

## OBSAH PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

- A. Průvodní zpráva
- B. Souhrnná technická zpráva
- C. Situační výkresy
  - C.1 Situační výkres širších vztahů
- C.2,3,4 Koordinační a katastrální situace
- D 1. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení
  - D 1.1 Architektonicko-stavební řešení
  - D 1.2 Stavebně konstrukční řešení
  - D 1.3 Požárně bezpečnostní řešení
  - D 1.4 Technika prostředí staveb
    - D 1.4.1 Silnoproudá elektrotechnika

## OBSAH PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

- A. Průvodní zpráva
- B. Souhrnná technická zpráva
- C. Situační výkresy
  - C.1 Situační výkres širších vztahů
- C.2,3,4 Koordinační a katastrální situace
- D 1. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení
  - D 1.1 Architektonicko-stavební řešení
  - D 1.2 Stavebně konstrukční řešení
  - D 1.3 Požárně bezpečnostní řešení
  - D 1.4 Technika prostředí staveb
    - D 1.4.1 Silnoproudá elektrotechnika

## OBSAH PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

- A. Průvodní zpráva
- B. Souhrnná technická zpráva
- C. Situační výkresy
  - C.1 Situační výkres širších vztahů
- C.2,3,4 Koordinační a katastrální situace
- D 1. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení
  - D 1.1 Architektonicko-stavební řešení
  - D 1.2 Stavebně konstrukční řešení
  - D 1.3 Požárně bezpečnostní řešení
  - D 1.4 Technika prostředí staveb
    - D 1.4.1 Silnoproudá elektrotechnika

## OBSAH PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

- A. Průvodní zpráva
- B. Souhrnná technická zpráva
- C. Situační výkresy
  - C.1 Situační výkres širších vztahů
- C.2,3,4 Koordinační a katastrální situace
- D 1. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení
  - D 1.1 Architektonicko-stavební řešení
  - D 1.2 Stavebně konstrukční řešení
  - D 1.3 Požárně bezpečnostní řešení
  - D 1.4 Technika prostředí staveb
    - D 1.4.1 Silnoproudá elektrotechnika

## OBSAH PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

- A. Průvodní zpráva
- B. Souhrnná technická zpráva
- C. Situační výkresy
  - C.1 Situační výkres širších vztahů
- C.2,3,4 Koordinační a katastrální situace
- D 1. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení
  - D 1.1 Architektonicko-stavební řešení
  - D 1.2 Stavebně konstrukční řešení
  - D 1.3 Požárně bezpečnostní řešení
  - D 1.4 Technika prostředí staveb
    - D 1.4.1 Silnoproudá elektrotechnika

## OBSAH PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

- A. Průvodní zpráva
- B. Souhrnná technická zpráva
- C. Situační výkresy
  - C.1 Situační výkres širších vztahů
- C.2,3,4 Koordinační a katastrální situace
- D 1. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení
  - D 1.1 Architektonicko-stavební řešení
  - D 1.2 Stavebně konstrukční řešení
  - D 1.3 Požárně bezpečnostní řešení
  - D 1.4 Technika prostředí staveb
    - D 1.4.1 Silnoproudá elektrotechnika

## OBSAH PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

- A. Průvodní zpráva
- B. Souhrnná technická zpráva
- C. Situační výkresy
  - C.1 Situační výkres širších vztahů
- C.2,3,4 Koordinační a katastrální situace
- D 1. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení
  - D 1.1 Architektonicko-stavební řešení
  - D 1.2 Stavebně konstrukční řešení
  - D 1.3 Požárně bezpečnostní řešení
  - D 1.4 Technika prostředí staveb
    - D 1.4.1 Silnoproudá elektrotechnika

## OBSAH PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

- A. Průvodní zpráva
- B. Souhrnná technická zpráva
- C. Situační výkresy
  - C.1 Situační výkres širších vztahů
- C.2,3,4 Koordinační a katastrální situace
- D 1. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení
  - D 1.1 Architektonicko-stavební řešení
  - D 1.2 Stavebně konstrukční řešení
  - D 1.3 Požárně bezpečnostní řešení
  - D 1.4 Technika prostředí staveb
    - D 1.4.1 Silnoproudá elektrotechnika