










| ČÍSLO<br>MÍST. | ÚČEL MÍSTNOSTI        | PLOCHA<br>m² | PODLAHY |                                    | POVRCHOVÁ ÚPRAVA STĚN   | PODHLÉDY |       |
|----------------|-----------------------|--------------|---------|------------------------------------|---|----------|-------|
|                |                       |              | KÓD     | POPIS                              |   | KÓD      | POPIS |
| 5002           | SEMINÁRNÍ UČEBNA S402 | 52,54        |         | ZÁTĚŽOVÝ KOBEREC<br>KOBERCOVÝ SOKL | VÁPENNA OMÍTKA ŠTUKOVÁ<br>OBKLAD KOBEREC V.2995mm<br>KER. OBKL. ZA UMYV. V.1500mm |          |       |

- BUDE BOURÁNA NÁŠLAPNÁ VRSTVA, ZBROUŠENO LEPIDLO POD NÁŠLAPNOU VRSTVOU
- BUDOU ODSTRANĚNY KOBERCE NA STĚNÁCH
- VEŠKERÉ ZAŘÍZENÍ AVT TECHNIKY (PROJEKTOR, PLÁTNŮ, ....)  
BUDOU DEMONTOVÁNY A USCHOVÁNY
- OTOPNÁ TĚLESA BUDOU ZDEMONTOVÁNA, NATŘENA A OPĚT NAMONTOVÁNA
- STÁVAJÍCÍ TABULE BUDE ZDEMONTOVÁNA
- BOURÁNÍ PODLAHY PRO NOVÉ PODLAHOVÉ ŽLABY A KRABICE VIZ. SILNOPROUD
- BOURÁNÍ NIK PRO ROZVADĚČE VIZ. SILNOPROUD
- BUDOU ODSTRANĚNY SILIKONOVÉ VÝPLNĚ PO CELÉM OBVODU OKEN

| Revize | Datum | Jméno | Podpis | Popis revize |
|--------|-------|-------|--------|--------------|
|        |       |       |        |              |
|        |       |       |        |              |
|        |       |       |        |              |

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Projektant stav. části:                             |   |   |  |  |  | PROJEKČNÍ<br>ARCHITEKTONICKÁ<br>KANCLÉŘ<br>SPOL. S R.O.   | ING. ARCH.<br>V. STEINHAUSEROVÁ<br>GORKHO 11<br>602 00 BRNO | PAK@SKY.CZ<br>WWW.ARCH.CZ<br>T +420 541 642 236<br>F +420 541 217 951 |
| Hl. inženýr projektu                                | Ing.Hana Svobodová                        |  |   |   |   | Projektant profese  |   |   |
| Architekt   | Ing.arch.K.Steinhauserová                 |  |   |   |   |    |   |   |
| Vypracoval  | Ing.Jan Mynář                             |  |   |   |   |   |   |   |
| Investor  | MU, Žerotínovo náměstí 617/9, 601 77 Brno |   |   |   |   |   |   |   |
| XVIII. etapa ESF+                                   |   |   |   |   |   | Stupeň  | DVD   |   |
|   |   |   |   |   |   | Datum   | 12/2017   |   |
|   |   |   |   |   |   | Formát  | 2 A4  |   |
|   |   |   |   |   |   | Zak. č.   | 3286  |   |
|   |   |   |   |   |   | Část  | D.1.1 Architektonicko - stavební řešení                     |   |
| Název výkresu                                       |   |   |   |   |   | Č. výkresu  | Revize  |   |
| Půdorys 5NP (výřez) - stávající stav, bourací práce |   |   |   |   |   | 101   | 00  |   |