

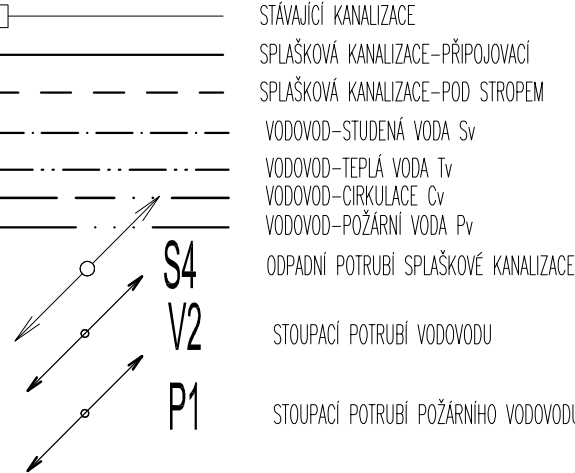
LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

| Č. MÍST. | ÚČEL MÍSTNOSTI | PLOCHA (m ²) |
|--------------|---------------------|--------------------------|
| BVA05P01001 | SCHODIŠTĚ - CHODBA | 3,3 |
| BVA05P01001a | SCHODIŠTĚ | 4,6 |
| BVA05P01002 | CHODBA | 11,3 |
| BVA05P01003 | WC | 1,6 |
| BVA05P01004 | ŠATNA | 6,6 |
| BVA05P01005 | SKLAD | - |
| BVA05P01006 | LABORATOŘ SPECIÁLNÍ | - |
| BVA05P01007 | DÍLNA | 34,6 |
| BVA05P01008 | SKLAD | 8,2 |
| BVA05P01009 | HUV | - |

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ


- K ZÁVĚSNÝ KLOZET 360x530x400mm, SEDÁTKO S POKLOPEM S ANTIBAKTERIÁLNÍ ÚPRAVOU, MONTÁŽNÍ PRVEK PRO ZÁVĚSNÉ WC S NÁDRŽKOU (UP320), h 112 cm, OVLÁDACÍ TLAČÍTKO NA DVĚ MNOŽSTVÍ VODY BÍLÉ PLASTOVÉ
- U UMYVADLO 550x430x185mm, S OTVOREM PRO BATERII, ANTIBAKTERIÁLNÍ POVRCH, PÁKOVÁ UMYVADL.STOJÁNKOVÁ BATERIE, 2x ROHOVÝ VENTIL 1/2x3/8, UMYVADLOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN40, MONTÁŽNÍ PRVEK PRO UMYVADLO DO SDK
- VL ZÁVĚSNÁ KERAMICKÁ VÝLEVKA S PLASTOVOU MŘÍŽKOU, NÁSTĚNNÁ BATERIE PÁKOVÁ 150mm, R MONTÁŽNÍ PRVEK PRO ZÁVĚSNOU VÝLEVKU S NÁDRŽKOU (UP320), H 112 CM, OVLÁDACÍ TLAČ
- D DŘEZ NEREZOVÝ 450x450mm, DŘEZOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN50 PÁKOVÁ DŘEZOVÁ BATERIE STOJÁNKOVÁ, 2x ROHOVÝ VENTIL 1/2x3/8
- OK PODOMÍTKOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN32 PRO ODVOD KONDENZÁTU
- OK1 ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN40 PRO ODVOD KONDENZÁTU

LEGENDA ČAR A ZNAČEK



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv ±0,000 = m n. m. (stávající úroveň podlahy 1.NP) . STÁVAJÍCÍ ZDIVO KÓTOVÁNO VČETNĚ OMÍTEK.

| REVIZE: | POPIS ZMĚNY: | DATUM: | VYPRACOVAL: |
|---------|--------------|--------|-------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | | |
|--|--|--|-------------------|
| AKCE: MU - REKONSTRUKCE A DOSTAVBA AREÁLU FF, ARNE NOVÁKA, BRNO BUDOVA E - I.etapa | | STUPEŇ PD: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY | |
| | | OBJEKT: SO 01 - BVA05 - BUDOVA E | |
| | | PROFESE: D.1.4.1 - ZDRAVOTECHNICKÉ INSTALACE | |
| INVESTOR A OBJEDNATEL: Masarykova univerzita Žerotínovo nám. 9, 601 77 Brno | | ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 2 0433 041-4 | |
| MÍSTO STAVBY: Areál Filozofické fakulty MU, Arne Nováka, Brno pozemek parc. č. 5/1, k.ú. Veverí (Brno-město) | | AUTORIZACE: | |
| GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  INTAR a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz | | DATUM: 01/2019 | |
| VEDOUcí PROJEKTU: ING. JOSEF KATOLICKÝ, jkatolicky@intar.cz | | FORMÁT: 3 × A4 | |
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING.ARCH.B. LANCMAN, blancman@intar.cz | | KOPIE: | |
| ZHOTOVITEL ČÁSTI: Ing. Jan Flidr Zámecká 961/5, 664 34 Kuřim tel.: +420 602 535 687 flidr1@seznam.cz | | MĚŘÍTKO: 1:50 | |
| ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Jan Flidr | | VÝKRES: PŮDORYS 1PP navrhovaný stav | |
| VYPRACOVAL: Ing. Jan Flidr | | EVIDENČNÍ ČÍSLO: 20433041-4/SO01/D.1.4.1 | ČÍSLO VÝKRESU: 01 |
| | | REVIZE: | |