

Část dokumentace: **A PRŮVODNÍ ZPRÁVA**

Název stavby: **Stavební úpravy budovy L pro zřízení CDZ**

Místo: k. ú. Frýdek 634956, Frýdek-Místek, ulice El. Krásnohorské 249

Investor: Nemocnice ve Frýdku-Místku, p. o.

IČO: 00534188, El. Krásnohorské 321, Frýdek 738 01 Frýdek-Místek

Stupeň dokumentace: provádění stavby

Číslo zakázky: 22-1905

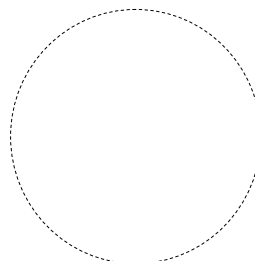
Datum: září 2019

Zpracovatel: **PROJEKT POINT green** 
projekty, stavby, ekologie

IČ: 29201691, DIČ: CZ29201691
Cejl 504/38, Zábrdovice, 602 00 Brno
green.projektpoint.cz
info@projektpoint.cz

Odpovědný projektant: Ing. arch. Martin Pavlun

Sada:



A.1 Identifikační údaje

1.1 Údaje o stavbě

a) Název stavby:

Stavební úpravy budovy L pro zařízení CDZ

b) Místo stavby:

Kraj: Moravskoslezský
Okres: Frýdek-Místek
Město: Frýdek-Místek
Katastrální území: Frýdek 634956, parc. č. 482/1, 482/2, 482/3, 629/1

1.2 Údaje o žadateli / stavebníkovi

a) Jméno, příjmení a místo trvalého pobytu (fyzická osoba) nebo jméno, příjmení, obchodní firma, IČ, bylo-li přiděleno, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, IČ, bylo-li přiděleno, adresa sídla (právnícká osoba):

Nemocnice ve Frýdku-Místku, p. o., IČO: 00534188, El. Krásnohorské 321, Frýdek 738 01 Frýdek-Místek.

1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

a) Jméno, příjmení, obchodní firma, IČ, bylo-li přiděleno, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, IČ, bylo-li přiděleno, adresa sídla (právnícká osoba):

Projekt Point green, s.r.o., IČ: 29201691, adresa sídla: Cejl 504/38, Zábrdovice, 602 00 Brno, web: www.green.projektpoint.cz, e-mail: green@projektpoint.cz

b) Jméno a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace:

Ing. arch. Martin Pavlun, autorizovaný architekt, ČKA č. 4574

c) Jména a příjmení projektantů jednotlivých částí společné dokumentace včetně čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jejich autorizace:

Statika: Ing. Vlastimil Bárta, autorizovaný inženýr pro mosty a inženýrské konstrukce, autorizace ČKAIT č. 1004858

Požárně bezpečnostní řešení: Ing. Josef Dvořáček, autorizovaný inženýr pro obor pozemních staveb, autorizace ČKAIT č. 1002637

ZTI, UT: Ing. Petr Poláček, technika prostředí staveb, zdravotní technika, vytápění a vzduchotechnika, ČKAIT č. 1005117

Silnoproud: Ing. Kateřina Svobodová, technika prostředí staveb, elektrotechnická zařízení, ČKAIT č. 1004629

Vzduchotechnika a chlazení: Vypracoval Ing. Michal Kysilka, autorizace Ing. Aleš Menc, technika prostředí staveb, specializace technická zařízení ČKAIT č. 1003855

Slaboproud: vypracoval Petr Přikryl

A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

SO.01 CDZ

Stávající stavební objekt o rozměrech 35,56 x 15,16 m. V 1.NP bude nově vybudováno Centrum duševního zdraví. Prostory 2.NP bude nadále sloužit jako prostory rehabilitací, dojde pouze k úpravě místnosti po stávající nevyužívané vzduchotechnice na prostory rehabilitace.

SO.02 Střecha

Stavební úpravy stávající jednoplášťové střechy. Nově se vybuduje nová skladba střešního pláště s normově tepelnými parametry a novou hydroizolační vrstvou.

SO.03 Terasa

V rámci úprav v exteriéru objektu, budou prováděny práce na stávající terase, která je funkčně propojena se stávajícím objektem. Stávající obvodová zídka a nášlapná plocha z betonové dlažby bude odstraněna. Nová zídka bude mít totožné půdorysné rozměry jako zídka stávající, takéž se nemění ani pochozí plocha terasy. Nově bude zídka na volné straně ukončena plotem. Stávající zídka bude ze statických důvodů vybudována nová. Odvodnění plochy bude na stávající zpevněné plochy.

A.3 Seznam vstupních podkladů

- Zaměření polohopisu a výškopisu dotčeného území, Vladislav Stříž, ze dne 29.7.2019
- Zaměření stávajícího stavu + fotodokumentace, Projekt Point green
- Průběhy technické infrastruktury poskytnuté provozovateli.
- Údaje a katastrální mapy z internetové aplikace „Nahlížení do katastru nemovitostí“.
- Informace získané z konzultací se stavebníkem, stavebním úřadem, dotčenými orgány; zákony a vyhlášky České republiky, České technické normy ČSN; podklady výrobců použitých materiálů.

V Brně – září 2019

Vypracoval:
Ing. Hana Musilová

Odpovědný projektant:
Ing. arch. Martin Pavlun