

„Nemocnice TGM Hodonín - rekonstrukce zimní zahrady - studie“

A Průvodní zpráva

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby : „**Nemocnice TGM Hodonín - rekonstrukce zimní zahrady - studie**“

b) místo stavby: st. p. č. 3693 v k. ú. Hodonín.

Kraj: Jihomoravský

c) předmět projektové dokumentace ve fázi studie: stavební úpravy stávající zimní zahrady v areálu Nemocnice TGM Hodonín, st. p. č. 3693 v k. ú. Hodonín.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

a) jméno, příjmení a místo trvalého pobytu:

Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace, Purkyňova 2731/11, 69501 Hodonín

Tel.: +420 518 306 111

IČ: 00226637 ČZ: 75001000

Bankovní spojení: 1387362667/2700 (UniCredit Bank)

e-mail: sekretariat@nemho.cz

ID schránky: 5guk6n9

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

a) jméno, příjmení, obchodní firma, IČ:

Stavebně architektonická část

Ing. arch. Regína Kubrická

Perunská 4336/56 Hodonín, 695 01

IČ: 617 49 478

tel.: +420 739 456 653

e-mail: kubricka@seznam.cz

č. autorizace: ČKA 03 993

Stavebně technická část

OK. Atelier s.r.o.

690 02 Břeclav

Pod zámkem 2881 / 5

Ing. Dalibor Klusáček

Č. autorizace: ČKAIT - 1000107

IČ: 60744456

+420 519 440 551

Technika prostředí staveb:

ZTI – voda, kanalizace

VYTÁPĚNÍ

Energy Future s.r.o.

Ing. Jiří Bury, tel. +420 602 538 842

U Červených domků 2850/35, 695 01 Hodonín

energyfuture@seznam.cz

ELEKTROINSTALACE

Stanislav Fiala

Smetanova 90/7, 693 01 Hustopeče

Kontakt: Tomáš Fiala, tel.: 721 521 648

Tomáš Fiala, ČKAIT – 1007570

tomas@fia-projekce.cz

IČO: 10563253

VZT

Klimabott s.r.o.

Masarykovo náměstí 393/8,

695 01 Hodonín

pan Bronislav Trávníček

tel.: +420 774 852 578

e-mail: travniczek@klimabott.cz

Seznam vstupních podkladů

-snímek z katastru nemovitostí

-fotodokumentace stávajícího stavu

-prohlídka staveniště

-požadavky investora

- zpráva IG průzkumu – BALUN geo s. r. o., Gromešova 3, 621 00 Brno, č. zak. 21172, dne 13.května 2021

- studie „Zimní zahrada Nemocnice TGM HODONÍN“, autor: Prof. Ing. František Kobza, CSc., emeritní profesor MENDELU Brno, V Lednici 31.03.2016

-výkres situace

Byla provedena prohlídka pozemků st. p. č. 3693 v k. ú. Hodonín. Pořízena fotodokumentace stávajícího stavu budovy zimní zahrady. Byly převzaty informace z výše uvedených materiálů do textové části studie. Proběhlo několik jednání ohledně návrhu nové zimní zahrady, na kterých byly průběžně mapovány a zapisovány požadavky investora stavby. Ze všech jednání jsou dostupné zápisy, v průběhu roku 2024.

Popis stávajícího stavu zimní zahrady:

Níže je uvedený text ze studie „Zimní zahrada Nemocnice TGM HODONÍN“, autor: Prof. Ing. František Kobza, CSc., emeritní profesor MENDELU Brno, V Lednici 31.03.2016.

Zimní zahrada nemocnice TGM v Hodoníně zůstala dlouhá léta, snad od samého počátku bez zájmu o důsledné naplňování svého poslání. Proto dnes působí jako zanedbaná stavba, skleník je v havarijním stavu, se sbírkou cenných rostlin, z nichž cykasovité jsou u nás i ve světě velmi cenné, poněvadž pozvolna z přírody mizí.

Skleník má v současnosti „přestárlý“ plášť s nefunkčním větráním, oboustranně špinavým, místy rozbitým a nedoléhajícím sklem.

Uvnitř skleníku se nachází sbírka tropických a subtropických dřevin a bylin, mnohé z nich vysokého stáří a hodnoty.

S řešením zimní zahrady se nabízí také možnost, podívat se nově na celý parkový a zahradní areál nemocnice TGM a lázní Hodonín, jako na léčebně - rekreační a výchovnou zónu města Hodonín.

Historie skleníku a botanické sbírky vzácných rostlin

S výstavbou okresní nemocnice v Hodoníně na počátku 50 let. minulého století, byly zahrnuty do investice parkové úpravy v okolí nemocničních budov, (projektované Prof. Vágnerem z dnešní Zahradnické fakulty MENDELU v Lednici,) určené k vycházkám mobilních pacientů. Pro stejný účel za nepříznivého počasí byl při nemocnici postaven skleník s posláním zimní zahrady, který využívali pacienti nemocnice, podle svých zájmů a zdravotního stavu.

V té době bylo potřebné a účelné vlastní zásobování nemocnice zeleninou a květinami. Pro ten účel byla vybudována zásobní zahrada se skleníky, pařeništi, volnými záhony a domkem pro zahradníka. Veškeré tyto investice byly zrealizovány a zprovozněny v roce 1953.

Skleník –zimní zahrada byl postaven z konstrukcí sloužících k výstavbě výrobních skleníků, budovaných tehdy v nových družstevních a státních zemědělských a v městských komunálních podnicích. Konstrukci dodala specializovaná firma