



V místnostech 09 a 010 vybourána dlažba s lepidlem cca 10 mm  
V místnosti 07 a 011 vybourán cementový potěr v tloušťce 10 mm  
Vybourány dveře s ocelovou zárubní do místností 02, 03, 08 až 011  
Ve všech prostorách budou odstraněny omítky na stěnách i stropě

V prostorech 02 až 07 bude provedena sanace zvýšené vlhkosti - nejdříve provést vlhkostní průzkum - vlhkostní profily, množství solí

VŠECHNY POVRCHOVÉ ÚPRAVY NA STĚNÁCH A STROPECH ODSTRANIT, OTLOUCT NA ZDIVO

Legenda místností

| č.m. | účel místnosti     | plocha m <sup>2</sup><br>obvod bm | podlaha             | stěny, strop                 | obklady                     |
|------|--------------------|-----------------------------------|---------------------|------------------------------|-----------------------------|
| 01   | chodba             | 37,7<br>36,8                      | KERAMICKÁ<br>DLAŽBA | OMÍTKA<br>+ malba barva bílá | SOKL Z DLAŽBY<br>v = 100 mm |
| 02   | sklad              | 24,6<br>20,2                      | KERAMICKÁ<br>DLAŽBA | OMÍTKA<br>+ malba barva bílá |                             |
| 03   | sklad              | 24,8<br>19,9                      | KERAMICKÁ<br>DLAŽBA | OMÍTKA<br>+ malba barva bílá | SOKL Z DLAŽBY               |
| 04   | sklad              | 11,7<br>14,6                      | KERAMICKÁ<br>DLAŽBA | OMÍTKA<br>+ malba barva bílá | SOKL Z DLAŽBY               |
| 05   | sklad              | 13,8<br>15,7                      | KERAMICKÁ<br>DLAŽBA | OMÍTKA<br>+ malba barva bílá | SOKL Z DLAŽBY               |
| 06   | sklad              | 14,2<br>16,1                      | KERAMICKÁ<br>DLAŽBA | OMÍTKA<br>+ malba barva bílá | SOKL Z DLAŽBY               |
| 07   | technická místnost | 5,1<br>9,1                        | CEMENTOVÝ<br>POTĚR  | OMÍTKA<br>+ malba barva bílá |                             |
| 08   | sklad              | 15,1<br>16,3                      | KERAMICKÁ<br>DLAŽBA | OMÍTKA<br>+ malba barva bílá | SOKL Z DLAŽBY               |
| 09   | sklad              | 26,8<br>20,7                      | KERAMICKÁ<br>DLAŽBA | OMÍTKA<br>+ malba barva bílá | SOKL Z DLAŽBY               |
| 010  | sklad              | 12,6<br>15,4                      | CEMENTOVÝ<br>POTĚR  | OMÍTKA<br>+ malba barva bílá |                             |
| 011  | sklad              | 13,4<br>15,7                      | CEMENTOVÝ<br>POTĚR  | OMÍTKA<br>+ malba barva bílá |                             |

Legenda materiálů

- Stávající zdivo
- Zdivo z příčkových Porotherm 14 Profi na maltu pro tenké spáry
- Zdivo z příčkových Porotherm 11,5 AKU Profi na maltu pro tenké spáry
- Zdivo z příčkových Porotherm 11,5 Profi na maltu pro tenké spáry
- Zdivo z příčkových Porotherm 19 AKU Profi na maltu pro tenké spáry
- Zdivo z příčkových Porotherm 25 AKU Z Profi na maltu pro tenké spáry
- Rostlý terén
- Násyp (štěrkopísek, hutněno na min. 150 kPa nebo 200 kPa)
- Beton C 20/25 - XC1 (CZ, F.1) - Cl 0,2 - S3 konstrukčně vyztužený B500B Ø16 mm, krytí výztuže 50 mm Kotvení výztuže přesahem - délka přesahu 400 mm
- Beton C 25/30 - vyztužený sítí 100/100/6 nebo profily B505
- Násyp z původní zeminy hutněný na 150 kPa
- Zateplení XPS tl. 160 mm
- Násyp ze štěrku
- Zdivo z YTONG Klasik 200 na maltu pro tenké spáry
- Bourané konstrukce
- U

uzávěr na přívodu a odvodu topného média
- V

podlahová vpusť
- K

kanalizační poklop
- D

dřevěný rám + sololit
- KN

kanalizace - litina vedeno v drážce ve stěně a po povrchu stěny, svislé připojení na konci
- KP

kanalizace - plastové potrubí zavěšeno pod stropem
- K1 až K3

stoupací kanalizační potrubí - litina
- ST2

stoupací potrubí vytápění - z pod stropu k zemi (cca 500 mm nad zem) a připojovací potrubí (dl. cca 1 m) k radiátorům - kovové
- Odstraňované potrubí:

rozvod vody - zavěšeno pod stropem, ocel

dvoutrubní rozvod topení - zavěšeno pod stropem, ocel,

izolovány skelnými vlákny, obaleno "bandáží"

elektrické kabely ustrážené, zaslepené

kanalizace, litina, zavěšeno pod stropem

kanalizace, plast, zavěšeno pod stropem

- ±0,000 = ÚROVEŇ ČISTÉ PODLAHY PŘÍZEMÍ  
- VŠECHNY ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT PŘÍMO NA STAVBĚ  
- VEŠKERÉ NEJASNOSTI A ZMĚNY JE TŘEBA KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM

|                  |               |                                     |            |           |       |
|------------------|---------------|-------------------------------------|------------|-----------|-------|
| ZODP.PROJEKTANT  | VYPRACOVAL    | KRESLIL                             | KONTOLOVAL |           |       |
| ING. T. ČEJKA    | ING. T. ČEJKA | ING. T. ČEJKA                       |            |           |       |
| KRAJ: PRAHA      |               | OBECNÍ ÚŘAD: PRAHA                  |            | FORMÁT    | 2x44  |
| INVESTOR: SBZ KÚ |               |                                     |            | MĚŘÍTKO   | 1:50  |
| AKCE:            |               | Stavební úpravy objektu H – Větrník |            | DATUM     | VI/23 |
|                  |               |                                     |            | ÚČEL      | POS   |
|                  |               |                                     |            | ČÍS. ZAK. |       |
| OBSAH:           |               | 1.PP – stávající stav, bourání      |            | Č.VÝKR.   | 3     |
|                  |               |                                     |            | PARÉ Č.   |       |