

SEZNAM PŘÍLOH

Myslivna Lišky Bystroušky
Bílovice nad Svitavou

Domovní ČOV
(DUR, DSP)

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

C. SITUAČNÍ VÝKRESY

- C.1 SITUACE PŘEHLEDNÁ
- C.2 SITUACE KN
- C.3 SITUACE

D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECH. ZAŘÍZENÍ

D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽ. OBJEKTU

- D.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA
- D.1.2 ČOV - PŮDORYS, ŘEZ
- D.1.3 VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ - PVC
- D.1.4 ČOV - TECHNOLOGICKÉ SCHEMA

D.2 DOKUMENTACE TECHN. ZAŘÍZENÍ - neobsazeno

E. DOKLADOVÁ ČÁST

- E.1 STANOVISKA, ROZHODNUTÍ, VYJÁDŘENÍ - samostatně

SEZNAM PŘÍLOH

Myslivna Lišky Bystroušky
Bílovice nad Svitavou

Domovní ČOV
(DUR, DSP)

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

C. SITUAČNÍ VÝKRESY

- C.1 SITUACE PŘEHLEDNÁ
- C.2 SITUACE KN
- C.3 SITUACE

D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECH. ZAŘÍZENÍ

D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽ. OBJEKTU

- D.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA
- D.1.2 ČOV - PŮDORYS, ŘEZ
- D.1.3 VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ - PVC
- D.1.4 ČOV - TECHNOLOGICKÉ SCHEMA

D.2 DOKUMENTACE TECHN. ZAŘÍZENÍ - neobsazeno

E. DOKLADOVÁ ČÁST

- E.1 STANOVISKA, ROZHODNUTÍ, VYJÁDŘENÍ - samostatně

SEZNAM PŘÍLOH

Myslivna Lišky Bystroušky
Bílovice nad Svitavou

Domovní ČOV
(DUR, DSP)

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

C. SITUAČNÍ VÝKRESY

- C.1 SITUACE PŘEHLEDNÁ
- C.2 SITUACE KN
- C.3 SITUACE

D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECH. ZAŘÍZENÍ

D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽ. OBJEKTU

- D.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA
- D.1.2 ČOV - PŮDORYS, ŘEZ
- D.1.3 VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ - PVC
- D.1.4 ČOV - TECHNOLOGICKÉ SCHEMA

D.2 DOKUMENTACE TECHN. ZAŘÍZENÍ - neobsazeno

E. DOKLADOVÁ ČÁST

- E.1 STANOVISKA, ROZHODNUTÍ, VYJÁDŘENÍ - samostatně

SEZNAM PŘÍLOH

Myslivna Lišky Bystroušky
Bílovice nad Svitavou

Domovní ČOV
(DUR, DSP)

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

C. SITUAČNÍ VÝKRESY

- C.1 SITUACE PŘEHLEDNÁ
- C.2 SITUACE KN
- C.3 SITUACE

D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECH. ZAŘÍZENÍ

D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽ. OBJEKTU

- D.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA
- D.1.2 ČOV - PŮDORYS, ŘEZ
- D.1.3 VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ - PVC
- D.1.4 ČOV - TECHNOLOGICKÉ SCHEMA

D.2 DOKUMENTACE TECHN. ZAŘÍZENÍ - neobsazeno

E. DOKLADOVÁ ČÁST

- E.1 STANOVISKA, ROZHODNUTÍ, VYJÁDŘENÍ - samostatně