 V KAŽDÉ SPÁŘE ø250mm |
|  | ZDIVO Z KERAMICKÝCH BLOKŮ POROTHERM 44 PROFÍ (P10)<br>NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY POROTHERM PROFÍ   |  | ZDIVO Z PŘÍČKOVEK POROTHERM 11.5 PROFÍ BROUŠENÁ (P10)<br>NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY       |  | ZDIVO ZE ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ ZB30 + BETON C20/25<br>+ VÝZTUŽ SVISLE 4ØR12/m², VODOROVNĚ 2ØR8 V KAŽDÉ SPÁŘE ø250mm |
|  | ZDIVO Z KERAMICKÝCH BLOKŮ POROTHERM 30 PROFÍ (P10)<br>NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY POROTHERM PROFÍ   |  | ZDIVO Z PŘÍČKOVEK POROTHERM 8 PROFÍ BROUŠENÁ (P12)<br>NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY          |  | ZDIVO Z CIHEL PLNÝCH<br>PÁLENÝCH CPP15 NA MC10   |
|  | ZDIVO Z KERAMICKÝCH BLOKŮ POROTHERM 30 T PROFÍ (P10)<br>NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY POROTHERM PROFÍ |  | TEPELNÁ IZOLACE   |  |  |

LEGENDA MÍSTNOSTÍ :

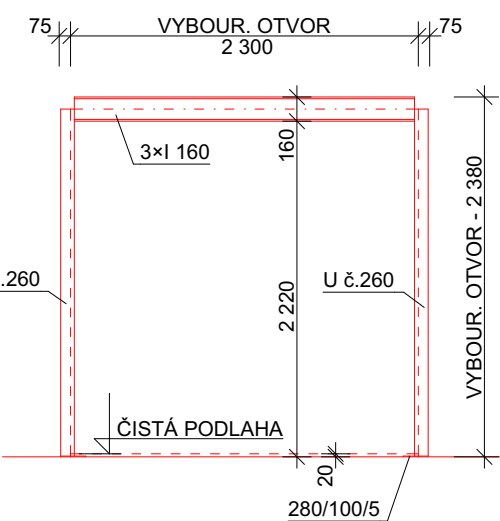
| Č.M. | NÁZEV MÍSTNOSTI                    | PLOCHA [m²] | DRUH PODLAH      | POVRCHOVÁ ÚPRAVA                        |                             |
|------|------------------------------------|-------------|------------------|---|-----------------------------|
|      |                                    |             |                  | STĚN                                    | STROPU                      |
| 0.14 | CHODBA                             | 13,10       | Keramická dlažba | Omítka štuková                          | Sádrokarton                 |
| 0.15 | CHODBA                             | 5,20        | Keramická dlažba | Omítka štuková                          | Sádrokarton                 |
| 0.19 | PRÁDELNA                           | 8,50        | Keramická dlažba | Omítka štuková, keramický obklad v.1800 | Sádrokarton                 |
| 0.20 | SUŠÁRNA                            | 6,20        | PVC              | Omítka štuková, keramický obklad v.2000 | Omítka štuková              |
| 0.21 | CHODBA                             | 11,40       | PVC              | Omítka štuková, keramický obklad v.2000 | Omítka štuková              |
| 0.22 | KOUPELNA                           | 10,50       | Keramická dlažba | Omítka štuková, keramický obklad v.1800 | Omítka štuková              |
| 0.23 | TECHNICKÁ MÍSTNOST                 | 7,60        | Beton            | P1                                      | Omítka štuková, sádrokarton |
| 0.24 | SPOLEČENSKÁ MÍSTNOST               | 30,50       | PVC              | P2                                      | Omítka štuková              |
| 0.25 | SKLAD                              | 5,20        | Keramická dlažba | Omítka štuková                          | Omítka štuková              |
| 0.26 | VÝTAH - ZÁLOŽNÍ ZDROJ              | 4,90        | Keramická dlažba | Omítka štuková                          | Omítka štuková              |
| 0.27 | CHODBA                             | 14,60       | Keramická dlažba | Omítka štuková                          | Sádrokarton                 |
| 0.35 | TECHNICKÁ MÍSTNOST, ZÁLOŽNÍ ZDROJE | 7,70        | Keramická dlažba | P6                                      | Omítka štuková              |
| 0.36 | CHODBA, POŽÁRNÍ PŘEDSÍŇ            | 15,70       | PVC              | P3, P4                                  | Omítka štuková              |
| 0.37 | LUŽKOVÝ EVAKUAČNÍ VÝTAH            | 6,00        | Epoxidový nátěr  | P5                                      | Omítka štuková              |

ZMĚNY OPROTI STÁVAJÍCÍMU STAVU V LEGENDĚ VYZNAČENY ČERVENĚ

OCELOVÝ RÁM R0.1




OCELOVÝ RÁM R0.2



POZNÁMKA :

- DL - DILATAČNÍ LIŠTA PODLAHA - HLINÍK
- DLS - DILATACE DILATAČNÍ SPÁRY - 2xASFALTOVÁ LEPENKA SKLOBIT
- DLP1 - UTĚSNĚNÍ DILATAČNÍ SPÁRY POŽÁRNÍ ÚČPÁVKOU + ZAKRÝT ROHOVOU LIŠTOU (LATÍ)
- DLP2 - UTĚSNĚNÍ DILATAČNÍ SPÁRY POŽÁRNÍ ÚČPÁVKOU + ZAKRÝT PRŮBĚŽNOU LIŠTOU (LATÍ)
- OCN - OCELOVÝ NOSTNÍK OSADIT 10mm NAD PODLAHOU A MEZERU VYPLNIT POLYSTYRENEM
- SPO - STÁVAJÍCÍ DVEŘE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ DLE PBŘ
- NPO - NOVÉ DVEŘE KOUŘOTĚSNÉ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ SE SAMOZAVÍRAČEM DLE POŽADAVKU PBŘ
- LO - LAMELOVÉ OKNO PRO POŽÁRNÍ VĚTRÁNÍ
- MR - OCELOVÁ MŘÍŽ
- KL - KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY
- OCH - OCELOVÁ CHRÁNIČKA - VÝŠKU OSAZENÍ URČÍ DODAVATEL PŘELOŽKY TEPLOVODU
- VZ1 - VĚTRACÍ OTVOR 250/250 V 200mm NAD ÚROVNÍ -2,800 OPATŘENO PROTIDĚŠTOVOU ŽALUZII
- AG - ANGLICKÝ DVOREK SCOBAX STANDART 420x420x250mm, TAHOKOV POCHOZÍ, ODVODNĚNÍ
- OH - OKAPOVÝ CHODNÍK
- VN - VÝKLENEK 80/60mm PRO PŘÁH ŠACHETNÍCH DVEŘÍ

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

|  |                       |              |   |                       |
|--|-----------------------|--------------|---|-----------------------|
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT  | VYPRACOVAL            | KRESLIL      | <div> <b>AZ</b>PROJECT spol. s r.o.</div> <div>Plynářská 830, 280 02 Kolín IV</div> <div>IČO: 272 10 341 · DIČ: CZ 272 10341</div> <div>Tel: 321 728 755</div> |                       |
| Ing. KADLEČEK JIŘÍ   | Ing. KADLEČEK JIŘÍ    | ALEŠ MORAVEC |   |                       |
|  |                       |              |   |                       |
| KRAJ STŘEDOČESKÝ MěÚ KOLÍN   |                       |              |   |                       |
| STAVEBNÍK: MĚSTO KOLÍN, KARLOVO NÁMĚSTÍ 78, 280 12 KOLÍN I   |                       |              |   |                       |
| AKCE   |                       |              | DATUM08/2025  |                       |
| STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA OBJEKTU SLOVENSKÁ 984 V KOLÍNĚ II<br><br>SLOVENSKÁ 984, KOLÍN II, 280 02, K.Ú. KOLÍN, st. parc. č. 6255, poz. parc. č. 2515/16 |                       |              | Č.ZAK.CT24 - 33   |                       |
|  |                       |              | FORMÁT3xA4  |                       |
|  |                       |              |   |                       |
| OBSAH  | PŮDORYS I.PP (-2,800) |              | MĚŘITKO1:50   | Č.VÝKRESUCT2433 - R13 |