

SEZNAM DOKUMENTACE DPS

A PRŮVODNÍ ZPRÁVA

B SOUHRNNÁ TECHNICKÁ PRÁVA

C SITUAČNÍ VÝKRESY

C.1 SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

C.2 KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

C.3 SPECIÁLNÍ SITUACE - BOURACÍ PRÁCE

C.4 SPECIÁLNÍ SITUACE - KÁCENÍ DŘEVIN

D DOKUMENTACE OBJEKTŮ

SO.01 BYTOVÝ DŮM + OPĚRNÉ STĚNY

D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

D.1.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA

D.1.1.2 VÝKRESOVÁ ČÁST

D.1.1.2.1 PŮDORYS 1.PP - STÁVAJÍCÍ STAV + BOURACÍ PRÁCE

D.1.1.2.2 PŮDORYS 1.NP - STÁVAJÍCÍ STAV + BOURACÍ PRÁCE

D.1.1.2.3 PŮDORYS 2.NP - STÁVAJÍCÍ STAV + BOURACÍ PRÁCE

D.1.1.2.4 PŮDORYS 3.NP - STÁVAJÍCÍ STAV + BOURACÍ PRÁCE

D.1.1.2.5 PŮDORYS 4.NP - STÁVAJÍCÍ STAV + BOURACÍ PRÁCE

D.1.1.2.6 PŮDORYS STŘECHY - STÁVAJÍCÍ STAV + BOURACÍ PRÁCE

D.1.1.2.7 ŘEZ A - STÁVAJÍCÍ STAV + BOURACÍ PRÁCE

D.1.1.2.8 ŘEZ B - STÁVAJÍCÍ STAV + BOURACÍ PRÁCE

D.1.1.2.9 POHLED JIŽNÍ A SEVERNÍ STÁV. STAV + BOURACÍ PRÁCE

D.1.1.2.10 POHLED ZÁPADNÍ A VÝCHODNÍ STÁV. STAV

D.1.1.2.11 PŮDORYS 1.PP - NOVÝ STAV

D.1.1.2.12 PŮDORYS 1.NP - NOVÝ STAV

D.1.1.2.13 PŮDORYS 2.NP - NOVÝ STAV

D.1.1.2.14 PŮDORYS 3.NP - NOVÝ STAV

D.1.1.2.15 PŮDORYS 4.NP - NOVÝ STAV

D.1.1.2.16 PŮDORYS STŘECHY - NOVÝ STAV

D.1.1.2.17 ŘEZ A' - NOVÝ STAV

D.1.1.2.18 ŘEZ B' - NOVÝ STAV

D.1.1.2.19 ŘEZ C' - NOVÝ STAV

D.1.1.2.20 POHLED JIŽNÍ A ZÁPADNÍ - NOVÝ STAV

D.1.1.2.21 POHLED SEVERNÍ A VÝCHODNÍ - NOVÝ STAV

D.1.1.2.22 SCHÉMA PODŘEZÁNÍ NOSNÝCH STĚN V 1.PP

D.1.1.3 DOKUMENTY PODROBNOSTÍ

D.1.1.3.1. TABULKA MATERIÁLŮ A SKLADEB

D.1.1.3.2. KNIHA INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

D.1.1.3.3 KNIHA OKEN A DVEŘÍ, HLINÍKOVÝ RÁM

D.1.1.3.4 KNIHA OKEN A DVEŘÍ, PLASTOVÝ RÁM

D.1.1.3.5 KNIHA HW VYBAVENÍ KŘÍDEL

D.1.1.3.6 KNIHA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

D.1.1.3.7 KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

D.1.1.3.8 KNIHA KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

D.1.1.3.9 KNIHA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

D.1.1.3.10 KNIHA DETAILŮ

D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

D.1.3 POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB

D.1.4.1 ZAŘÍZENÍ ZDRAVOTNĚ TECHNICKÝCH INSTALACÍ

D.1.4.2 VYTÁPĚNÍ

D.1.4.3 ELEKTROINSTALACE

D.1.4.4 VZDUCHOTECHNIKA

IO.01 PŘÍPOJKA VODOVODU

IO.02 VNĚJŠÍ DEŠŤOVÁ A SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

IO.03 ÚPRAVA DOMOVNÍHO VEDENÍ PLYNU

IO.04 PŘÍPOJKA SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ

IO.05 AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ

IO.06 ZPEVNĚNÉ PLOCHY

IO.07 PŘELOŽKA ELEKTRICKÉHO VEDENÍ NN