

OBSAH:

A) PRŮVODNÍ ZPRÁVA

B) SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

C) SITUAČNÍ VÝKRESY

C1) SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

C2) KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

C2) KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

D) DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

D.1) DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU

D.1.1.) ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

- D.1.1.0) TECHNICKÁ ZPRÁVA
- D.1.1.1) ZÁKLADY - BOURÁNÍ
- D.1.1.2) PŮDORYS 1.PP - BOURÁNÍ
- D.1.1.3) PŮDORYS 1.NP - BOURÁNÍ
- D.1.1.4) PŮDORYS 2.NP - BOURÁNÍ
- D.1.1.5) PŮDORYS 3.NP + STŘECHA - BOURÁNÍ
- D.1.1.6) ŘEZY - BOURÁNÍ
- D.1.1.7) ZÁKLADY - STAVEBNÍ ÚPRAVY
- D.1.1.8) PŮDORYS 1.PP - STAVEBNÍ ÚPRAVY
- D.1.1.9) PŮDORYS 1.NP - STAVEBNÍ ÚPRAVY
- D.1.1.10) PŮDORYS 2.NP - STAVEBNÍ ÚPRAVY
- D.1.1.11) PŮDORYS 3.NP + STŘECHA - STAVEBNÍ ÚPRAVY
- D.1.1.12) ŘEZY - STAVEBNÍ ÚPRAVY
- D.1.1.13) POHLEDY I. - STAVEBNÍ ÚPRAVY
- D.1.1.14) POHLEDY II. - STAVEBNÍ ÚPRAVY
- D.1.1.15) VÝPLNĚ OTVORŮ
- D.1.1.16) KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY
- D.1.1.17) ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY
- D.1.1.18) KONSTRUKČNÍ DETAILS

D.1.2) STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST

- D.1.2.0) TECHNICKÁ ZPRÁVA
- D.1.2.1) STATICKÝ VÝPOČET
- D.1.2.2) ZÁKLADY - VÝKRES VÝZTUŽE
- D.1.2.3) ZÁKLADY - VÝPIS MATERIÁLŮ
- D.1.2.4) STROP NAD VÝTAHOVOU ŠACHTOU

D.1.3) POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

- D.1.3.0) TECHNICKÁ ZPRÁVA
- D.1.3.1) PŮDORYS 1.PP - POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ
- D.1.3.2) PŮDORYS 1.NP - POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ
- D.1.3.3) PŮDORYS 2.NP - POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ
- D.1.3.4) PŮDORYS 3.NP - POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ
- C.4) SITUACE PBŘ

D.1.4) TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB

- D.1.4.0) TECHNICKÁ ZPRÁVA
- D.1.4.1.1) PŮDORYS 1.PP - VYTÁPĚNÍ
- D.1.4.1.2) PŮDORYS 1.PP - ZTI
- D.1.4.5.0) ELEKTROINSTALACE - TECHNICKÁ ZPRÁVA
- D.1.4.5.1) ELEKTROINSTALACE - MONTÁŽNÍ SCHÉMA 1.PP
- D.1.4.5.2) ELEKTROINSTALACE - MONTÁŽNÍ SCHÉMA 1.NP
- D.1.4.5.3) ELEKTROINSTALACE - MONTÁŽNÍ SCHÉMA 2.NP
- STUDIE UMĚLÉHO OSVĚTLENÍ

D.2) DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

- D.2.0) TECHNICKÁ ZPRÁVA
- D.2.1) VÝTAH - VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE

E) DOKLADOVÁ ČÁST

VYJÁDRĚNÍ DOTČENÝCH ORGÁNŮ, POVOLENÍ STAVBY

STANOVISKA VLASTNÍKŮ VEŘEJNÉ DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

PRŮZKUMY, PLÁN BOZP, PLÁN KONTROLNÍCH PROHLÍDEK

F) SOUPIS PRACÍ, VÝKAZ VÝMĚR

G) TECHNICKÉ PODMÍNKY