

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Obsah:

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

- a) Název stavby
- b) Místo stavby (adresa, čísla popisná, katastrální území, parc. čísla pozemků)
- c) předmět projektové dokumentace

A.1.2 Údaje o žadateli/stavebníkovi

- a) Jméno, příjmení a místo trvalého pobytu

A.1.3 Údaje o zpracovateli společné dokumentace

- a) Jméno, příjmení, obchodní firma, IČ, adresa sídla
- b) Jméno a příjmení hlavního projektanta, evidenční číslo ČKAIT
- c) Jméno a příjmení jednotlivých projektantů vč. ev. číslo ČKAIT

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

A.3 Seznam vstupních pokladů

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) Název stavby

STAVEBNÍ ÚPRAVY 1.NP PAVILONU F - REHABILITACE

b1) Místo stavby

Stavba se nachází v obci Opava v areálu Slezské nemocnice, p.o.

Parcelní číslo: 2287

Obec: Opava [505927]

Katastrální území: Opava-Předměstí [711578]

Číslo LV: 4611

Výměra [m2]: 855

Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí

Mapový list: DKM

Určení výměry: ze souřadnic v S-JTSK

Druh pozemku: zastavěná plocha a nádvoří

Budova bez čísla popisného nebo evidenčního: objekt občanské vybavenosti

Vlastnické právo: Moravskoslezský kraj, 28. října 2771/117, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava

Hospodaření se svěřeným majetkem kraje : Slezská nemocnice v Opavě, příspěvková organizace, Olomoucká 470/86, Předměstí, 74601 Opava

b2) Sousední parcely

Parcelní číslo: 2273/1

Obec: Opava [505927]

Katastrální území: Opava-Předměstí [711578]

Číslo LV: 4611

Výměra [m2]: 39115

Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí

Mapový list: DKM

Určení výměry: Graficky nebo v digitalizované mapě

Způsob využití: zeleň (bez BPEJ)

Druh pozemku: ostatní plocha

Vlastnické právo: Moravskoslezský kraj, 28. října 2771/117, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava

Hospodaření se svěřeným majetkem kraje : Slezská nemocnice v Opavě, příspěvková organizace, Olomoucká 470/86, Předměstí, 74601 Opava

c) Předmět dokumentace

Z legislativního hlediska se jedná o změnu dokončené stavby. Stavba je trvalá a slouží jako zdravotnické zařízení

Projektová dokumentace je zpracována jako studie pro stanovení rozsahu prací v rámci navrhovaných stavebních úprav dle požadavku uživatele pro zřízení oddělení REHABILITACE, které se v současné době nachází v 1.NP pavilonu L.

A.1.2 Údaje o vlastníkovi

Slezská nemocnice v Opavě, příspěvková organizace

Olomoucká 470/86, Předměstí

746 01 Opava

IČO: 47813750

DIČ: CZ47813750

ID datové schránky: q2ak7ru

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

a) Zpracovatel projektové dokumentace:

Ateliér Emmet, s.r.o., Otická 317/32, 746 01 Opava
IČ: 277 89 594
DIČ: CZ 27789594
Datová schránka: j5anfjx

b) Hlavní projektant:

Zodpovědný projektant:
Ing. Blanka Ličmanová – autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby
ČKAIT: 1102206, Obor: IP00

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

SO 01 – STAVEBNÍ ÚPRAVY 1.NP PAVILONU F - REHABILITACE

A.3 Seznam vstupních podkladů

- SNÍMEK Z KATASTRÁLNÍ MAPY, OSTATNÍ PODKLADY DOSTUPNÉ Z KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- OSOBNÍ OBHLÍDKA
- PODKLADY INVESTORA – projektová dokumentace z 10/2011 (Medicoproject Brno)

- POŽADAVKY INVESTORA:

Vodoléčba:

Nyní máme:

- vířivá vana pro horní končetiny
- vířivá vana pro dolní končetiny
- hydrogalvanická lázeň Elektra – aplikace nejen vodní procedury, ale v kombinaci s elektroterapií, proto je umístění vhodné blíže k terapeutovi, pacient u procedury sedí na židli

V budoucnosti by mohla přibýt ještě jedna vířivá koupel pro dolní končetiny – pouze od kolen dolů.

Elektroterapie:

1. Extremiter – vakuově-kompresivní terapie, jeho aplikační součástí je skleněný válec pro umístění horní či dolní končetiny, pacient sedí na křesle
K tomuto přístroji potřebujeme větší polici pro umístění manžet různých velikostí.
2. Lymfoven – přístroj k aplikaci kompresivní terapie pomocí návleků na DKK a HKK, v jeho blízkosti bychom potřebovali policovou „skříň“ s šesti policemi k uložení návleků (délka návleku asi 1,2 m = šířka police)
3. Magnetoterapie – k její aplikaci potřebujeme velký nebo malý solenoid, nebo deku
4. kombinovaná elektroterapie s UZ
5. elektroterapie – multifunkční přístroj BTL 1
6. elektroterapie – multifunkční přístroj BTL 2
7. VAS BF, Phyaction – multifunkční přístroj, UZ
8. ramenní mododlaha – obsluha fyzioterapeutem z ILTV I nebo z ILTV II, možný dohled terapeuta z elektroterapie

Mechanoterapie:

- žebřiny
- rehabilitační lehátko
- nestabilní plošina ALFA



- *posturomed*



- *běžecový pás*
- *rotoped*

ILTV:

- *2 místnosti*
- *základní vybavení místnosti – rehabilitační lehátko, zrcadlo, psací stůl, madlo k terapii na labilní ploše*

LASER:

V Opavě BŘEZEN 2020

Ing. Blanka Ličmanová