



ZDIVO Z KERAMICKÝCH BLOKŮ TL.300mm BUDE OBLOŽENO PROVĚTRÁVANOU FASÁDOU, KTERÁ BUDOU UPEVNĚNY NA DŘEVĚNÝ ROŠT TVOŘENÝ DŘEVĚNÝMI LATĚMI VE VZDÁLENOSTI 500 MM. MEZI LATĚ BUDE UMÍSTĚNA TEPELNÁ IZOLACE A PŘEKRYTA OCHRANNOU FÓLIÍ. PROVĚTRÁVANÝ SYSTÉM BUDE TVOŘEN DRŽÁKEM NA KLIP, KTERÝ BUDE PŘIPEVNĚN NA DŘEVĚNÉ LATĚ, KLIPEM, DO NĚHOŽ SE BUDOU INSTALOVAT DŘEVĚNÉ PRKNA O ŠÍŘCE 140 MM. JEDNOTLIVÁ PRKNA BUDOU VYMEZENA MEZERNÍKY.

| LEGENDA MÍSTNOSTÍ |                 |      |              |                |
|-------------------|-----------------|------|--------------|----------------|
| Č.M.              | NÁZEV           | M²   | PODLAHA      | STĚNY          |
| 1.01              | ÚPRAVNA VODY    | 9,20 | KERAM.DLAŽBA | KERAM.OBKLADEK |
| 1.02              | ÚKLIDOVÁ KOMORA | 2,22 | KERAM.DLAŽBA | KERAM.OBKLADEK |
| 1.03              | WC ŽENY         | 1,76 | KERAM.DLAŽBA | KERAM.OBKLADEK |
| 1.04              | PŘEDSÍŇ WC ŽENY | 5,31 | KERAM.DLAŽBA | OMÍTKA         |
| 1.05              | WC ŽENY         | 2,47 | KERAM.DLAŽBA | KERAM.OBKLADEK |
| 1.06              | WC IMOBILNÍ     | 4,05 | KERAM.DLAŽBA | KERAM.OBKLADEK |
| 1.07              | WC MUŽI         | 2,18 | KERAM.DLAŽBA | KERAM.OBKLADEK |
| 1.08              | SPRCHA          | 3,47 | KERAM.DLAŽBA | KERAM.OBKLADEK |
| 1.09              | PŘEDSÍŇ WC MUŽI | 3,35 | KERAM.DLAŽBA | OMÍTKA         |
| 1.10              | PISOÁRY         | 2,46 | KERAM.DLAŽBA | KERAM.OBKLADEK |

### LEGENDA MATERIÁLU:

- ZDIVO Z KERAMICKÝCH BLOKŮ TL.300mm
- ZDIVO Z KERAMICKÝCH PŘÍČKOVEK TL.100 – 150mm
- ZDIVO Z PÁLENÝCH CIHEL LÍCOVANÝCH S VYSPÁROVÁNÍM

### POZNÁMKA:

STAVBA BUDE PROVEDENA V SOULADU SE ZÁKONEM č.183/2006Sb, VYHLÁŠKOU č.268/2009 Sb. PŘI VÝSTAVBĚ BUDOU DODRŽENY PŘÍSLUŠNÉ ČSN EN A DOPORUČENÉ POSTUPY VÝROBCŮ MATERIÁLŮ VÝŠKA KERAM.OBKLADEK 2,30m. VNITŘNÍ PARAPET OKEN BUDE PROVEDEN Z KERAM.OBKLADEK.

|                      |   |   |             |
|----------------------|---|---|-------------|
| AKCE                 | VH UZEL VNOROVY – KŘÍŽENÍ<br>BAŤOVA KANÁLU S ŘEKOU MORAVOU –<br>I.ETAPA | HYDROPROGRESS, s.r.o.<br>Sevastopolská 338 / 6<br>625 00 Brno |             |
| KAT.ÚZEMÍ            | Vnorovy   | VED.PROJEKTANT  | Ing. Viskot |
| OBECE                | Vnorovy   | PROJEKTANT  | Ing. Viskot |
| INVESTOR             | Jhomoravský kraj  | STUPEŇ  | DPS         |
|                      |   | FORMÁT  | A3          |
| PŮDORYS SO 02 ZÁZEMÍ |   | DATUM   | 3/2021      |
|                      |   | MĚŘÍTKO   |             |
|                      |   | Č.PŘÍLOHY   | D.2.2.      |