

Stavební úpravy:


- Nová skladba podlahy
  - Betonová mazanina C16/20 tl. min. 50 mm se spádem min. 0,5% směrem k čerpací šachtě
  - Penetrace pro epoxidovou stěrku
  - Epoxidová stěrka (1-3 mm), barva šedá
- Nové vnitřní omítky
  - Odstranění stávajících omítek
  - Penetrace podkladu
  - Sanační difuzní omítková směs, min. 3,0 cm
  - Nátěr - musí být zvolen nátěr s difuzním odporem vhodným pro sanační omítky
- Vyspravení betonových stupňů v interiéru VS montážním cementem
- Vybourání stávajících plechových dveří včetně části obvodového zdiva pro možnost vnesení nových nádrží do prostoru VS
  - před vybouráním bude zdivo nad otvorem zajištěno (vloží se překlad s uložením 150 mm na obě strany plánovaného otvoru)
  - po dokončení montáže se otvor dozdí a osadí se nové ocelové zárubně š. 900 mm včetně dveří
- Vyspravení čerpací šachty
  - montážní cement + epoxidová stěrka

Legenda:

Stávající konstrukce

Nové konstrukce

zodpovědný projektant	Ing. Zdeněk Mališka
hlavní projektant	Ing. Miloš Červený
vypracoval	Eliška Varmužová
investor	Město Hodonín, IČO: 002 85 891 Masarykovo náměstí 53/1, 695 35 Hodonín
místo stavby	U Červených domků 40, 695 03 Hodonín Parcelní číslo 2059/19



VS-ingline, s.r.o.

Družstevní 369, Želešice

vsingline@vsbuild.cz

www.vsingline.cz

0,000 = x,xxx m n.m. B.p.v.

paré

autorizace

ZŠ U Červených domků		
Rekonstrukce výměníkové stanice a teplovodů		
část dokumentace/profese	D1 - Rekonstrukce výměníkové stanice	
objekt S0/I0/PS	S001 - Rekonstrukce výměníkové stanice	
Stavební úpravy VS		
stupeň	revize	měřítko
DPS	00	1:50
formát	datum	číslo výkresu
3x A4	03/2021	03