

GENERÁLNÍ PROJEKTANT**PENTA PROJEKT s.r.o.**

Mrštíkova 1166/12

586 01 Jihlava

IČ: 479 16 621

penta@penta.ji.cz

+420 567 312 451

www.pentaprojekt.cz

INVESTOR**Nemocnice Jihlava**

Vrchlického 59

586 01 Jihlava

IČ: 000 90 638

ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO**2025-05****STUPEŇ DOKUMENTACE****DPS****HLAVNÍ ARCHITEKT PROJEKTU**

Ing. arch. J. Homolka, CSc.

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

Ing. Aleš Prudký

CELKOVÝ SEZNAM PŘÍLOH

REVIZE

R00

DATUM

7 / 2025

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

C. SITUAČNÍ VÝKRESY

- C.1 Situační výkres širších vztahů
- C.2 Katastrální situační výkres
- C.3 Koordinační situační výkres
- C.4 Situace ZOV

D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

D1. DOKUMENTACE STAVEBNÍCH NEBO INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ

D1.01 Pavilon D

D1.01.1 Architektonicko-stavební řešení

- D1.01.1-01 Technická zpráva
- D1.01.1-02 Technické podmínky – specifikace
- D1.01.1-04 Půdorys 1.PP – Stávající stav
- D1.01.1-05 Půdorys 1.NP – Stávající stav
- D1.01.1-06 Půdorys 1.PP – Návrh – Přehledový
- D1.01.1-07 Půdorys 1.NP – Návrh – Přehledový
- D1.01.1-08 Půdorys 1.PP – Návrh - Výřez řešeného místa
- D1.01.1-09 Půdorys 1.NP – Návrh - Výřez řešeného místa
- D1.01.1-10 Půdorys 1.NP – Bourané konstrukce
- D1.01.1-11 Půdorys 1.NP – Podhledy
- D1.01.1-12 Řezy
- D1.01.1-13 Skladby konstrukcí
- D1.01.1-14 Tabulky podlah
- D1.01.1-15 Tabulky PSV
- D1.01.1-16 Detaily

D1.01.2 Stavebně konstrukční řešení

- D1.01.2-01 Technická zpráva
- D1.01.2-11 Tvar podezdívek – 1.PP
- D1.01.2-12 Schémata výztuže

D1.01.3 Požárně bezpečnostní řešení

- D1.01.3-01 Technická zpráva
- D1.01.3-02 Technické podmínky
- D1.01.3-11 Půdorys 1.NP

D1.01.4a Vytápění

- D1.01.4a-01 Technická zpráva
- D1.01.4a-02 Technické podmínky – specifikace
- D1.01.4a-04 Půdorys 1.PP
- D1.01.4a-05 Půdorys 1.NP
- D1.01.4a-06 Svislé schéma

D1.01.4a-07	Schéma zapojení VZT
D1.01.4a-08	Půdorys 1.PP a 1.NP demontáže

D1.01.4c Vzduchotechnika a chlazení

D1.01.4c-01	Technická zpráva
D1.01.4c-02	Technické podmínky
D1.01.4c-11	Půdorys 1.PP
D1.01.4c-12	Půdorys 1.NP
D1.01.4c-13	Pohled

D1.01.4d Měření a regulace

D1.01.4d-01	Technická zpráva
D1.01.4d-11	Půdorys 1.NP
D1.01.4d-12	Regulační schémata

D1.01.4e Zdravotně technické instalace

D1.01.4e-01	Technická zpráva
D1.01.4e-02	Technické podmínky – specifikace
D1.01.4e-11	1.PP Půdorys
D1.01.4e-12	1.NP Půdorys
D1.01.4e-13	Schéma kanalizace
D1.01.4e-14	Schéma vodovodu

D1.01.4g1 Silnoproudá elektrotechnika

D1.01.4g-01	Technická zpráva
D1.01.4g1-11	1.NP - Elektrorozvody světelné
D1.01.4g1-12	1.PP - Hlavní napájecí rozvody
D1.01.4g1-13	1.NP - Hlavní napájecí rozvody
D1.01.4g1-14	1.NP - Zásuvkové rozvody a pospojování
D1.01.4g1-21	Rozvaděč RH.T-MRI
D1.01.4g1-22	Rozvaděč 1RM02/II

D1.01.4h1 Slaboproudá elektrotechnika – systémy UKS, ACS, Interkom

D1.01.4h1-01	Technická zpráva
D1.01.4h1-11	Půdorys 1.NP a schémata

D1.01.4h3 Elektrická požární signalizace

D1.01.4h3-01	Technická zpráva
D1.01.4h3-11	Půdorys 1.NP
D1.01.4h3-12	Blokové schéma
D1.01.4h3-13	Situace – přívod kruhových vedení

D1.01.6 Medicinální plyny

D1.01.4i-01	Technická zpráva
D1.01.4i-02	Technické podmínky – specifikace
D1.01.4i-11	Půdorys 1.PP
D1.01.4i-12	Půdorys 1.NP

D1.01.4i-13 Půdorys 2.NP

D1.01.8 Interiér

D1.01.8-01	Technická zpráva
D1.01.8-03	Požadované standardy a barevnost vybavení
D1.01.8-04	Standardy materiálů
D1.01.8-05	Půdorys 1.NP
D1.01.8-06	Základní obkladové schéma
D1.01.8-07	Schéma ochranných prvků
D1.01.8-08	INF01 + INF002 dveřní tabulky
D1.01.8-09	INF03 doplňkové piktogramy
D1.01.8-10	INF04 podlažní směrovníky
D1.01.8-11	INF05 + INF06 + INF07 lepená grafika
D1.01.8-12	PSV pevně spojené se stavbou řešené PD interiéru

D1.01.9 Lékařská technologie

D1.01.9-01	Technická zpráva
D1.01.9-02	Seznam vybavení po místnostech
D1.01.9-11	Půdorys 1.NP – Technologie
D1.01.9-12	Půdorys 1.NP – Technologie – Strop
D1.01.9-13	Půdorys 1.NP – Technologie – Podlaha

D2. DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

D2.013 Zpevněné plochy

D2.013-01	Technická zpráva
D2.013-11	Situace
D2.013-12	Vzorové příčné řezy
D2.013-13	Příčné řezy

P. PŘÍLOHY

P-01	Protokol o určení vnějších vlivů
P-02	Protokol o určení lékařských místností
P-04	Výpočet umělého osvětlení

N. SLEPÝ ROZPOČET