

# Seznam dokumentace:

## A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

## B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

## C. SITUAČNÍ VÝKRESY

C.1 Situační výkres širších vztahů

C.2 Katastrální situační výkres

## D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ – Ing. Hrachovina David, Ing. Karpala Tomáš

D.1.2 STAVEBNĚ-KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ – Ing. Petr Wagner, Ing. Karpala Tomáš

D.1.3 POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ – Ing. Ludmila Beňová

D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB

-VYTÁPĚNÍ- Ing. Dušan Hynčica

-SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA – Ing. František Dostál

-PENB – SUNJAS s.r.o.

## E. DOKLADOVÁ ČÁST

STANOVISKA DOTČENÝCH ORGÁNŮ

## D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ – Ing. Hrachovina David, Ing. Karpala Tomáš

D.1.1.a TECHNICKÁ ZPRÁVA

D.1.1.b.1 PŮDORYS 1.NP- úsek 1 - stávající stav

D.1.1.b.2 PŮDORYS 1.NP- úsek 2 - stávající stav

D.1.1.b.3 ŘEZ A-A - Stávající stav

D.1.1.b.4 ŘEZ B-B - Stávající stav

D.1.1.b.5 ŘEZ C-C - Stávající stav

D.1.1.b.6 ŘEZ D-D - Stávající stav

D.1.1.b.7 ŘEZ E-E - Stávající stav

D.1.1.b.8 POHLED SEVERNÍ A JIŽNÍ – Stávající stav

D.1.1.b.9 POHLED VÝCHODNÍ A ZÁPADNÍ – Stávající stav

D.1.1.b.10 PŮDORYS 1.NP- úsek 1 - Bourací práce

D.1.1.b.11 PŮDORYS 2.NP- úsek 2 - Bourací práce

D.1.1.b.12 ŘEZ A-A – Bourací práce

D.1.1.b.13 ŘEZ D-D – Bourací práce

D.1.1.b.14 ŘEZ E-E – Bourací práce

D.1.1.b.15 POHLED JIŽNÍ – Bourací práce

D.1.1.b.16 POHLED ZÁPADNÍ – Bourací práce

D.1.1.b.17 PŮDORYS 1.NP- úsek 1 - nový stav

D.1.1.b.18 PŮDORYS 1.NP- úsek 2 - nový stav

D.1.1.b.19 ŘEZ A-A - Nový stav

D.1.1.b.20 ŘEZ B-B - Nový stav

D.1.1.b.21 ŘEZ C-C - Nový stav

D.1.1.b.22 ŘEZ D-D - Nový stav

D.1.1.b.23 ŘEZ E-E - Nový stav

D.1.1.b.24 POHLED JIŽNÍ – Nový stav

D.1.1.b.25 POHLED ZÁPADNÍ – Nový stav

D.1.1.b.26 PŮDORYS 1.NP- úsek 1 – podhled

D.1.1.b.27 PŮDORYS 1.NP- úsek 2 - podhled

D.1.1.b.28 PŮDORYS 1.NP- úsek 1 –Inženýrské sítě- podhled

D.1.1.b.29 PŮDORYS 1.NP- úsek 2 –Inženýrské sítě- podhled

TABULKA OKEN A DVEŘÍ

KLEMPÍŘSKÉ+ZÁMEČNICKÉ PRVKY

DETAILY