



A. PRŮVODNÍ LIST

Název akce:	Stavební úpravy a změna užívání budovy bývalého interního oddělení klatovské nemocnice na depozitář Vlastivědného muzea Dr. Hostaše v Klatovech
Místo stavby:	č.p.209/II v Klatovech, st.p.č. 1049 v k.ú. Klatovy
Stavebník:	Vlastivědné muzeum Dr. Hostaše v Klatovech Hostašova 1, 339 01 Klatovy 4
Stupeň projektové dok.:	Projektová dokumentace pro provedení stavby - <u>Změna stavby před dokončením</u>
Hlavní projektant:	Projektová a znalecká kancelář Ing. Václav Vlček, s.r.o. (IČ: 264 00235) nám.Míru 166/I, 339 01 Klatovy Ing. Václav Vlček, ČKAIT: 0200109 (Autorizovaný inženýr pro pozemní stavby)
Projektant:	Jitka Maňasová
Číslo zakázky:	1586

OBSAH:

OBSAH:.....	2
A1. Identifikační údaje	3
A1.1. Údaje o stavbě.....	3
A1.2. Údaje o zpracovateli dokumentace.....	3
A2. Seznam vstupních podkladů	3
A3. TEA – technicko-ekonomické atributy budov	4
A3. Atributy stavby pro stanovení podmínek napojení a provádění činností v ochranných a bezpečnostních pásmech dopravní a technické infrastruktury	4

A1. Identifikační údaje

A1.1. Údaje o stavbě

Název stavby: **Stavební úpravy a změna užívání budovy bývalého interního oddělení klatovské nemocnice na depozitář Vlastivědného muzea Dr. Hostaše v Klatovech**

Místo stavby: Plzeňský kraj, k.ú. Klatovy, st.p.č.1049

Předmět PD: změna dokončené stavby (stavební úpravy, demolice), trvalá stavba, účel užívání skladovací prostory

A1.2. Údaje o zpracovateli dokumentace

Hlavní projektant: Projektová a znalecká kancelář Ing. Václav Vlček, s.r.o.
(IČ: 264 00235)

Adresa sídla: nám. Míru 166/I, 339 01 Klatovy

Telefon: 376 322 489

e-mail: info@vlcekvaclav.cz

Zodpovědný projektant: Ing. Václav Vlček, č. ČKAIT: 0200109
(Autorizovaný inženýr - pozemní stavby)

Vypracované části PD: A. Průvodní list
B. Souhrnná technická zpráva
C. Katastrální situace
D.1.1 Architektonicko stavební řešení
D.1.2.1 Zdravotně technické instalace
D.1.2.2 Vytápění a větrání
D.1.2.3 Silnoproudá elektroinstalace
D.1.2.4 Lokální detekce požáru
D.1.2.5 Poplachový zabezpečovací a tísňový systém
D.3 Požárně bezpečnostní řešení

A2. Seznam vstupních podkladů

- požadavky stavebníka
- údaje z katastru nemovitostí
- digitální katastrální mapa
- místní ohledání a zaměření stávajících stavů
- fotodokumentace
- stavební zákon č. 283/2021 Sb. ve znění pozdějších předpisů, vyhláška č. 146/2024 Sb. ve znění pozdějších předpisů, příslušné ČSN
- příslušná vyjádření dotčených orgánů
- odborné vyjádření – VEJVARA PROJEKT s.r.o. ze dne 22.11.2016
- původní projektová dokumentace z roku 2016
- souhlas s provedením záměru č.j.OVÚP/104/17/My ze dne 9.1.2017

A3. TEA – technicko-ekonomické atributy budov

- | | |
|-------------------------------|--|
| a) Obestavěný prostor: | - |
| b) Zastavěná plocha: | 946,8 m ² |
| c) Podlahová plocha: | 3x 760 = 2280 m ² (1. - 3. np.) |
| d) Počet podzemních podlaží: | 1 |
| e) Počet nadzemních podlaží: | 3 |
| f) Způsob využití: | skladovací a depozitní prostory |
| g) Druh konstrukce: | zděná |
| h) Způsob vytápění: | stávající plynový kotel |
| i) Přípojka vodovodu: | ano, stávající |
| j) Přípojka kanalizační sítě: | ano, stávající |
| k) Přípojka plynu: | ano, stávající |
| l) Výtah: | ano nákladní lůžkový |

**A3. Atributy stavby pro stanovení podmínek napojení a provádění činností
v ochranných a bezpečnostních pásmech dopravní a technické infrastruktury**

- | | |
|---|--------------------|
| a) Hloubka stavby: | 0 |
| b) Výška stavby: | cca 11,0 m |
| c) Předpokládaná kapacita počtu osob ve stavbě: | do 10 osob |
| d) Plánovaný začátek a konec realizace stavby: | 04/2025
12/2026 |

V Klatovech dne 24.2. 2025

Ing. Václav Vlček