

## **POPIS STAVEBNÍCH PRACÍ**

Před zahájením stavebních prací zajistí investor vyklizení prostor bývalého bytu školníka.

### **Bourání**

- 1) Demontáž dveří v bytě včetně ocelových zárubní – 6 kusů.
- 2) Demontáž zařizovacích předmětů a plynového kotle.
- 3) Vybourání všech cihelných příček v místnosti 0.21.
- 4) Vybourání omítnutého podhledu v místnosti 0.21 včetně nosné konstrukce podhledu.
- 5) Šetrné vybourání vnitřní zadržky okna.
- 6) Vybourání keramických obkladů a otlučení omítek v místnosti 0.21.
- 7) Šetrné vybourání ocelové zárubně vchodových dveří do místnosti 0.21.
- 8) V celé ploše místnosti 0.21 odstranit podlahovou krytinu PVC, event.vybourat keramickou dlažbu.
- 9) Na schodišti demontovat dřevotřískovou výplň, která dělí prostory schodiště, a demontovat dřevotřískovou příčku na mezipodestě včetně dveří

### **Stavební práce**

*Nová kmenová učebna 0.21:*

- a) Pro vstupní dveře do učebny se osadí nová ocelová zárubeň.
- b) V čele učebny se provede sádrokartonová předstěna ze SDK desek tl 12,5mm na kovovou konstrukci s odsazením o 160 mm od stěny. V tomto prostoru budou vedeny instalace k umyvadlu, elektroinstalace a výztuhy pro zavěšení interaktivní tabule a kotvení pylonů keramické tabule. Tato předstěna bude bez tepelné izolace.
- c) Podhledy v místnosti budou sádrokartonové bezesparé– sádrokartonové desky tl. 12,5 mm na dvojité kovové konstrukci. Nad izolaci se vloží izolační rohože tl.80mm. Světlá výška místnosti č.0.21 bude 3,95m.
- d) Omítky v místnosti 0.21 se provedou vápenocementové štukové. Okolo umyvadla bude keramický obklad do v=1,5m.
- e) Celá místnost bude vymalována v barvě bílé, včetně stropu.

- f) Po demontáži dřevotřískových příček a výplní na schodišti opravit štukové omítky.
- g) Výmalba schodišťového prostoru před učebnou.
- h) Nášlapná vrstva na podlaze: na stávající podkladní vrstvy (vlýsky) se položí desky OSB + Marmoleum.
- i) Špaletová okna včetně vnitřního dřevěného parapetu se zrenovují: opálení a oškrábání barvy, tmelení, případně přetmelení skla, nové vnitřní a vnější nátěry, do oken zafrézovat těsnění. Barva – lazurovací nebo krycí nátěr – dle ostatních oken v budově.
- j) Původně zazděné okno – vyrobit nové dle původních
- k) Montáž madel před radiátory
- l) Montáž okenních rolet
- m) Montáž interaktivní a magnetické tabule.
- n) Do učebny se osadí nové dveře s požární odolností 30 minut – EW 30DP3.