

SEZNAM VÝKRESŮ:

A PRŮVODNÍ ZPRÁVA

B SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

C SITUAČNÍ VÝKRESY

- C.1 Situační výkres širších vztahů
- C.2 Koordinační situační výkres
- C.3 Situační výkres nového stavu

D DOKUMENTACE OBJEKTŮ

SO.01 BUDOVA DOMOVA SENIORŮ

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

- D.1.1.a TECHNICKÁ ZPRÁVA
 - D.1.1.b.1 KOORDINAČNÍ VÝKRES SPODNÍ STAVBY
 - D.1.1.b.2 PŮDORYS 1.NP
 - D.1.1.b.3 PŮDORYS 2.NP
 - D.1.1.4 PŮDORYS 3.NP
 - D.1.1.5 PŮDORYS 4.NP
 - D.1.1.6 PŮDORYS STŘECHY
 - D.1.1.7 ŘEZY
 - D.1.1.8 PODHLED 1.NP
 - D.1.1.9 PODHLED 2.NP
 - D.1.1.10 PODHLED 3.NP
 - D.1.1.11 PODHLED 4.NP
 - D.1.1.12 JIHOZÁPADNÍ A SEVEROVÝCHODNÍ POHLED
 - D.1.1.13 SEVEROZÁPADNÍ A JIHOVÝCHODNÍ POHLED
 - D.1.1.b.14 VÝKRES VÝKOPŮ
 - D.1.1.b.15 VÝKRES VÝKOPŮ - ŘEZY
 - D.1.1.b.16 VÝKRES PROSTUPŮ 1.NP
 - D.1.1.b.17 VÝKRES PROSTUPŮ 2.NP
 - D.1.1.b.18 VÝKRES PROSTUPŮ 3.NP
 - D.1.1.b.19 VÝKRES PROSTUPŮ 4.NP
- D.1.1.c.0 TABULKA MATERIÁLŮ A SKLADEB
- D.1.1.c.1 VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ
- D.1.1.c.2 VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ
- D.1.1.c.3 VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ
- D.1.1.c.4 VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ
- D.1.1.c.5 VÝPIS OKEN
- D.1.1.c.6 VÝPIS EXTERIÉROVÝCH DVEŘÍ
- D.1.1.c.7 VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ
- D.1.1.c.8 VÝPIS PŘEKLADŮ
- D.1.1.c.9 KNIHA DETAILŮ

D.1.2 STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

D.1.3 POŽÁRNÉ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB

D.1.4.a ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE

D.1.4.b VYTÁPĚNÍ

- D.1.4.c ELEKTROINSTALACE
- D.1.4.d VZDUCHOTECHNIKA
- D.1.4.e ZAŘÍZENÍ SLABOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY

IO.01 VEDENÍ NN

IO.02 PŘÍPOJKA HORKOVODU

IO.03 PŘÍPOJKA VODOVODU

IO.04 PŘÍPOJKA JEDNOTNÉ KANALIZACE

IO.05 VNĚJŠÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE

IO.06 PŘELOŽKA VN

IO.07 PŘELOŽKA VO

E DOKLADOVÁ ČÁST

SEZNAM VÝKRESŮ:

A PRŮVODNÍ ZPRÁVA

B SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

C SITUAČNÍ VÝKRESY

- C.1 Situační výkres širších vztahů
- C.2 Koordinační situační výkres
- C.3 Situační výkres nového stavu

D DOKUMENTACE OBJEKTŮ

SO.01 BUDOVA DOMOVA SENIORŮ

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

- D.1.1.a TECHNICKÁ ZPRÁVA
 - D.1.1.b.1 KOORDINAČNÍ VÝKRES SPODNÍ STAVBY
 - D.1.1.b.2 PŮDORYS 1.NP
 - D.1.1.b.3 PŮDORYS 2.NP
 - D.1.1.4 PŮDORYS 3.NP
 - D.1.1.5 PŮDORYS 4.NP
 - D.1.1.6 PŮDORYS STŘECHY
 - D.1.1.7 ŘEZY
 - D.1.1.8 PODHLED 1.NP
 - D.1.1.9 PODHLED 2.NP
 - D.1.1.10 PODHLED 3.NP
 - D.1.1.11 PODHLED 4.NP
 - D.1.1.12 JIHOZÁPADNÍ A SEVEROVÝCHODNÍ POHLED
 - D.1.1.13 SEVEROZÁPADNÍ A JIHOVÝCHODNÍ POHLED
 - D.1.1.b.14 VÝKRES VÝKOPŮ
 - D.1.1.b.15 VÝKRES VÝKOPŮ - ŘEZY
 - D.1.1.b.16 VÝKRES PROSTUPŮ 1.NP
 - D.1.1.b.17 VÝKRES PROSTUPŮ 2.NP
 - D.1.1.b.18 VÝKRES PROSTUPŮ 3.NP
 - D.1.1.b.19 VÝKRES PROSTUPŮ 4.NP
- D.1.1.c.0 TABULKA MATERIÁLŮ A SKLADEB
- D.1.1.c.1 VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ
- D.1.1.c.2 VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ
- D.1.1.c.3 VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ
- D.1.1.c.4 VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ
- D.1.1.c.5 VÝPIS OKEN
- D.1.1.c.6 VÝPIS EXTERIÉROVÝCH DVEŘÍ
- D.1.1.c.7 VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ
- D.1.1.c.8 VÝPIS PŘEKLADŮ
- D.1.1.c.9 KNIHA DETAILŮ

D.1.2 STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

D.1.3 POŽÁRNÉ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB

D.1.4.a ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE

D.1.4.b VYTÁPĚNÍ

- D.1.4.c ELEKTROINSTALACE
- D.1.4.d VZDUCHOTECHNIKA
- D.1.4.e ZAŘÍZENÍ SLABOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY

IO.01 VEDENÍ NN

IO.02 PŘÍPOJKA HORKOVODU

IO.03 PŘÍPOJKA VODOVODU

IO.04 PŘÍPOJKA JEDNOTNÉ KANALIZACE

IO.05 VNĚJŠÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE

IO.06 PŘELOŽKA VN

IO.07 PŘELOŽKA VO

E DOKLADOVÁ ČÁST

SEZNAM VÝKRESŮ:

A PRŮVODNÍ ZPRÁVA

B SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

C SITUAČNÍ VÝKRESY

- C.1 Situační výkres širších vztahů
- C.2 Koordinační situační výkres
- C.3 Situační výkres nového stavu

D DOKUMENTACE OBJEKTŮ

SO.01 BUDOVA DOMOVA SENIORŮ

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

- D.1.1.a TECHNICKÁ ZPRÁVA
 - D.1.1.b.1 KOORDINAČNÍ VÝKRES SPODNÍ STAVBY
 - D.1.1.b.2 PŮDORYS 1.NP
 - D.1.1.b.3 PŮDORYS 2.NP
 - D.1.1.4 PŮDORYS 3.NP
 - D.1.1.5 PŮDORYS 4.NP
 - D.1.1.6 PŮDORYS STŘECHY
 - D.1.1.7 ŘEZY
 - D.1.1.8 PODHLED 1.NP
 - D.1.1.9 PODHLED 2.NP
 - D.1.1.10 PODHLED 3.NP
 - D.1.1.11 PODHLED 4.NP
 - D.1.1.12 JIHOZÁPADNÍ A SEVEROVÝCHODNÍ POHLED
 - D.1.1.13 SEVEROZÁPADNÍ A JIHOVÝCHODNÍ POHLED
 - D.1.1.b.14 VÝKRES VÝKOPŮ
 - D.1.1.b.15 VÝKRES VÝKOPŮ - ŘEZY
 - D.1.1.b.16 VÝKRES PROSTUPŮ 1.NP
 - D.1.1.b.17 VÝKRES PROSTUPŮ 2.NP
 - D.1.1.b.18 VÝKRES PROSTUPŮ 3.NP
 - D.1.1.b.19 VÝKRES PROSTUPŮ 4.NP
- D.1.1.c.0 TABULKA MATERIÁLŮ A SKLADEB
- D.1.1.c.1 VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ
- D.1.1.c.2 VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ
- D.1.1.c.3 VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ
- D.1.1.c.4 VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ
- D.1.1.c.5 VÝPIS OKEN
- D.1.1.c.6 VÝPIS EXTERIÉROVÝCH DVEŘÍ
- D.1.1.c.7 VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ
- D.1.1.c.8 VÝPIS PŘEKLADŮ
- D.1.1.c.9 KNIHA DETAILŮ

D.1.2 STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

D.1.3 POŽÁRNÉ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB

D.1.4.a ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE

D.1.4.b VYTÁPĚNÍ

- D.1.4.c ELEKTROINSTALACE
- D.1.4.d VZDUCHOTECHNIKA
- D.1.4.e ZAŘÍZENÍ SLABOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY

IO.01 VEDENÍ NN

IO.02 PŘÍPOJKA HORKOVODU

IO.03 PŘÍPOJKA VODOVODU

IO.04 PŘÍPOJKA JEDNOTNÉ KANALIZACE

IO.05 VNĚJŠÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE

IO.06 PŘELOŽKA VN

IO.07 PŘELOŽKA VO

E DOKLADOVÁ ČÁST

SEZNAM VÝKRESŮ:

A PRŮVODNÍ ZPRÁVA

B SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

C SITUAČNÍ VÝKRESY

- C.1 Situační výkres širších vztahů
- C.2 Koordinační situační výkres
- C.3 Situační výkres nového stavu

D DOKUMENTACE OBJEKTŮ

SO.01 BUDOVA DOMOVA SENIORŮ

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

- D.1.1.a TECHNICKÁ ZPRÁVA
 - D.1.1.b.1 KOORDINAČNÍ VÝKRES SPODNÍ STAVBY
 - D.1.1.b.2 PŮDORYS 1.NP
 - D.1.1.b.3 PŮDORYS 2.NP
 - D.1.1.4 PŮDORYS 3.NP
 - D.1.1.5 PŮDORYS 4.NP
 - D.1.1.6 PŮDORYS STŘECHY
 - D.1.1.7 ŘEZY
 - D.1.1.8 PODHLED 1.NP
 - D.1.1.9 PODHLED 2.NP
 - D.1.1.10 PODHLED 3.NP
 - D.1.1.11 PODHLED 4.NP
 - D.1.1.12 JIHOZÁPADNÍ A SEVEROVÝCHODNÍ POHLED
 - D.1.1.13 SEVEROZÁPADNÍ A JIHOVÝCHODNÍ POHLED
 - D.1.1.b.14 VÝKRES VÝKOPŮ
 - D.1.1.b.15 VÝKRES VÝKOPŮ - ŘEZY
 - D.1.1.b.16 VÝKRES PROSTUPŮ 1.NP
 - D.1.1.b.17 VÝKRES PROSTUPŮ 2.NP
 - D.1.1.b.18 VÝKRES PROSTUPŮ 3.NP
 - D.1.1.b.19 VÝKRES PROSTUPŮ 4.NP
- D.1.1.c.0 TABULKA MATERIÁLŮ A SKLADEB
- D.1.1.c.1 VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ
- D.1.1.c.2 VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ
- D.1.1.c.3 VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ
- D.1.1.c.4 VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ
- D.1.1.c.5 VÝPIS OKEN
- D.1.1.c.6 VÝPIS EXTERIÉROVÝCH DVEŘÍ
- D.1.1.c.7 VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ
- D.1.1.c.8 VÝPIS PŘEKLADŮ
- D.1.1.c.9 KNIHA DETAILŮ

D.1.2 STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

D.1.3 POŽÁRNÉ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB

D.1.4.a ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE

D.1.4.b VYTÁPĚNÍ

- D.1.4.c ELEKTROINSTALACE
- D.1.4.d VZDUCHOTECHNIKA
- D.1.4.e ZAŘÍZENÍ SLABOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY

IO.01 VEDENÍ NN

IO.02 PŘÍPOJKA HORKOVODU

IO.03 PŘÍPOJKA VODOVODU

IO.04 PŘÍPOJKA JEDNOTNÉ KANALIZACE

IO.05 VNĚJŠÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE

IO.06 PŘELOŽKA VN

IO.07 PŘELOŽKA VO

E DOKLADOVÁ ČÁST