

akce: **VÝMĚNA POCHOZÍ PLOCHY – LINA – TŘÍDY PAVILON B**
st.p.č. 711, k.ú. Horní Oldřichov, budova č.p. 178

investor: **Statutární město Děčín**
Mírové nám. 1175/5, Děčín IV-Podmokly, 40502 Děčín

katastrální území: Horní Oldřichov

č. zakázky: 350/2024

stupeň: VÝBĚR ZHOTOVITELE

VÝMĚNA POCHOZÍ PLOCHY – LINA – TŘÍDY PAVILON B

st.p.č. 711, k.ú. Horní Oldřichov, budova č.p. 178
VÝBĚR ZHOTOVITELE
zpracovaná k vyhlášce č. 499/2006 Sb. v platném znění

D TECHNICKÁ ZPRÁVA OBJEKTU

Vypracoval : **Martin Hübschman, DiS**
projektová činnost ve výstavbě
Růžová 88
405 02 Děčín II
mobil:605584302, IČO:09980300

Děčín, 04/2024

D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ**Výměra řešených prostor (pro výměnu pochozí vrstvy – lina)****Vstupní údaje**

- řešené prostory dle požadavků investora = 2.01 – 2.04
- vyklizení místností provede investor resp. ZŠ Vojanova
- součet ploch řešených místností $4 \times 61,50 = 246,00 \text{ m}^2$

Popis navržených stavebních úprav stávající galerie a přilehlých šaten

1

- odstranění soklů pochozí plochy – lina
- celková délka $4 \times 32,30 = 129,20 \text{ m}$

2

- odstranění stávajícího lina v ploše $246,00 \text{ m}^2$

3

- odstranění - 4x dřevěný práh ve dveřích do učeben - tříd

4

- obroušení stávající nosné konstrukce – předpoklad beton v ploše $246,00 \text{ m}^2$ (předpoklad pozůstatek původního lepidla na lino)

5

- vyspravení nosného podkladu v případě poruch

6

- vysátí průmyslovým vysavačem prah po broušení
- penetrace nosného podkladu po obroušení v ploše $246,00 \text{ m}^2$

7

- vyrovnání samonivelační stěrkou v ploše $246,00 \text{ m}^2$ (snaha sjednotit povrchy chodby a učeben - tříd)
- tloušťka není známa – odhad 5 mm (bude řešeno vícepracemi / méněpracemi dle skutečnosti)
- v případě velkých výškových rozdílů chodby a učeben - tříd budou použity přechodové lišty ve dveřích do učeben - tříd

8

- polohování nové pochozí plochy – PVC – do lepidla v ploše $246,00 \text{ m}^2$ – typ PVC volí investor stavby
- PVC musí odpovídat zátěžovým předpisům do škol – vysoká komerční zátěž – třída zátěže 43

9

- provedení soklů PVC v délce 129,20 m

10

- finální hrubý úklid

Poznámka

- znázorněný půdorys je přebrán z archivní projektové dokumentace
- nebylo provedeno přeměření skutečných rozměrů
- dle sdělení investora není potřeba provést přeměření a archivní dokumentace odpovídá skutečnosti