

Akce: **NP a.s., Svitavská nemocnice – odstranění havarijního stavu
u rozvodů UT, vody, kanalizace a připojených instalačních prvků
v objektu rehabilitačního oddělení**
Dokumentace pro provádění stavby

Investor: **Pardubický kraj
Komenského náměstí 125
532 11 Pardubice**

Zak. číslo: **A 03 – 17 – P**

CELKOVÝ SEZNAM PŘÍLOH

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

C. SITUAČNÍ VÝKRESY

C.1 Situační výkres širších vztahů

C.2 Celkový situační výkres

C.3 Katastrální situační výkres

D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

D1. DOKUMENTACE STAVEBNÍCH NEBO INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ

D1.01 Rehabilitační oddělení

D1.01.1 Architektonicko-stavební řešení

- D1.01.1-01 Technická zpráva
- D1.01.1-03 Technické podmínky
- D1.01.1-04 Půdorys podzemních kanálů
- D1.01.1-05 Zakrytí podzemních kanálů
- D1.01.1-06 Půdorys 1.NP – Bourací práce
- D1.01.1-07 Půdorys 1.NP
- D1.01.1-08 Půdorys 2.NP
- D1.01.1-09 Půdorys 1.NP, 2.NP – Podhledy
- D1.01.1-10 Řez A-A
- D1.01.1-11 Řez B-B
- D1.01.1-12 Pohledy
- D1.01.1-13 Tabulky PSV
- D1.01.1-14 Tabulky podlah
- D1.01.1-15 Skladby konstrukcí
- D1.01.1-16 Detaily

D1.01.2 Stavebně konstrukční řešení

- D1.01.2-01 Technická zpráva
- D1.01.2-02 Statické posouzení (obsaženo v paré č. 1 a 2)

D1.01.3 Požárně bezpečnostní řešení

- D1.01.3-01 Technická zpráva
- D1.01.3-03 Technické podmínky
- D1.01.3-04 Půdorys 1.NP
- D1.01.3-05 Půdorys 2.NP

D1.01.4a1 Vytápění

- D1.01.4a1-01 Technická zpráva
- D1.01.4a1-03 Technické podmínky
- D1.01.4a1-04 Půdorys podzemních kanálů

- D1.01.4a1-05 Půdorys 1.NP
- D1.01.4a1-06 Půdorys 2.NP
- D1.01.4a1-07 Svislé schéma
- D1.01.4a1-08 Schéma zapojení podlahového vytápění
- D1.01.4a1-09 Schéma zapojení VZT jednotek

D1.01.4a2 Předávací stanice tepla

- D1.01.4a2-01 Technická zpráva
- D1.01.4a2-03 Technické podmínky
- D1.01.4a2-04 Půdorys předávací stanice tepla
- D1.01.4a2-05 Schéma zapojení
- D1.01.4a2-06 Detail kombinovaného rozdělovače - sběrače

D1.01.4c Vzduchotechnika

- D1.01.4c-01 Technická zpráva
- D1.01.4c-03 Technické podmínky
- D1.01.4c-04 Půdorys 1.NP
- D1.01.4c-05 Pohledy

D1.01.4d Měření a regulace

- D1.01.4d-01 Technická zpráva
- D1.01.4d-02 Soupis datových bodů
- D1.01.4d-03 Technologické schéma ÚT
- D1.01.4d-04 Technologické schéma VZT
- D1.01.4d-05 Půdorys 1.NP

D1.01.4e Zdravotně technické instalace

- D1.01.4e-01 Technická zpráva
- D1.01.4e-03 Technické podmínky
- D1.01.4e-04 Půdorys ležaté kanalizace
- D1.01.4e-05 Půdorys 1.NP
- D1.01.4e-06 Půdorys 2.NP
- D1.01.4e-07 Podélný profil kanalizace
- D1.01.4e-08 Stoupačky kanalizace
- D1.01.4e-09 Izometrie rozvodu vody

D1.01.4g Silnoproudá elektrotechnika

- D1.01.4g-01 Technická zpráva
- D1.01.4g-02 Protokol o určení VV
- D1.01.4g-03 Technické podmínky
- D1.01.4g-04 1.NP – Elektrorozvody světelné
- D1.01.4g-05 2.NP – Elektrorozvody světelné

- D1.01.4g-06 1.NP – Elektrorozvody technologické
- D1.01.4g-07 1.NP – Ochranné pospojování a uzemnění
- D1.01.4g-08 1.NP÷4.NP - Elektrorozvody PBZ
- D1.01.4g-09 Schéma NN
- D1.01.4g-10 Schéma pospojování
- D1.01.4g-11 Rozvaděč H-RHM
- D1.01.4g-12 Rozvaděč H-RHD
- D1.01.4g-13 Rozvaděč H-R.PBZ
- D1.01.4g-14 Rozvaděč H-R.NO
- D1.01.4g-15 Rozvaděč H-RMD-1.1
- D1.01.4g-16 Rozvaděč H-RD-1.2
- D1.01.4g-17 Skříň "CS+TS"
- D1.01.4g-18 Svorková skříň HOP
- D1.01.4g-19 Svorková skříň MX

D1.01.4h1 Slaboproudá elektrotechnika

- D1.01.4h1-01 Technická zpráva
- D1.01.4h1-11 Půdorys 1.NP - Slp systémy UKS, DT
- D1.01.4h1-12 Půdorys 2.NP - Slp systém UKS
- D1.01.4h1-13 Půdorys 4.NP - Slp systém UKS
- D1.01.4h1-14 Půdorys 1.NP - Slp systémy PZTS, VSS, ACS
- D1.01.4h1-15 Půdorys 2.NP - Slp systém ACS
- D1.01.4h1-16 Půdorys 3.NP - Slp systém VSS
- D1.01.4h1-17 Půdorys 1.NP – Hlavní trasy SLP
- D1.01.4h1-18 Datový rozvaděč RD-RE1, BS panelů DT, páteřní síť v objektu
- D1.01.4h1-19 Blokové schéma – systém PZTS
- D1.01.4h1-20 Blokové schéma – systém VSS
- D1.01.4h1-21 Blokové schéma – systém ACS

D1.01.5 Interiér

- D1.01.5-01 Technická zpráva
- D1.01.5-02 Specifikace po místnostech/ PSV T20- T28
- D1.01.5-04 Standardy materiálů
- D1.01.5-05 Půdorys 1.NP a 2.NP
- D1.01.5-06 Obkladové schéma
- D1.01.5-07 Schéma ochranných prvků
- D1.01.5-08 Schéma grafiky prosklených dveří a boxů
- D1.01.5-09 Schéma dveřních tabulek
- D1.01.5-10 Schéma doplňkových piktogramů
- D1.01.5-11 Schéma podlažní infotabule
- D1.01.5-12 Schéma zakrytování lístkovnic m.č. 144
- D1.01.5-13 Schéma obložení recepce m.č. 130

D2. DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

D2.01 Přípojka NN

D2.01-01	Technická zpráva
D2.01-03	Situace
D2.01-04	Vzorové uložení NN kabelů v zemi

D2.51 Lékařská technologie

D2.51-01	Technická zpráva
D2.51-02	Seznam vybavení po místnostech
D2.51-03	Seznam vybavení sumární
D2.51-04	Soupis prací
D2.51-05	Řešení barevnosti vybavení
D2.51-06	Montážní výkresy
D2.51-07	Půdorys 1.NP

N. SLEPÝ ROZPOČET