*AKCE:*

*STAVEBNÍK:*



**BOSPOR-UBYTOVACÍ A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ, REVOLUČNÍ čp.63 a čp.70, Bohumín**

**Město Bohumín,**

**Masarykova 158, 735 81 Bohumín**

**tel: +420 596 092 111**

**email: info@mubo.cz**



*SEZNAM PŘÍLOH:*

1. **PRŮVODNÍ ZPRÁVA**
2. **SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA**
3. **SITUAČNÍ VÝKRESY**

C1 SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

C2 KATASTRÁLNÍ SITUACE

C3 KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

**D11 ASŘ**

D.1.1.0.a TECHNICKÁ ZPRÁVA

D.1.1.01 PŮDORYS 1.PP – STÁVAJÍCÍ STAV

D.1.1.02 PŮDORYS 1.NP – STÁVAJÍCÍ STAV

D.1.1.03 PŮDORYS 2.NP – STÁVAJÍCÍ STAV

D.1.1.04 PŮDORYS 3.NP – STÁVAJÍCÍ STAV

D.1.1.05 ŘEZ A-A´ - STÁVAJÍCÍ STAV

D.1.1.06 Pohledy– STÁVAJÍCÍ STAV

D.1.1.07 PŮDORYS STŘECHY – STÁVAJÍCÍ STAV

D.1.1.08 PŮDORYS 1.PP – NOVÝ STAV

D.1.1.09 PŮDORYS 1.NP – NOVÝ STAV

D.1.1.10 PŮDORYS 2.NP – NOVÝ STAV

D.1.1.11 PŮDORYS 3.NP – NOVÝ STAV

D.1.1.12 ŘEZ A-A – NOVÝ STAV

D.1.1.13 Pohledy – NOVÝ STAV

D.1.1.14 PŮDORYS STŘECHY – NOVÝ STAV

D.1.1.15 DETAILY

D.1.1.16 VÝPIS DVEŘÍ

D.1.1.17 VÝPIS OKEN

D.1.1.18 SKLADBY KONSTRUKCÍ

D.1.1.19 VÝPIS PODROBNOSTÍ

D.1.1.20 VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ

D.1.1.21 ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

**D12 SKŘ**

D12a – STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST

**D13 PBŘ**

D13a\_1NP

D13a\_2NP

D13a\_3NP

D13a\_Kategorizace

D13a\_Situace

D13a\_TZ\_opr\_HZS

**D141 ZTI**

D.1.4.1–000 TECHNICKÁ ZPRÁVA – ZDRAVOTECHNIKÉ INSTALACE

D.1.4.1–001 PŮDORYS KANALIZACE - 1.PP

D.1.4.1–002 PŮDORYS KANALIZACE - 1.NP

D.1.4.1–003 PŮDORYS KANALIZACE - 2.NP

D.1.4.1–004 PŮDORYS KANALIZACE - 3.NP

D.1.4.1–005 PŮDORYS KANALIZACE – STŘECHA

D.1.4.1–006 SCHÉMA ZAPOJENÍ ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

D.1.4.1–007 PODÉLNÉ PROFILY - 1

D.1.4.1–008 PODÉLNÉ PROFILY - 2

D.1.4.1–009 PŮDORYS ROZVODŮ VODY – 1.PP

D.1.4.1–010 PŮDORYS ROZVODŮ VODY – 1.NP

D.1.4.1–011 PŮDORYS ROZVODŮ VODY – 2.NP

D.1.4.1–012 PŮDORYS ROZVODŮ VODY – 3.NP

D.1.4.1–013 AXONOMETRIE VODOVOD

D.1.4.1–014 PŮDORYS ODVĚTRÁVÁNÍ – 1.PP

D.1.4.1–015 PŮDORYS ODVĚTRÁVÁNÍ – 1.NP

D.1.4.1–016 PŮDORYS ODVĚTRÁVÁNÍ – 2.NP

D.1.4.1–017 PŮDORYS ODVĚTRÁVÁNÍ – 3.NP

D.1.4.1–018 PŮDORYS ODVĚTRÁVÁNÍ – STŘECHA

D.1.4.1–019 PŮDORYS STŘECHY – LIKVIDACE SRÁŽKOVÝCH VOD

D.1.4.1–020 POHLEDY – LIKVIDACE SRÁŽKOVÝCH VOD

D.1.4.1–021 ŘEZ OBJEKTU – LIKVIDACE SRÁŽKOVÝCH VOD

Výkaz výměr – zdravotechnika

Specifikace zařizovacích předmětů

Výpočty

**D142 Vytápění**

D.1.4.2–000 TECHNICKÁ ZPRÁVA – VYTÁPĚNÍ

D.1.4.2–001 PŮDORYSY VYTÁPĚNÍ 1.PP

D.1.4.2–002 PŮDORYSY VYTÁPĚNÍ 1.NP

D.1.4.2–003 PŮDORYSY VYTÁPĚNÍ 2.NP

D.1.4.2–004 PŮDORYSY VYTÁPĚNÍ 3.NP

Výkaz výměr – Vytápění

**D144 SLN a SLB ELEKTROINSTALACE**

D.1.4.4–000 TECHNICKÁ ZPRÁVA – ELEKTROINSTALACE

D.1.4.4–001 PŮDORYS 1.PP – SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE

D.1.4.4–002 PŮDORYS 1.NP – SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE

D.1.4.4–003 PŮDORYS 2.NP – SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE

D.1.4.4–004 PŮDORYS 3.NP – SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE

D.1.4.4–005 UZEMNĚNÍ – SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE

D.1.4.4–006a PŮDORYS STŘECHY – SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE

D.1.4.4–006b POHLEDY – SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE

D.1.4.4–006c NÁHLED HROMOSVOD – SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE

D.1.4.4–007 PŮDORYS 1.PP – SLABOPROUDÉ INSTALACE – DATA

D.1.4.4–008 PŮDORYS 1.NP – SLABOPROUDÉ INSTALACE – DATA

D.1.4.4–009 PŮDORYS 2.NP – SLABOPROUDÉ INSTALACE – DATA

D.1.4.4–010 PŮDORYS 3.NP – SLABOPROUDÉ INSTALACE – DATA

D.1.4.4–011 PŮDORYS 1.PP – SLABOPROUDÉ INSTALACE – STA

D.1.4.4–012 PŮDORYS 1.NP – SLABOPROUDÉ INSTALACE – STA

D.1.4.4–013 PŮDORYS 2.NP – SLABOPROUDÉ INSTALACE – STA

D.1.4.4–014 PŮDORYS 3.NP – SLABOPROUDÉ INSTALACE – STA

D.1.4.4–015 SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE – ROZVADĚČE 1.PP

D.1.4.4–016 SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE – ROZVADĚČE 1.NP

D.1.4.4–017 SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE – ROZVADĚČE 2.NP

D.1.4.4–018 SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE – ROZVADĚČE 3.NP

D.1.4.4–019 SCHÉMATA– SLABOPROUDÉ INSTALACE – DATA

D.1.4.4–020 SCHÉMATA– SLABOPROUDÉ INSTALACE – STA

**E – DOKLADOVÁ ČÁST**

PNBE

Časový a finanční harmonogram

BOZP

Vyjádření hygiena

Zásady organizace výstavby

Závazné stanovisko stavební odbor

Závazné stanovisko územní plánování

Závazné stanovisko životní prostředí

**ROZPOČET**

Položkový rozpočet – OVV

Výkaz výměr – Rozpočet