



- LEGENDA**
- ZDIVO POROBETON TL. 375mm
 - YTONG Lambda YG 375 PDK (λ=0,077 W/(m·K), Obj.hm.300 kg/m³)
 - KÁMEN LATERIT, PŘÍZDÍVKA Z BLOKŮ 375/178/76 mm
 - POROBETONOVÉ PŘÍČKY 100mm, 150mm a 200mm
 - DLAŽBA, LATERIT NEBO RAŽENÝ BETON ČERVENÝ, ALÁ LATERIT
 - BETONOVÁ DLAŽBA, ČTVEREC
 - ČERVENÝ KÁMEN, LATERIT, OBKLAD TL. 76mm
 - KARTÁČOVANÝ BETON
 - TRAVNATÝ POROST
 - ŠTĚRKOVÝ KAČÍREK
 - NÍZKÁ OPĚRNÁ ZÍDKA, LATERIT/BETON, S VĚŠTAVÝM KVĚTINÁČEM
 - NÍZKÉ KEŘE V=0,4-0,5m
 - KOVOVÉ OPLOČENÍ
 - VYSOKÝ STROM STÁVAJÍCÍ
 - ODPADKOVÝ KOŠ
 - DILATAČNÍ SPÁRA V KARTÁČOVANÉM BETONU (PROŘÍZNUTÁ ÚHLOVOU BRUSKOU DO HLUBKY 1cm)
 - TČ TEPELNÉ ČERPADLO VZDUCH/VODA - MULTI-SPLIT
 - VT VNITŘNÍ JEDNOTKA TČ, VÝMĚNÍK TEPLA
 - TUV ELEKTRICKÝ OHŘÍVAČ - ZÁSOBNÍK TUV
 - RE ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ (2ks)
 - EK ELEKTROKOTEL
 - VT VNITŘNÍ JEDNOTKA TEPELNÉHO ČERPADLA
 - PRÁŠKOVÝ HASÍČÍ PŘÍSTROJ 6kg S CELKOVOU HASÍČÍ SCHOPNOSTÍ MIN. 21A (1x TOALETY, 1xOBČERSTVENÍ)

LEGENDA MÍSTNOSTÍ - OBJEKT TOALET

| ozn. | funkce | p.pl./m² | podlaha | poznámka |
|---------------|--------------------|---------------|---------|-------------|
| 01 | ZÁDVEŘÍ | 3,2 | KER.DL. | KER.OBKHLAD |
| 02 | KOUPELNA MUŽI | 8,3 | KER.DL. | KER.OBKHLAD |
| 03 | TOALETY MUŽI | 13,5 | KER.DL. | KER.OBKHLAD |
| 04 | PŘEBALOVÁNÍ | 3,2 | KER.DL. | KER.OBKHLAD |
| 05 | KOUPELNA A WC ŽENY | 12,5 | KER.DL. | KER.OBKHLAD |
| 06 | WC BEZBARIÉR. | 5,0 | KER.DL. | KER.OBKHLAD |
| 07 | ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST | 3,9 | KER.DL. | KER.OBKHLAD |
| CELKEM | | 49,6m² | | |

LEGENDA MÍSTNOSTÍ - VÝROBA OBČERSTVENÍ

| ozn. | funkce | p.pl./m² | podlaha | poznámka |
|---------------|--------------------|---------------|---------|-------------|
| 08 | PŘÍPRAVA OBČERSTV. | 15,5 | KER.DL. | KER.OBKHLAD |
| 09 | SKLAD POTRAVIN | 6,3 | KER.DL. | KER.OBKHLAD |
| 10 | ŠATNA | 1,9 | KER.DL. | KER.OBKHLAD |
| 11 | PŘEDŠÍŇ | 0,9 | KER.DL. | KER.OBKHLAD |
| 12 | TOALETA PERSONÁL | 1,0 | KER.DL. | KER.OBKHLAD |
| CELKEM | | 25,6m² | | |

±0.000 = 274,60

| | | | |
|--|---|--|---|
| ARCHITEKT M.A. SVATOPLUK SLÁDEČEK | STATIK Ing. JAN ČÁK | ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT PRŮFESE M.A. SVATOPLUK SLÁDEČEK | <p>STUDIO NEW WORK S.R.O. VRANOVSKÁ 102 614 00 BRNO IČO: 20994810 DIČ: CZ29994810</p> |
| VYPRACOVAL/A Ing.arch. Petra Bítuškové Vákové | INVESTOR Statutární město Zlín, nám. Míru 12, 76001 Zlín Zastupuje: Ing. Roman Horáský, Fedtel 200 a zámek Zlín-Ledná | MÍSTO STAVBY: k.ú. Štřpa 6/0916, parcela č. 1519 (bez č.p.p. a ev.), parcela 1583/1 | |
| STAVEBNÍ ÚŘAD Zlín | KRAJ: Zlínský | STAVBA NOVOSTAVBA OBČERSTVENÍ A TOALET, ZOO-ASIE | <p>FORMÁT 3x43</p> <p>DATUM 05/2025</p> <p>STUPEŇ DPP</p> <p>PRŮFES STAVEBNÍ ČÁST</p> <p>MĚŘÍTKO 1:50</p> <p>OZN. PRŮFES D.1.1.2</p> <p>Č. VÝKRESU 01</p> |