
A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

A.1) IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY, INVESTORA A PROJEKTANTA

*NÁZEV STAVBY	- MODERNIZACE VÝTAHU -
*DOKUMENTACE	Pro STAVEBNÍ ŘÍZENÍ
*MÍSTO STAVBY	obec: Frýdek - Místek, k.ú. Místek, parcela č. 1856/1
* ADRESA STAVBY	Malý Koloredov č. p. 811, 738 01, Frýdek - Místek
*INVESTOR	Statutární město Frýdek - Místek Radniční 1148, Frýdek 738 01, Frýdek - Místek
*PROJEKTANT	Ing. Petr Kolda, P. Bezruč 9, 748 01, Hlučín
*HLAVNÍ PROJEKTANT	Ing. Tomáš Ricka, U Hájenky 366/8, 748 01, Hlučín- Bobrovníky autorizovaný technik pro pozemní stavby – TP00 Číslo autorizace: 1102991
*POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTÍ ŘEŠENÍ	Ing. Erika Pohorelli, Potoky 1213/33, 724 00, Ostrava – Stará Bělá autorizovaný inženýr pro požární bezpečnost staveb – IH00 Číslo autorizace: 1102430
*STATICKÝ POSUDEK	Ing. Dušan Kučera, Pionýrská 1167/31, 748 01, Hlučín - Darkovičky autorizovaný inženýr pro mosty a inženýrské konstrukce – IM00 Číslo autorizace: 1100839
*ÚDAJE O ZHOTOVITELI STAVBY	

A.2) SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- Zaměření stávajícího stavu - stavebně technologický průzkum
- Konzultace s objednatelem
- Technické podklady – Inspekční zpráva z 22.4.2011, Kniha odborných prohlídek

A.3) ÚDAJE O ÚZEMÍ

a) rozsah řešeného území,

obec: obec: Frýdek - Místek, k.ú. Místek, parcela č. 1856/1

Projekt řeší zmapování stavu technologie stávajícího výtahu TOV 630, 11/11, 0,99 m/s v budově bytového domu na adrese: Malý Koloredov 811, 738 01, Frýdek – Místek.

Technologie výtahu je posuzována vzhledem k požadavkům současně platné legislativy pro provoz výtahu (nařízení vlády č. 122/2016, Sb., nařízení vlády č. 117/2016 Sb., nařízení vlády 176/2008 Sb., vyhláška č. 268/2009 Sb., vyhláška č. 398/2009 Sb., vyhláška č. 23/2008 Sb., ČSN EN 81-20, ČSN EN 81-50, ČSN EN 81-21+A1, ČSN EN 81-28, ČSN EN 81-80, ČSN EN 81-73, ČSN 73 0848, ČSN 27 4210) a vzhledem k opotřebování vlivem provozu.

Na základě zmapování stavu technologie, řeší projekt návrh takových opatření, aby výtah splňoval podmínky současně platné legislativy na bezpečný provoz.

b) údaje o ochraně území podle jiných právních předpisů 1) (památková rezervace, památková zóna, zvláště chráněné území, záplavové území apod.),

Objekt se nenachází v památkové rezervaci, či zóně, v záplavové oblasti ani v prostoru zvláště chráněného území.

c) údaje o odtokových poměrech,

Odtokové poměry se stavbou nemění. Všechny přípojky do objektu jsou stávající.

d) údaje o souladu s územně plánovací dokumentací, nebylo-li vydáno územní rozhodnutí nebo územní opatření, popřípadě nebyl-li vydán územní souhlas,

Projekt je v souladu s platným Územním plánem obce. Jedná se pouze o modernizaci stávající technologie výtahu.

e) údaje o souladu s územním rozhodnutím nebo veřejnoprávní smlouvou územní rozhodnutí nahrazující anebo územním souhlasem, popřípadě s regulačním plánem v rozsahu, ve kterém nahrazuje územní rozhodnutí, a v případě stavebních úprav podmiňujících změnu v užívání stavby údaje o jejím souladu s územně plánovací dokumentací,

Není nutno řešit.

f) údaje o dodržení obecných požadavků na využití území

Není nutno řešit – nedochází ke změně.

g) údaje o splnění požadavků dotčených orgánů,

Požadavky dotčených orgánů jsou splněny a zapracovány do dokumentace.

Projektová dokumentace byla zpracována podle Stavebního zákona č. 183/2006 Sb., navrhovaná řešení jsou navržena v souladu s vyhláškou č. 268/2009 Sb. Rozsah dokumentace je dle vyhlášky 499/2006 o dokumentaci staveb.

Stavba bude prováděna podle všech platných bezpečnostních předpisů, budou dodrženy požadavky na stavební výrobky podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. Montážní postupy

budou respektovat doporučené technické požadavky na procesy specifikované výrobcem stavebního materiálu.

Na vlastním pozemku nejsou sítě, které by bylo nutno kvůli stavbě překládat.

h) seznam výjimek a úlevových řešení,

Výjimky, ani úlevové řešení se nevyskytují.

i) seznam souvisejících a podmiňujících investic,

Stavba nevyvolává, ani není závislá na souvisejících či podmiňujících investicích.

j) seznam pozemků a staveb dotčených prováděním stavby (podle katastru nemovitostí).

Parcela č.	k.ú.	LV	vlastník	adresa
1856/1	Místek	1	Statutární město Frýdek - Místek	Radniční 1148, Frýdek, 738 01, Frýdek - Místek

A.4) ÚDAJE O STAVBĚ

a) nová stavba nebo změna dokončené stavby,

Změna dokončené stavby - modernizaci výtahové technologie stávající budovy.

b) účel užívání stavby,

Dům slouží k bydlení.

c) trvalá nebo dočasná stavba,

Jde o stavbu trvalou

***d) údaje o ochraně stavby podle jiných právních předpisů
(kulturní památka apod.),***

Stavba není nijak chráněna, nejedná se o kulturní památku.

***e) údaje o dodržení technických požadavků na stavby a obecných technických
požadavků zabezpečujících bezbariérové užívání staveb,***

Projektová dokumentace je zpracována podle Stavebního zákona č. 183/2006 Sb., navrhovaná řešení jsou navržena v souladu s vyhláškou č. 268/2009 Sb.

Rozsah dokumentace je dle vyhlášky č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb.

Stavba bude prováděna podle všech platných bezpečnostních předpisů, budou dodrženy požadavky na stavební výrobky podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. Montážní postupy budou respektovat doporučené technické požadavky na procesy specifikované výrobcem stavebního materiálu.

Je nutno dodat, že výměnou původní výtahové technologie za nové v žádném případě nedojde ke zvýšení hygienických limitů akustického tlaku, ale naopak k jejich snížení oproti stávajícímu stavu. Výměna výtahového zařízení tak přispěje ke zlepšení prostředí ve stavbě a je tedy žádoucí.

Výtah je svým charakterem bezbariérový a bude navazovat na přístupné plochy na úrovních vstupů do bytů.

Vyhláška č. 398/2009 Sb. definuje pro výtah mimo jiné tyto požadavky:

- Rozměr klece: 1100 x 1400 mm
- Šířka vstupu: 900 mm
- Vybavení kabiny

Stávající výtah tyto požadavky nesplňuje – šířka vstupu je 800 mm, v kabině chybí indukční smyčka, zrcadlo, nouzové komunikační zařízení.

Nově navržený výtah splňuje požadavky dané vyhláškou č. 398/2009 Sb.

f) údaje o splnění požadavků dotčených orgánů a požadavků vyplývajících z jiných právních předpisů2)

Požadavky dotčených orgánů jsou splněny a zapracovány do dokumentace.

g) seznam výjimek a úlevových řešení,

Výjimky, ani úlevová řešení se nevyskytují

h) navrhované kapacity stavby (zastavěná plocha, obestavěný prostor, užitná plocha, počet funkčních jednotek a jejich velikosti, počet uživatelů / pracovníků apod.),

- Modernizační výtahu nedojde ke změně stávajících kapacit budovy.

i) základní bilance stavby (potřeby a spotřeby médií a hmot, hospodaření s dešťovou vodou, celkové produkované množství a druhy odpadů a emisí, třída energetické náročnosti budov apod.),

Orientační spotřeba elektrické energie je vypočtena ve složce D3: Zpráva elektro

j) základní předpoklady výstavby (časové údaje o realizaci stavby, členění na etapy),

Zahájení stavby: IV/2016

Ukončení stavby: IV/2017

k) orientační náklady stavby.

Viz příložený rozpočet.

l) návrh kontrolních prohlídek stavby.

- po demontáži výtahu
- po rozjetí montážní plošiny
- po skončení montáže

A.5) ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY, TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

SO01 – dům s pečovatelskou službou