

STAVBA: Rekonstrukce výtahu KD Lorec
MÍSTO: U Lorce č.p. 57, Kutná Hora
INVESTOR: Město Kutná Hora, Havlíčkovo nám. 552, Kutná Hora
STUPEŇ: Projekt stavby
ZAK. ČÍSLO: 21 202
PROJEKTANT: Kutnohorská stavební, s.r.o., Benešova 316, Kutná Hora
ČÁST: D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

OBSAH:

TECHNICKÁ ZPRÁVA

1. Úvodem
2. Bourání, demontáže
3. Vodorovné nosné konstrukce
4. Příčky
5. Podlahy
6. Úpravy povrchů stěn
7. Dlažby
8. Truhlářské výrobky
9. Malby, nátěry
10. Větrání

V Kutné Hoře, březen 2021

Vypracoval:
Ing. Hádek Martin

1. Úvodem

Úkolem projektu je realizace nové chráněné únikové cesty od evakuačního výtahu v přízemí objektu KD Lorec a dále také příprava interiéru stávající strojovny výtahu na střeše objektu, kde by měla být umístěna strojovna nového evakuačního výtahu.

2. Bourání, demontáže

Zdemontovat stávající nepotřebné elektro rozvody a zařízení.
Přemístit stávající otopné těleso v místě nového průchodu do skladu 105.

Odstranit stávající nášlapné podlahové vrstvy - PVC / dlažby.

Vybourat příčku s dveřmi, ponechat pouze kanalizační svislé potrubí.

Vybourat nové průchody + vložit překlady z 2xIPE140.

Odstranit nasypanou zhutněnou zeminu v místě nové podlahy v tl. 300mm.

Vybourat a zazdít větrací otvory v č.m. 104.

Ubourat – uříznout část betonových schodů na tribunu, které brání průchodu.

3. Vodorovné nosné konstrukce

Nové ocelové překlady z 2x IPE 140, vyplentovat + omítnout.

4. Příčky

Nové příčky z keram. bloků tl. 140mm na MVC 2,5 MPa včetně systémových příčkových překladů.

5. Podlahy

V místnosti 1.04 nová podlaha včetně podkladní betonové mazaniny a hydroizolace podrobně viz skladba na č.v. 02. V ostatních místnostech pouze nové nášlapné vrstvy včetně přípravy podkladu.

6. Úpravy povrchů stěn

Stěny v místnostech po provedení nové elektroinstalace oprava cca 30 % jádra, 100 % oškrabání malby a nové štuky včetně penetrace. Finální povrch 2x bílý malířský nátěr.

Stropy - nový protipožární SDK podhled na kovovém roštu EI 45 : desky 2x RF12,5.

Opláštění potrubí svislé kanalizace SDK kaslík CW50 + 2xRF12,5.

Bude provedeno zateplení keramické přičky směrem do venkovního prostoru certifikovaným KZS z EPS 70F + fasádní silikonová omítka 1.5 bílá. Soklová část z nenasákavého EPS, sokl výška 500mm.

7. Dlažby

Slinutá keramická dlažba 300/300/10 včetně soklu.

8. Truhlářské výrobky

Nové 3 ks vnitřních dveří - plechové protipožární EI45DP1 do nových kovových protipožárních zárubní. Kování objektové nerezové. Na dveřích š. 900 mm bude osazen samozavírač. Zámek - vložka Fab.

1 kus protipožárních dveří k přístupu do strojovny výtahu viz výkres č.03

1 kus dvoukřídlých protipožárních dveří ve 3. NP k přístupu z ubytovny do sálu KD Lorec.

Nové venkovní dveře na tribunu plastové plné, bezpečnostní kování, z venku koule.

9. Malby, nátěry

Malby hlinkové bílé všech prostor s oškrabáním původních.

Nátěry potrubí stávajících ÚT.

Zakrytí a ochrana těles ÚT.

10. Větrání

Osazeny 2 ks ventilátorů podrobný popis viz výkresová část.