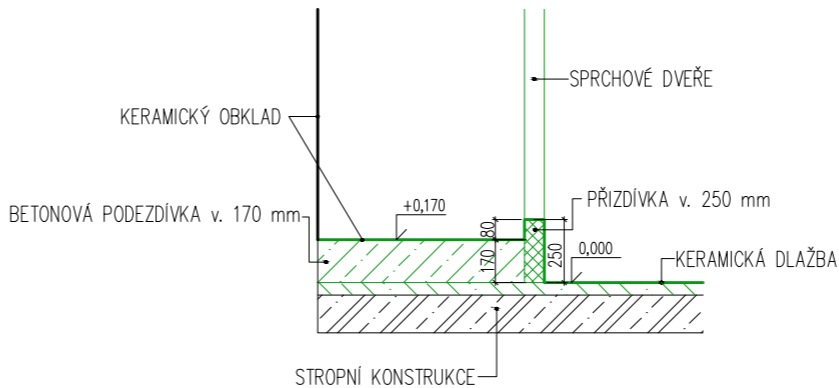


LEGENDA HMOT

|  |                                      |  |                                    |
|--|--------------------------------------|--|------------------------------------|
|  | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE V ŘEZU          |  | BOURANÉ KONSTRUKCE V ŘEZU          |
|  | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE V POHLEDU       |  | BOURANÉ KONSTRUKCE V POHLEDU       |
|  | STÁVAJÍCÍ PÓRBETONOVÉ ZDIVO tl. 80mm |  | BOURANÉ PÓRBETONOVÉ ZDIVO tl. 80mm |

D1 – DETAIL SPRCHOVÉ VANY



LEGENDA TYPICKÉHO PODLAŽÍ 1-4NP (8 bytových jednotek)

| Č. M. | NÁZEV MÍSTNOSTI   | m²    | PODLAHOVÁ ÚPRAVA | STĚNY                     | PODHLIED / STROP | POZNÁMKA           |
|-------|-------------------|-------|------------------|---------------------------|------------------|--------------------|
| 1.01  | PROSTOR SCHODIŠTĚ | 16,69 | KER.DL./TERAZZO  | VPC ŠTUK. OM. KER. OBKLAD | VPC ŠTUK. OM.    |                    |
| 1.02  | CHODBA            | 12,95 | PVC              | VPC ŠTUK. OM.             | VPC ŠTUK. OM.    | OBKL. VÝŠKY 1500mm |
| 1.03  | POKOJ             | 16,00 | PVC              | VPC ŠTUK. OM.             | VPC ŠTUK. OM.    |                    |
| 1.04  | POKOJ             | 14,65 | PVC              | VPC ŠTUK. OM.             | VPC ŠTUK. OM.    |                    |
| 1.05  | ŠATNÍK            | 3,50  | PVC              | VPC ŠTUK. OM.             | VPC ŠTUK. OM.    |                    |
| 1.06  | POKOJ             | 14,65 | PVC              | VPC ŠTUK. OM.             | VPC ŠTUK. OM.    |                    |
| 1.07  | POKOJ             | 5,82  | PVC              | VPC ŠTUK. OM. KER. OBKLAD | VPC ŠTUK. OM.    |                    |
| 1.08  | KOUPELNA          | 3,20  | KER.DL.          | VPC ŠTUK. OM. KER. OBKLAD | VPC ŠTUK. OM.    | OBKL. VÝŠKY 1800mm |
| 1.09  | WC                | 0,99  | KER.DL.          | VPC ŠTUK. OM. KER. OBKLAD | VPC ŠTUK. OM.    | OBKL. VÝŠKY 1300mm |
| 1.10  | CHODBA            | 14,96 | PVC              | VPC ŠTUK. OM.             | VPC ŠTUK. OM.    | OBKL. VÝŠKY 1500mm |
| 1.11  | POKOJ             | 13,88 | PVC              | VPC ŠTUK. OM.             | VPC ŠTUK. OM.    |                    |
| 1.12  | POKOJ             | 16,00 | PVC              | VPC ŠTUK. OM.             | VPC ŠTUK. OM.    |                    |
| 1.13  | POKOJ             | 14,65 | PVC              | VPC ŠTUK. OM.             | VPC ŠTUK. OM.    |                    |
| 1.14  | ŠATNÍK            | 3,50  | PVC              | VPC ŠTUK. OM.             | VPC ŠTUK. OM.    |                    |
| 1.15  | POKOJ             | 14,65 | PVC              | VPC ŠTUK. OM.             | VPC ŠTUK. OM.    |                    |
| 1.16  | POKOJ             | 5,82  | KER.DL.          | VPC ŠTUK. OM. KER. OBKLAD | VPC ŠTUK. OM.    |                    |
| 1.17  | KOUPELNA          | 3,20  | KER.DL.          | VPC ŠTUK. OM. KER. OBKLAD | VPC ŠTUK. OM.    | OBKL. VÝŠKY 1800mm |
| 1.18  | WC                | 0,99  | KER.DL.          | VPC ŠTUK. OM. KER. OBKLAD | VPC ŠTUK. OM.    | OBKL. VÝŠKY 1300mm |

POPIS BOURACÍCH PRACÍ

- ZÁMĚR ŘEŠÍ POUZE VNITŘNÍ PRVKY, KONSTRUKCE A POVRCHY
- BĚHEM PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍCH PRACÍ BUDOU CHRÁNĚNY (VHODNÝM ZAKRYTÍM) PŘED POŠKOZENÍM VŠECHNY KONSTRUKCE A POVRCHY, DO KTERÝCH NEBUDE ZASAHOVÁNO
- VŠECHNY OMÍTKY BUDOU ODSTRANĚNY VČETNĚ STARÝCH MALEB, NÁTĚRŮ
- KERAMICKÁ DLAŽBA BUDE VYBOURÁNA VČETNĚ NESOUDRŽNĚHO PODKLADU
- KERAMICKÝ OBKLAD BUDE VYBOURÁN VČETNĚ NESOUDRŽNĚHO PODKLADU
- SPRCHOVÁ VANA BUDE ODSTRANĚNA VČETNĚ BETONOVÉ PODEZDÍVKY (VIZ DETAIL D1)
- SANITÁRNÍ ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY BUDOU DEMONTOVÁNY A LIKVIDOVÁNY (WC, UMÝVADLA, SPRCHOVÉ VANY A SPRCHOVÉ KOUTY, BATERIE)
- OTOPNÁ TĚLESA BUDOU DEMONTOVÁNA A LIKVIDOVÁNY
- SCHODKY PRO VEDENÍ ODPADNÍHO POTRUBÍ U SPRCHOVÝCH KOUTŮ A WC BUDOU VYBOURÁNY
- BUDE ZHODNOCEN STAV PŘÍČKY ZA KUCHYŇSKÝM KOUTEM, PŘÍČKA BUDE PONECHÁNA POKUD BUDE MOŽNÉ PROVÉST VEŠKERÉ PRÁCE

LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ

- B1 DEMONTÁŽ A LIKVIDACE ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ SANITY, SPRCHOVÝ KOUT 3ks
- B2 DEMONTÁŽ A LIKVIDACE KUCHYŇSKÉ LINKY VČETNĚ SPOTŘEBIČŮ, HORNÍCH SKŘÍŇEK A OBKLADU ZA KUCHYŇSKOU LINKOU
- B3 DEMONTÁŽ A LIKVIDACE OTOPNÉHO TĚLESA
- B4 VYBOURÁNÍ SPRCHOVÉ VANY VČETNĚ BETONOVÉ PODEZDÍVKY A STĚNY (VIZ DETAIL D1) A NÁSLEDNÁ LIKVIDACE 5x
- B5 DEMONTÁŽ A LIKVIDACE BETONOVÉ KAPOTÁŽE POTRUBÍ
- B6 DEMONTÁŽ A LIKVIDACE STÁVAJÍCÍ KERAMICKÉ DLAŽBY, VČETNĚ PODKLADNÍCH NESOUDRŽNÝCH VRSTEV – BETONOVÁ MAZANINA TL. 50mm
- B7 DEMONTÁŽ A LIKVIDACE STÁVAJÍCÍ VĚTRACÍ MŘÍŽKY, VČETNĚ VZT POTRUBÍ, PŘÍZPŮSOBNÍ STÁVAJÍCÍHO OTVORU NOVÉMU POTRUBÍ VZT 150x250
- B8 DEMONTÁŽ A LIKVIDACE STÁVAJÍCÍHO DVEŘNÍHO KŘÍDLA A PRAHU OČIŠTĚNÍ OCELOVÉ ŽÁRUBNĚ OD STARÝCH NÁTĚRŮ
- B9 DEMONTÁŽ A LIKVIDACE STÁVAJÍCÍHO KERAMICKÉHO OBKLADU. ZDIVO POD OBKLADEM BUDE OČIŠTĚNO
- B10 DEMONTÁŽ A LIKVIDACE STÁVAJÍCÍCH STÁVAJÍCÍCH REVIZNÍCH DVĚŘEK 600x900mm
- B11 VYBOURÁNÍ VODOROVNÉHO BET. POŽÁRNÍHO PŘEDĚLU TL. 80mm

POZNÁMKA:

- ZHOTOVITEL STAVBY ZODPOVÍDÁ ZA DOODRŽOVÁNÍ BOZP. PO A OSTATNÍCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A NOREM ČSN PŘI PROVÁDĚNÍ DILA NAPŘ: ZAK. Č. 350/2012 SB. (STAVEBNÍ ZÁKON) A VYHLÁŠKA Č. 268/2009 SB. O TECHNICKÝCH POŽADAVCÍCH STAVBY
- ZHOTOVITEL STAVBY JE POVINEN SI VÝMĚRY PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY

CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM  
– zákon č.121/2000 Sb. –

|                                       |                                                                                               |  |  |
|---------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|
| hlavní inženýr projektu               | Ing. Vít Ševčík                                                                               |  |  |
| zodpovědný projektant                 | Ing. Vít Ševčík                                                                               |  |  |
| vypracoval                            | Bc. Jakub Kafka                                                                               |  |  |
| investor                              | Mendelova univerzita v Brně<br>Kohoutova 11, 613 00 Brno                                      |  |  |
| místo stavby                          | Valtická 538, Lednice na Moravě<br>p.č. 736/3, k.ú. Lednice na Moravě (679828)                |  |  |
| akce                                  | OPRAVA INSTALAČNÍCH JADER A ROZVODŮ<br>V UBYTOVACÍCH BUŇKÁCH VŠ KOLEJÍ V LEDNICI<br>NA MORAVĚ |  |  |
| D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ |                                                                                               |  |  |
| obsah výkresu                         | BOURACÍ PRÁCE<br>PŮDORYS TYPICKÉHO PODLAŽÍ                                                    |  |  |
| datum                                 | 03/2023                                                                                       |  |  |
| formát                                |                                                                                               |  |  |
| č. zakázky                            | 23_011                                                                                        |  |  |
| stupeň                                | DPS                                                                                           |  |  |
| měřítko                               | 1:50                                                                                          |  |  |
| číslo výkresu                         | číslo paré                                                                                    |  |  |
|                                       | 102                                                                                           |  |  |