**NOVOSTAVBA MATEŘSKÉ ŠKOLY BEROUN**

**LOKALITA „NA MÁCHOVNĚ“**

KAT. Č.1261/138, 1261/336, 1261/337, 1261/148, 1261/338, 1261/365, 1261/112

***DOKUMENTACE K PROVÁDĚNÍ STAVBY***

**D1.4.7 ZAŘÍZENÍ VERTIKÁLNÍ PŘEPRAVY**

Praha, říjen 2022 Ing. Daniela Maxová

Jana Želivského 25

130 00 Praha 3

**1 Identifikační údaje**

**1.1 Údaje o stavbě**

a)Název stavby: **Novostavba mateřské školy Beroun Máchovna**

b)Místo stavby: **Beroun**

**lokalita Na Máchovně**

katastrál. území Beroun 602868

kat. č. 1261/138, 1261/336, 1261/337, 1261/148, 1261/338, 1261/365, 1261/112

c) Předmět dokumentace:

**Dokumentace k provádění stavby**

**1.2. Údaje o stavebníkovi**

Stavebník: **Město Beroun**

Husovo nám. 68, Beroun – Centrum, 266 01 Beroun

IČ: 00233129

DIČ: CZ00233129

Zastoupen: RNDr. Soňa Chalupová, starostka

Oprávněný zástupce ve věcech technických:

Ing. Miloslav Ureš, vedoucí odboru majetku a investic MěÚ Beroun, tel. č. 311 654 230, e-mail: omi@muberoun.cz

Ing. Jindra Nová, technik MěÚ Beroun, tel č. 311 654 234, e-mail: omi6@muberoun.cz

**1.3. Údaje o zpracovateli dokumentace**

Generální projektant: Ing.arch. Karel Musil

Tupolevova 470

190 00 Praha 9

kmusil@email.cz

tel.: 723 485 085

datová schránka: 9pbfrqt

## SPECIFIKACE VÝTAHU

Umístění a použití:

- zařízení vertikální přepravy pro propojení dvou úrovní – 1.np, 2.np + 2.np exteriér

-Výtahová šachta je železobetonová a je součástí projektu

Popis a specifikace vlastností:

- výtah

- 2/3 nástupiště

- jmenovitá nosnost 1000kg/13 osob

- rychlost 1,0 m/s

- průchozí šachta

- průchozí kabina

- otevírání dveří přední a zadní

- otevírání dveří stranoposuvné

- typ vstupu – rám

- typ servisního panelu – montáž na rám dveří

- osvětlení LED pásky zapuštěnými do stropu

- kabina po pravé straně osazena madlem

- bez sedátka

Rozměry:

- vnitřní rozměr šachty 1600 x 2630 mm (š x hl)

- vnitřní rozměr kabiny 1100 x 2100 mm (š x hl)

- výška kabiny 2100 mm

- šířka dveří 900 mm

- výška dveří 2000 mm

- šířka rámu standardní 120 mm

Barevnost a povrchová úprava:

- rám dveří, dveře a stěny kabiny – strukturovaná nerezová ocel

- podlaha – strukturovaná nerezová ocel

- strop –broušená nerezová ocel

- madlo – broušená nerezová ocel

- ovládací panel – broušená nerezová ocel, displej segmentové LCD

VZHLEDEM K TOMU, ŽE SE JEDNÁ O PŘESNÝ VÝROBEK, JE DOKUMENTACE POUZE ORIENTAČNÍ,

PO VÝBĚRU ZHOTOVITELE OBJEDNATEL MUSÍ POŽADOVAT KONKRÉTNÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACI!

Ing. Daniela Maxová