

## SEZNAM PŘÍLOH

A. Průvodní zpráva

B. Souhrnná technická zpráva

C. Situační výkresy:

C.1. Situační výkres širších vztahů 1 : 5 000

C.2. Katastrální situační výkres 1 : 1 000

C.3. Koordinační situační výkres 1 : 500

D. Dokumentace objektů:

D.1. Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu - neobsazeno

D.2. Dokumentace technických a technologických zařízení

D.2.1. Odvodnění

## SEZNAM PŘÍLOH

A. Průvodní zpráva

B. Souhrnná technická zpráva

C. Situační výkresy:

C.1. Situační výkres širších vztahů 1 : 5 000

C.2. Katastrální situační výkres 1 : 1 000

C.3. Koordinační situační výkres 1 : 500

D. Dokumentace objektů:

D.1. Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu - neobsazeno

D.2. Dokumentace technických a technologických zařízení

D.2.1. Odvodnění

## SEZNAM PŘÍLOH

A. Průvodní zpráva

B. Souhrnná technická zpráva

C. Situační výkresy:

C.1. Situační výkres širších vztahů 1 : 5 000

C.2. Katastrální situační výkres 1 : 1 000

C.3. Koordinační situační výkres 1 : 500

D. Dokumentace objektů:

D.1. Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu - neobsazeno

D.2. Dokumentace technických a technologických zařízení

D.2.1. Odvodnění

## SEZNAM PŘÍLOH

A. Průvodní zpráva

B. Souhrnná technická zpráva

C. Situační výkresy:

C.1. Situační výkres širších vztahů 1 : 5 000

C.2. Katastrální situační výkres 1 : 1 000

C.3. Koordinační situační výkres 1 : 500

D. Dokumentace objektů:

D.1. Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu - neobsazeno

D.2. Dokumentace technických a technologických zařízení

D.2.1. Odvodnění