

SEZNAM PŘÍLOH

Projekt pro provedení stavby

A.: Průvodní a souhrnná technická zpráva
B.: Souhrnná technická zpráva

C.: Celková situace stavby

D.: Dokumentace objektů

- D.1.: Budova
 - D.1.1: Architektonicko-stavební řešení
 - D.1.2. Konstrukční řešení
 - D.1.3. Vzduchotechnika
 - D.1.4. Zdravotechnika
 - D.1.5. Vytápění
 - D.1.6. Silnoproudé a slaboproudé rozvody
 - D.1.7. Plynoinstalace
- D.2.: Zpevněné plohy a oplocení
 - D.2.1: Architektonicko-stavební řešení

SEZNAM PŘÍLOH

Projekt pro provedení stavby

A.: Průvodní a souhrnná technická zpráva
B.: Souhrnná technická zpráva

C.: Celková situace stavby

D.: Dokumentace objektů

- D.1.: Budova
 - D.1.1: Architektonicko-stavební řešení
 - D.1.2. Konstrukční řešení
 - D.1.3. Vzduchotechnika
 - D.1.4. Zdravotechnika
 - D.1.5. Vytápění
 - D.1.6. Silnoproudé a slaboproudé rozvody
 - D.1.7. Plynoinstalace
- D.2.: Zpevněné plohy a oplocení
 - D.2.1: Architektonicko-stavební řešení

SEZNAM PŘÍLOH

Projekt pro provedení stavby

A.: Průvodní a souhrnná technická zpráva
B.: Souhrnná technická zpráva

C.: Celková situace stavby

D.: Dokumentace objektů

- D.1.: Budova
 - D.1.1: Architektonicko-stavební řešení
 - D.1.2. Konstrukční řešení
 - D.1.3. Vzduchotechnika
 - D.1.4. Zdravotechnika
 - D.1.5. Vytápění
 - D.1.6. Silnoproudé a slaboproudé rozvody
 - D.1.7. Plynoinstalace
- D.2.: Zpevněné plohy a oplocení
 - D.2.1: Architektonicko-stavební řešení

SEZNAM PŘÍLOH

Projekt pro provedení stavby

A.: Průvodní a souhrnná technická zpráva
B.: Souhrnná technická zpráva

C.: Celková situace stavby

D.: Dokumentace objektů

- D.1.: Budova
 - D.1.1: Architektonicko-stavební řešení
 - D.1.2. Konstrukční řešení
 - D.1.3. Vzduchotechnika
 - D.1.4. Zdravotechnika
 - D.1.5. Vytápění
 - D.1.6. Silnoproudé a slaboproudé rozvody
 - D.1.7. Plynoinstalace
- D.2.: Zpevněné plohy a oplocení
 - D.2.1: Architektonicko-stavební řešení

SEZNAM PŘÍLOH

Projekt pro provedení stavby

A.: Průvodní a souhrnná technická zpráva
B.: Souhrnná technická zpráva

C.: Celková situace stavby

D.: Dokumentace objektů

- D.1.: Budova
 - D.1.1: Architektonicko-stavební řešení
 - D.1.2. Konstrukční řešení
 - D.1.3. Vzduchotechnika
 - D.1.4. Zdravotechnika
 - D.1.5. Vytápění
 - D.1.6. Silnoproudé a slaboproudé rozvody
 - D.1.7. Plynoinstalace
- D.2.: Zpevněné plohy a oplocení
 - D.2.1: Architektonicko-stavební řešení

SEZNAM PŘÍLOH

Projekt pro provedení stavby

A.: Průvodní a souhrnná technická zpráva
B.: Souhrnná technická zpráva

C.: Celková situace stavby

D.: Dokumentace objektů

- D.1.: Budova
 - D.1.1: Architektonicko-stavební řešení
 - D.1.2. Konstrukční řešení
 - D.1.3. Vzduchotechnika
 - D.1.4. Zdravotechnika
 - D.1.5. Vytápění
 - D.1.6. Silnoproudé a slaboproudé rozvody
 - D.1.7. Plynoinstalace
- D.2.: Zpevněné plohy a oplocení
 - D.2.1: Architektonicko-stavební řešení