

Název akce : Stavební úpravy zámku Horažďovice
úprava kotelny, systému vytápění,
prodloužení plynového řadu a plynová přípojka
Mírové náměstí 11, 341 01 Horažďovice
na parcelách č. st. 1/1, st. 6 k.ú. Horažďovice

Investor: Město Horažďovice
Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice

Zodp.projektant: Jaroslav Hlávka DiS.,
Volejbalistů 9, 370 01 České Budějovice

A - PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Vypracoval: Jaroslav Hlávka
Datum: říjen 2021

Paré č.:

A1. Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

- a) název stavby: Stavební úpravy zámku Horažďovice
úprava kotelny, systému vytápění,
prodloužení plynového řadu a plynová přípojka
Mírové náměstí 11, 341 01 Horažďovice
na parcelách č. st. 1/1, st. 6 k.ú. Horažďovice
- b) místo stavby: Mírové náměstí 11, 341 01 Horažďovice
na parcelách č. st. 1/1, st. 6, 3208, 153/1 a 2694/31 k.ú. Horažďovice
- c) předmět projektové dokumentace:
změna dokončené stavby – stavba občanského vybavení

A.1.2 Údaje o žadateli

stavebník: Město Horažďovice
Mírové náměstí 1
341 01 Horažďovice
IČO: 00 255 513

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Stavební část: Jaroslav Hlávka DiS.
Volejbalistů 9, 370 01 České Budějovice
ČKAIT 0102215 (TP00)
Tel: 603 859 617,
jhlavka@seznam.cz
IČO: 76210766

Ústřední vytápění, zdravotní instalace, vnitřní plynovod, MAR:

ŠTROB &, spol. s r.o.
Senovážné nám. 231/7, České Budějovice 6, 370 01 České Budějovice
IČO: 14498758
Ing. Jan Richtr – ČKAIT 0102512 (IE01)

Plynoinstalace: Thermoluft KT s.r.o.,
Fr. Šumavského 867/III, 339 01 Klatovy
Ing. Jaroslav Štětka – ČKAIT 0200359 (TE01)

Elektroinstalace: ATELIER A02 Spol. s.r.o.
Ing. Jiří Průša & Petr Bürger DiS.
Čechova 59, České Budějovice
Ing. Jiří Průša – ČKAIT 0101698 (IE02)

Požárně bezpečnostní řešení stavby:

Ing. Yveta Jílková
Ke Kyjovu 282/30, 322 00, Plzeň – Radčice
jilkova.yveta@seznam.cz
ČKAIT – 0201236 (IP00, IH00)

A2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Stavba bude členěna na dva stavební objekty:

SO01 – navrhované úpravy objektu zámku Horažďovice - výměna technologie kotelny a úprava ústředního vytápění objektu.

SO02 – prodloužení plynového řadu s novou plynovou přípojkou. Venkovní část domovního plynovodu.

Objekt má dvě podlaží a několik funkčních částí. Některé části jsou již vytápěné.

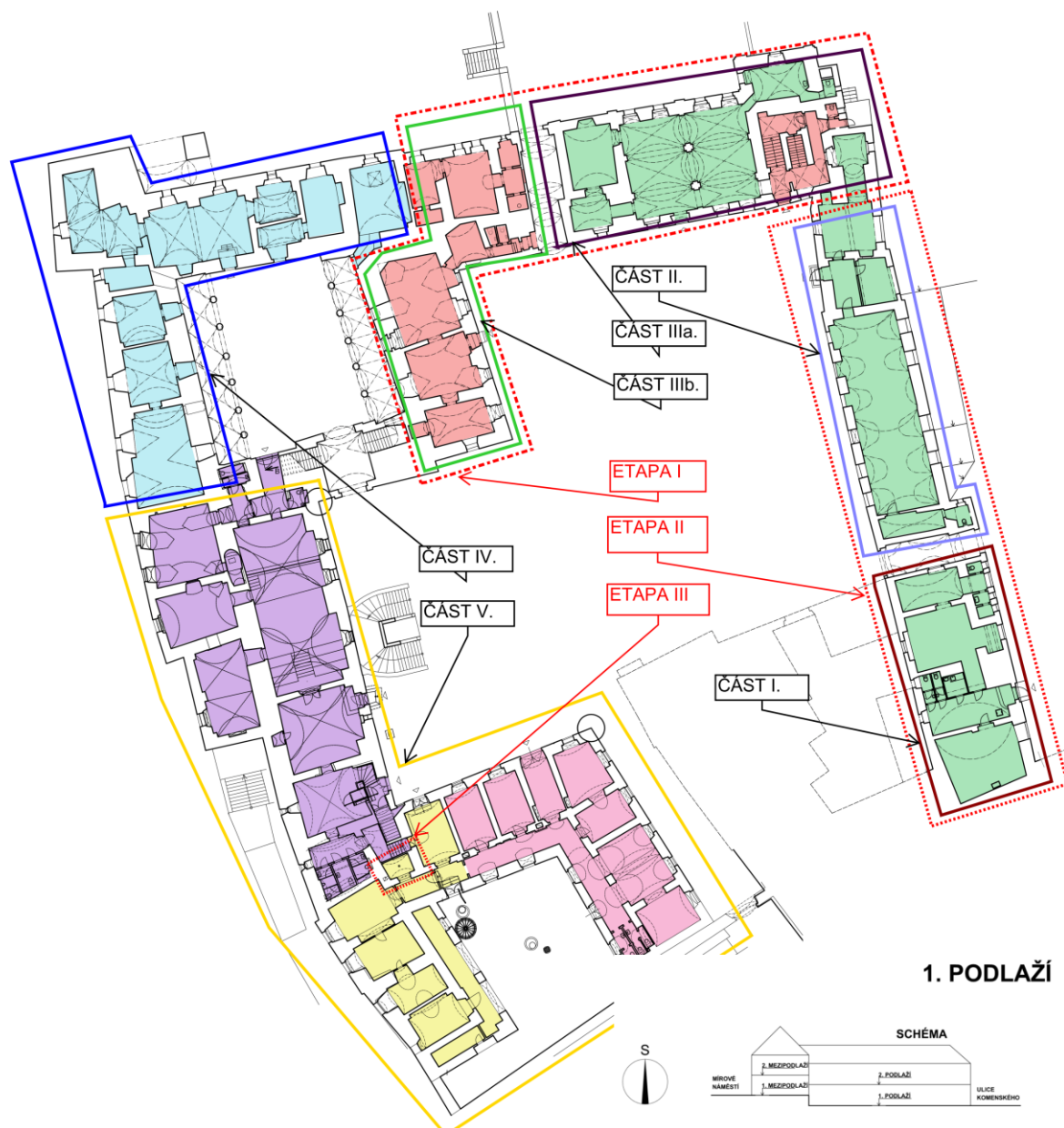
- a) Muzeum (část V. v 1.np a IX. v 2.np) – vytápěné z kotelny č.1 (**ETAPA III.**)
- b) DDM (část III.b v 1.np a VIII. V 2.np) + knihovna (část III.a, II, v 1.np) vytápěné z kotelny č.2 (**ETAPA I.**)
- c) I. Knihovna (1.np) (**ETAPA II.**)
- d) IV. Restaurace (1.np) - **VÝHLED**
- e) VI. Muzeum (depozitář) – pravé křídlo (2.np) (**ETAPA II.**)
- f) VII. DDM – pravé křídlo (2.np) (**ETAPA II.**)
- g) IX., X. (2.np), V. (1.np) Muzeum - **VÝHLED**

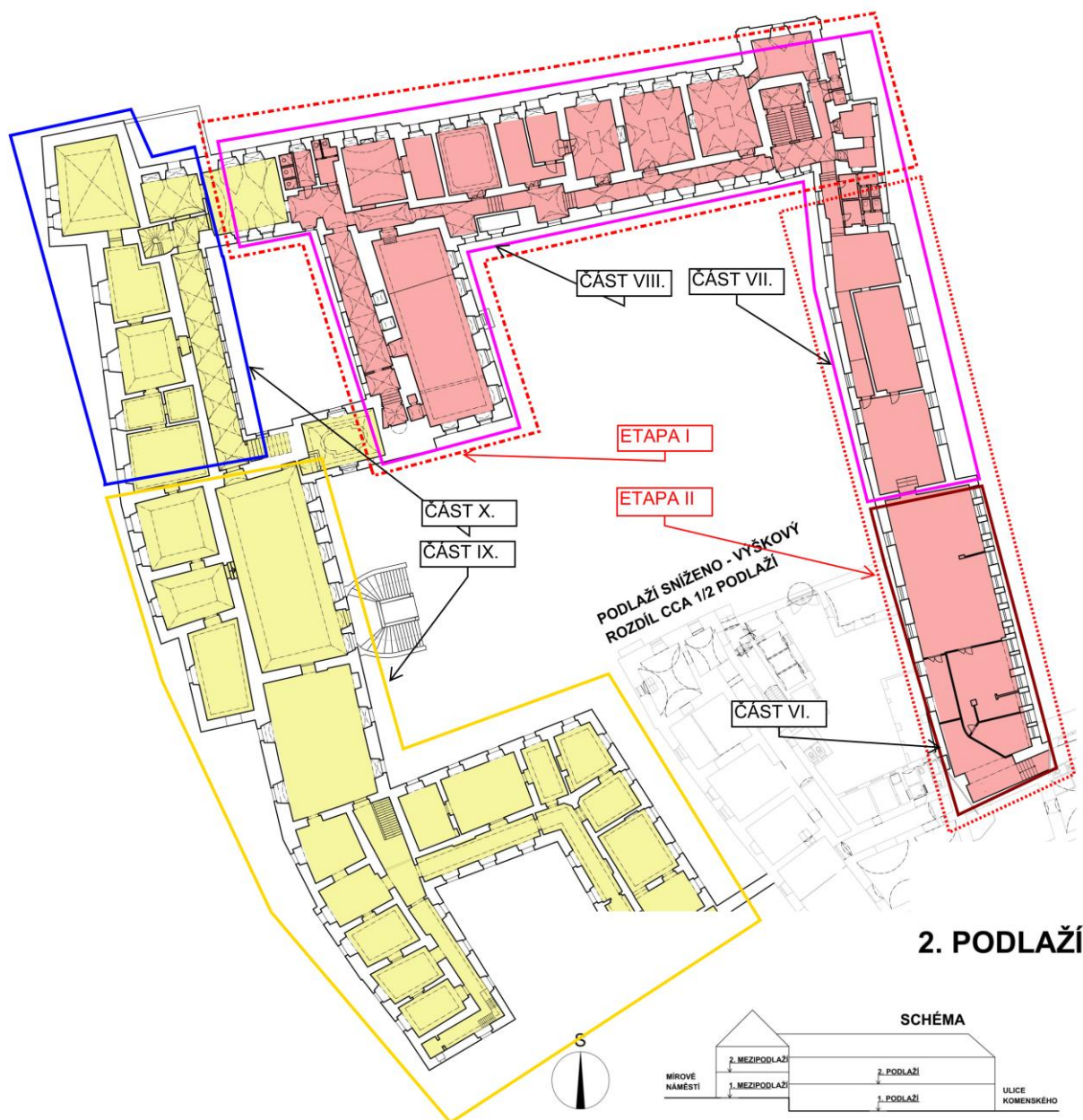
Samotná výstavba je dále rozdělena do základních tří etap:

ETAPA I. – plynifikace objektu a rekonstrukce vytápění části DDM, knihovny

ETAPA II – rekonstrukce vytápění Muzea (depozitář), DDM, knihovny

ETAPA III – změna zdroje tepla obj. Muzea





A3. Seznam vstupních podkladů

Investorem byla předložena představa záměru. Byla provedena prohlídka objektu pro zjištění stávajícího stavu objektu. Pro zpracování dokumentace byli získány tyto podklady:

- snímek mapy KN
- výpis u KN
- zákres sítí CETIN elektronických komunikací
- zákres sítí GridServices s.r.o. (plyn)
- zákres sítí ČEZ (elektřina)