

Úřad městské části města Brna, Brno-sever
odbor stavební

Rozhodnutí nabylo právní
moci dne: 19.04.2018

Bratislavská 70, 601 47 Brno

Spisová značka: STU/04/004988/18/Sedl
Číslo jednací: MCBSev/013044/18
Oprávněná úřední osoba: Mgr. Ing. arch. Anežka Sedláková, Ph.D. et Ph.D., tel.: 532 151 160, 545 542 160
e-mail: sedlakova.anezka@sever.brno.cz
V Brně: 04.04.2018

Stavebník:

Taneční konzervatoř Brno, příspěvková organizace, Nejedlého 375/3, 638 00 Brno

Nejedlého 3 – změna dokončené stavby výměnou výtahu, pozemek p. č. 2 v k. ú. Lesná

**ROZHODNUTÍ
STAVEBNÍ POVOLENÍ**

Úřad městské části města Brna, Brno-sever, odbor stavební, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) obdržel dne 25.01.2018 žádost o stavební povolení na stavbu **Nejedlého 3 – změna dokončené stavby výměnou výtahu, pozemek p. č. 2 v k. ú. Lesná**, kterou podala Taneční konzervatoř Brno, příspěvková organizace, IČ 00567566, Nejedlého 375/3, 638 00 Brno, zast. společností STAVOPROJEKTA, spol. s r. o., IČ 18824307, Kounicova 949/67, 602 00 Brno (dále jen „stavebník“), a na základě přezkoumání žádosti ve stavebním řízení podle § 108 až 114 stavebního zákona

vydává

podle § 115 stavebního zákona a § 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu (dále jen „vyhl. č. 503/2006 Sb.“)

stavební povolení

na stavbu **Nejedlého 3 – změna dokončené stavby výměnou výtahu, pozemek p. č. 2 v k. ú. Lesná** (dále jen „stavba“) stavebníkovi jako účastníkovi řízení podle § 109 písm. a) stavebního zákona, s postavením účastníka řízení podle § 27 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen „správní řád“).

Popis stavby:

Jedná se o stavební úpravu výměnou stávajícího stolového výtahu bez dopravy osob o nosnosti 180 kg za nákladní výtah bez dopravy osob o nosnosti 300 kg. Výtah bude vyměněn v tělovýchovném a stravovacím pavilonu TDS v manipulačním prostoru vedle kuchyně, mezi 1. NP a 1. PP. Součástí instalace nového výtahu jsou i nezbytné stavební úpravy související s vybudováním výtahové šachty a prostor pro výtahovou technologii. Výtahový stroj bude umístěn v 1. PP na ocelové konstrukci výtahové šachty, v prostoru původního skladu, který je nově součástí výtahové šachty.

Stavební úpravy v 1. PP zahrnují ubourání šachetních dveří včetně zárubní, kompletní demontáž stávající výtahové technologie, ubourání (řezáním) cca 50 mm z levého i pravého ostění šachetního otvoru, vybourání otvoru ve stěně směrem do výtahové šachty z důvodu instalace výtahové technologie do místnosti původního skladu vedle výtahové šachty. Po osazení nových šachetních dveří bude zapraveno ostění a nadpraží, konzola vynášející stávající výtahový stroj bude po demontáži stroje odřezána, bude namontována nová výtahová technologie vč. ocelové konstrukce výtahové šachty. Z důvodu montáže nosné ocelové konstrukce výtahové šachty budou šetrně drážkovačkou provedeny vodorovné i svislé drážky 30 mm hloubky a 60 mm šířky v zadní stěně výtahové šachty.

Stavební úpravy v 1. NP zahrnují kompletní demontáž stávající výtahové technologie a vybourání ocelového poklopu včetně ocelového rámu, montáž nové výtahové technologie, osazení ocelové konstrukce výtahové šachty včetně portálů s dveřmi. Výtahová šachta bude opláštěna sádrovláknitými deskami tl. 12,5 mm, kotvenými do systémových kovových profilů. Mezera ve stropní konstrukci mezi novou výtahovou šachtou a původním otvorem bude dobetonována a opatřena pochozí vrstvou z protiskluzné dlažby.

Pro provedení stavby se stanovují tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle ověřené projektové dokumentace, kterou vypracovala společnost STAVOPROJEKTA spol. s r. o., autorizovaný inženýr pro pozemní stavby Ing. Jan Kozlík, autorizace

