

Obsah technické zprávy

<b>1. Popis objektu .....</b>	<b>2</b>
<b>1.1. Úvod.....</b>	<b>2</b>
<b>2. Architektonické, dispoziční a provozní řešení.....</b>	<b>2</b>
<b>2.1. Dispoziční a provozní řešení.....</b>	<b>2</b>
<b>3. Bezpečnost při užívání stavby .....</b>	<b>3</b>
<b>4. Dodržení obecných požadavků na výstavbu .....</b>	<b>3</b>
<b>5. Závěr .....</b>	<b>3</b>

# Technická zpráva – CHÚC v pavilonu A, B

## 1. Popis objektu

### 1.1. Úvod

Předmětem řešení projektu je dokumentace pro provádění stavby objektu D v areálu Oblastní nemocnice Náchod je úprava stávajících konstrukcí pavilónu A a B za účelem zřízení dvou CHÚC s vyústěním na opačnou stranu objektů A a B. Jedná se o CHÚC typu A. Demolicí budovy D včetně přilehlých opěrných stěn u pavilónu A, B a C budou dotčeny stávající únikové cesty z těchto pavilónů.

Tato část PD pro provádění stavby byla zpracována spolu s projektovou dokumentací pro provádění stavby pavilónu D a označení a názvy výkresu mohou obsahovat znaky pavilónu D. Následující seznam zahrnuje veškeré výkresy z projektové dokumentace pro provedení stavby tj VZT CHUC A,B, které před zahájením demolice pavilónu D musí být provedeny a zkolaudovány. Na tuto část díla bylo vydáno povolení změny stavby před jejím dokončením ze dne 13.3.2024 pod č.j. MUNAC 36024/2024 v rámci souběžně realizované akce s názvem Urgentní příjem – přístavba a stavební úpravy částí 1.NP a 2.NP objektu A a 1.NP objektu B (název VZ Realizace urgentního a centrálního příjmu Oblastní nemocnice Náchod). Tato akce je již zkolaudovaná bez CHUC.

### Architektonické, dispoziční a provozní řešení

### 1.2. Dispoziční a provozní řešení

Navržené úpravy provozů CHÚC A,B jsou následující:

#### 1.NP:

- Zrušení dveří a zazdění otvoru – do volného prostoru (k budoucímu objektu D)
- vytvoření otvoru pro PO VZT pod mezipodestou do fasády objektu B.

#### 2.NP:

- V CHÚC A se zruší výplně otvorů a zazdí se.
- V CHÚC B se zruší výplně otvorů a zazdí se.

#### 3.NP:

- V CHÚC A se zruší výplně otvorů a zazdí se.
- V CHÚC B se zruší výplně otvorů a zazdí se.

#### 4.NP:

- V CHÚC A se zruší výplně otvorů a zazdí se.
- vybourání otvoru a doplnění větrací žaluzie pro odvětrání CHÚC v CHÚC A
- V CHÚC B se zruší výplně otvorů a zazdí se.
- vybourání otvoru a doplnění větrací žaluzie pro odvětrání CHÚC v CHÚC B

#### Střecha:

- Vybourání a vytvoření prostupu střechou nad mezipodestou pro potrubí VZT

Spolu s výše uvedeným bude dále provedena VZT odvětrání s elektroinstalací a MaR, doplnění EPS do schodišťových prostorů chodeb. **V rámci realizace urgentního příjmu v roce 2024 byla z rozvaděče RH již natažena kabeláž silnoproud včetně kabeláže EPS v pavilonu A a B do místností pod schodišti, kde jsou volně ukončeny. Tj příprava pro napojení technologií CHUC na EPS ve schodištích.**

## **2. Bezpečnost při užívání stavby**

Z hlediska obecných požadavků na bezpečnost a užitné vlastnosti staveb je návrh zpracován tak, aby mohly být splněny všechny obecné požadavky.

Požadavky na bezpečnost práce při užívání stavby budou pro vybraná technická zařízení stanoveny samostatným provozním řádem uživatele.

Stavba bude provedena tak, aby byla zajištěna bezpečnost osob při jejím užívání (normové protiskluzové úpravy nášlapných vrstev podlah, zábradlí, záchytný systém na střeše, stupadla v šachtách, ocelové žebříky atd.). Veškerá elektrická zařízení a instalace musejí odpovídat platným normám a předpisům a musí být řádně označena. Ochrana všech osob a pracovníků v objektu bude probíhat dle provozního řádu. V objektu bude požární řád a poplachové směrnice, návod k obsluze zařízení. Na vstupních dveřích budou výstražné tabulky.

## **3. Dodržení obecných požadavků na výstavbu**

Dokumentace byla vypracována na základě platných předpisů v platném znění:

- Zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (Stavební zákon) a jeho prováděcích předpisů.
- Vyhláška Ministerstva pro místní rozvoj č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby
- Vyhláška Ministerstva pro místní rozvoj č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb
- Vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb
- Vyhláška č. 357/2008 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě – úplné znění zákona č. 360/1992 Sb.

Tyto vyhlášky musí být respektovány také při provádění stavby.

## **4. Závěr**

Všechny použité materiály a prvky musí odpovídat příslušným ČSN a musí mít všechny atesty pro použití v České republice. Všechny materiály a výrobky musí být v 1. třídě jakosti.

Při provádění je nutné dodržovat veškeré platné technologické předpisy a normy, stejně jako zásady bezpečnosti práce a ochrany zdraví pracujících. Zhotovitel je povinen se seznámit s místní situací.

Pro veškeré nové stavební prvky a konstrukce bude dodavatelem vyhotovena výrobní dokumentace a teprve po jejím odsouhlasení architektem budou prvky a konstrukce vyrobeny a osazeny.

Veškeré práce bude provádět pouze odborně způsobilá oprávněná organizace (právnícká nebo fyzická osoba) svými odborně způsobilými zaměstnanci – držiteli platného osvědčení odborné způsobilosti k příslušným montážím a opravám. Zhotovitel bude po dobu demontáží i montáží postupovat dle obecně závazných právních předpisů relevantních pro předmětnou činnost vždy v aktuálním znění, dále pak příslušnými ČSN, ČSN EN, TPG, TDG apod.

Veškeré odchylky od projektu musí být předem konzultovány a odsouhlaseny zpracovatelem projektu.

Tento dokument slouží pro orientaci zhotovitele stavby v dokumentaci pro provedení stavby Oblastní nemocnice Náchod II etapa modernizace a dostavby – projektová dokumentace.