

| SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY - SOŠ A SOU VOCELOVA, VÁŽNÍ 1098, HRADEC KRÁLOVÉ<br>DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY |  |         |
|--|--|---------|
| Č.   | Název výkresu  | Měřítko |
| <b>A.PZ</b>  | <b>PRŮVODNÍ ZPRÁVA</b>   | 1:-     |
| <b>B.STZ</b>   | <b>SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA</b>   | 1:-     |
| <b>C.SIT</b>   | <b>SITUACE STAVBY</b>  |         |
| C.1  | SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ   | 1:1 000 |
| C.2  | SITUACE KOORDINAČNÍ  | 1:250   |
| <b>D.1</b>   | <b>DOKUMENTACE STAVBY - HLAVNÍ STAVEBNÍ OBJEKT</b>   |         |
| <b>D.1.1</b>   | <b>ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</b>   |         |
| D.1.1.01   | TECHNICKÁ ZPRÁVA   | 1:-     |
| D.1.1.02   | PŮDORYS 1.NP - BOURACÍ PRÁCE   | 1:50    |
| D.1.1.03   | PŮDORYS STŘECHY - BOURACÍ PRÁCE  | 1:50    |
| D.1.1.04   | ŘEZ A-A' - BOURACÍ PRÁCE   | 1:50    |
| D.1.1.05   | ŘEZ B1-B1' - BOURACÍ PRÁCE   | 1:50    |
| D.1.1.06   | ŘEZ B2-B2' - BOURACÍ PRÁCE   | 1:50    |
| D.1.1.07   | ŘEZ B3-B3' - BOURACÍ PRÁCE   | 1:50    |
| D.1.1.08   | POHLED JIHOZÁPADNÍ - BOURACÍ PRÁCE   | 1:50    |
| D.1.1.09   | POHLED SEVEROZÁPADNÍ - BOURACÍ PRÁCE   | 1:50    |
| D.1.1.10   | POHLED SEVEROVÝCHODNÍ - BOURACÍ PRÁCE  | 1:50    |
| D.1.1.11   | POHLED JIHOVÝCHODNÍ - BOURACÍ PRÁCE  | 1:50    |
| D.1.1.20   | PŮDORYS 1.NP - NOVÝ STAV   | 1:50    |
| D.1.1.21   | PŮDORYS KROVU - NOVÝ STAV  | 1:50    |
| D.1.1.22   | PŮDORYS STŘECHY - NOVÝ STAV  | 1:50    |
| D.1.1.23   | ŘEZ A-A' - NOVÝ STAV   | 1:50    |
| D.1.1.24   | ŘEZ B1-B1' - NOVÝ STAV   | 1:50    |
| D.1.1.25   | ŘEZ B2-B2' - NOVÝ STAV   | 1:50    |
| D.1.1.26   | ŘEZ B3-B3' - NOVÝ STAV   | 1:50    |
| D.1.1.27   | POHLED SEVEROVÝCHODNÍ - NOVÝ STAV  | 1:50    |
| D.1.1.28   | POHLED SEVEROZÁPADNÍ - NOVÝ STAV   | 1:50    |
| D.1.1.29   | POHLED JIHOZÁPADNÍ - NOVÝ STAV   | 1:50    |
| D.1.1.30   | POHLED JIHOVÝCHODNÍ - NOVÝ STAV  | 1:50    |
| D.1.1.31   | VÝPIS VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ   | 1:-     |
| D.1.1.32   | VÝPIS PŘEKLADŮ   | 1:-     |
| D.1.1.33   | VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ   | 1:-     |
| D.1.1.34   | VÝPIS PLASTOVÝCH VÝROBKŮ   | 1:-     |
| D.1.1.35   | VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ   | 1:-     |
| D.1.1.36   | VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ   | 1:-     |
| D.1.1.37   | SEZNAM SKLADEB   | 1:-     |
| D.1.1.38   | DETAIL A   | 1:10    |
| D.1.1.39   | DETAIL B   | 1:10    |
| D.1.1.40   | DETAIL C   | 1:5     |
| D.1.1.41   | DETAIL D   | 1:10    |
| D.1.1.42   | DETAIL E   | 1:10    |
| <b>D.1.2</b>   | <b>STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ</b>   |         |
| D.1.2.01   | TECHNICKÁ ZPRÁVA   | 1:-     |
| <b>D.1.3</b>   | <b>POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ</b>   |         |
| D.1.3.01   | TECHNICKÁ ZPRÁVA   | 1:-     |
| <b>D.1.4.a</b>   | <b>ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVBY</b>  |         |
| D.1.4.a.01   | TECHNICKÁ ZPRÁVA A SEZNAM PŘÍLOH   | 1:-     |
| D.1.4.a.02   | PŮDORYS 1.NP - STÁVAJÍCÍ STAV  | 1:100   |
| D.1.4.a.03   | PŮDORYS 1.NP - NOVÝ STAV   | 1:100   |
| D.1.4.a.04   | VÝKAZ VÝMĚR  | 1:-     |
| <b>D.1.4.d</b>   | <b>SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE</b>  |         |
| D.1.4.d.01   | SEZNAM PŘÍLOH A TECHNICKÁ ZPRÁVA   | 1:-     |
| D.1.4.d.02   | PŮDORYS 1.NP - OSVĚTLENÍ A ELEKTROINSTALACE  | 1:100   |
| D.1.4.d.03   | PŮDORYS 1.NP - PŘELOŽKA AREÁLOVÉHO ROZVODU   | 1:100   |
| <b>E.DOK</b>   | <b>DOKLADOVÁ ČÁST</b>  |         |
| E.1  | ENERGETICKÉ POSOUZENÍ - SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI                                     | 1:-     |
| E.2  | ODBOBNÝ POSUDEK - MONITORING VÝSKYTU CHRÁNĚNÝCH OBRATLOVCŮ PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ | 1:-     |
| E.3  | VÝPOČET OSVĚTLENÍ DLE NORMY ČSN EN 12464-1   | 1:-     |