

**ČESKÉ VYSOKÉ
UČENÍ TECHNICKÉ
V PRAZE**

**FAKULTA
STAVEBNÍ
KATEDRA TECHNOLOGIE STAVEB**



**DIPLOMOVÁ
PRÁCE**

STAVEBNĚ TECHNOLOGICKÝ PROJEKT

Filmový ateliér Letňany

0. Zadávací projektová dokumentace

2024

BC. ADÉLA DLOUHÁ

VEDOUcí DIPLOMOVÉ PRÁCE:

ING. TOMÁŠ VÁCHAL, PH.D., ARQUITECTO

TÉCNICO

OBSAH

0.1 Seznam předané projektové dokumentace

**ČESKÉ VYSOKÉ
UČENÍ TECHNICKÉ
V PRAZE**

**FAKULTA
STAVEBNÍ
KATEDRA TECHNOLOGIE STAVEB**



**DIPLOMOVÁ
PRÁCE**

**STAVEBNĚ TECHNOLOGICKÝ PROJEKT
FILMOVÝ ATELIÉR LETŇANY**

0. Zadávací dokumentace

2024

BC. ADÉLA DLOUHÁ

VEDOUCÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE:

**ING. TOMÁŠ VÁCHAL, PH.D., ARQUITECTO
TÉCNICO**

Obsah

0 Seznam předané projektové dokumentace.....	2
--	---

0 Seznam předané projektové dokumentace

- A. Průvodní zpráva
 - A_Průvodní zpráva
- B. Souhrnná technická zpráva
 - B_Souhrnná technická zpráva
- C. Situace
 - C.1_Situace širších vztahů
 - C.2_Katastrální situační výkres
 - C.3_Koordinační situační výkres
- D.1.1 – Architektonické a stavební řešení
 - D.1.1.1 Technická zpráva
 - D.1.1.2 Základy - stávající
 - D.1.1.3 1.NP - stávající
 - D.1.1.4 2.NP+3.NP+4.NP - stávající
 - D.1.1.5 Střecha - stávající
 - D.1.1.6 Řez, pohledy - stávající
 - D.1.1.7 Pohled západní - stávající
 - D.1.1.8 Pohled východní - stávající
 - D.1.1.9 Základy – bourací práce
 - D.1.1.10 1.NP – bourací práce
 - D.1.1.11 2.NP+3.NP+4.NP – bourací práce
 - D.1.1.12 Střecha – bourací práce
 - D.1.1.13 Řez, pohledy – bourací práce
 - D.1.1.14 Pohled západní – bourací práce
 - D.1.1.15 Pohled východní – bourací práce
 - D.1.1.16 Výkopy – navrhovaný stav
 - D.1.1.17 Základy – navrhovaný stav
 - D.1.1.18 1.NP – navrhovaný stav
 - D.1.1.19 2.NP+3.NP+4.NP – navrhovaný stav
 - D.1.1.20 Střecha – navrhovaný stav
 - D.1.1.21 Řezy – navrhovaný stav

- D.1.1.22 Pohledy jižní a severní – navrhovaný stav
- D.1.1.23 Pohled západní – navrhovaný stav
- D.1.1.24 Pohled východní – navrhovaný stav
- D.1.1.25 Skladby podlah
- D.1.2 – Stav. kční řešení
 - D.1.2.1 Technická zpráva
 - D.1.2.2 Půdorysy
 - D.1.2.3 Řezy
 - D.1.2.4 Statické posouzení
- D.1.3 – PBŘ
 - D.1.3.1 Technická zpráva
 - D.1.3.2 Legenda místností
 - D.1.3.3 1.NP_Hala Letov
 - D.1.3.4 2.NP+3.NP+4.NP_Hala Letov
 - D.1.3.4 Situace_Hala Letov
- D1.4.1 ZTI
 - D.1.4.1.1 Technická zpráva
 - D.1.4.1.2 Situace
 - D.1.4.1.3 1.NP kanalizace
 - D.1.4.1.4 2.NP+3.NP+4.NP kanalizace
 - D.1.4.1.5 1.NP vodovod
 - D.1.4.1.6 2.NP+3.NP+4.NP vodovod
 - D.1.4.1.7 Střecha kanalizace
- D.1.4.2 Vzduchotechnika
 - D.1.4.2.1 Technická zpráva
 - D.1.4.2.2 Půdorys 1.NP
 - D.1.4.2.3 Půdorys 2.NP+3.NP+4.NP
 - D.1.4.2.4 Půdorys střechy
- D1.4.3 ÚT
 - D.1.4.3.1 UT_Technická zpráva
 - D.1.4.3.2 Půdorys 1.PP

D.1.4.3.3 Půdorys 2.NP+3.NP+4.NP

D.1.4.4. Elektro

D1.4.4.1 Technická zpráva

D1.4.4.2 Půdorys 1.NP

D1.4.4.3 Půdorys 2.NP +3.NP+4.NP

D1.4.4.4 Sítě

D.2.1 Dopravní řešení

D.2.1.1 Technická zpráva

D.2.1.2 Situace

D.2.1.3 Vzorové příčné řezy

D.2.1.4 Charakteristické příčné řezy

D.2.1.5 Potrubí

D.2.1.6 Uliční vpusti

D.2.1.7 Žlab