

- A. Průvodní zpráva
- B. Souhrnná technická zpráva
- C. Situační výkresy

- C.1 Situační výkres širších vztahů
- C.2a Katastrální situační výkres - 1. část (1:500)
- C.2b Katastrální situační výkres - 2. část (1:500)
- C.2c Katastrální situační výkres - 3. část (1:500)
- C.3a Koordinační situační výkres - 1. část (1:500)
- C.3b Koordinační situační výkres - 2. část (1:500)
- C.3c Koordinační situační výkres - 3. část (1:500)

D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení

D.1 Stavební část

- SO 101 – Silnice II/416
- SO 121 – Evangelický hřbitov – Šanhaj – výstavba chodníku
- SO 122 – Chodníky a parkovací stání
- SO 181 – DIO
- SO 301 – Dešťová kanalizace
- SO 451 – Osvětlení přechodů

D.2 Technologická část (není vypracována)

E. Doklady

- 1. Záznamy a vyjádření (odevzdáno elektronicky)

F. Průzkumy

- 1. Zaměření

G. Soupis prací (odevzdáno elektronicky)

H. Rozpočet (odevzdáno elektronicky)

SO 101 – Silnice II/416

- 01 Technická zpráva
- 02a Situace komunikace – 1.část (1:500)
- 02b Situace komunikace – 2.část (1:500)
- 02c Situace komunikace – 3.část (1:500)
- 03a Podélný profil – 1.část (1:500/50)
- 03b Podélný profil – 2.část (1:500/50)
- 03c Podélný profil – 3.část (1:500/50)
- 04 Vzorové příčné řezy (1:50)
- 05a Charakteristické příčné řezy – 1. část (1:100)
- 05b Charakteristické příčné řezy – 2. část (1:100)
- 06a Dopravní značení trvalé – I. část (1:500)
- 06b Dopravní značení trvalé – 2. část (1:500)
- 06c Dopravní značení trvalé – 3. část (1:500)
- 07a Vytyčovací výkres – I. část (1:500)
- 07b Vytyčovací výkres – 2. část (1:500)
- 07c Vytyčovací výkres – 3. část (1:500)

SO 181 – DIO

- 01 Technická zpráva
- 02 Přehledný výkres

SO 122 – Chodníky a parkovací stání

- 01 Technická zpráva
- 02 Situace komunikace (1:500)
- 03 Podélný profil (1:500/50)
- 04 Vzorové příčné řezy (1:50)
- 05 Charakteristické příčné řezy (1:100)

SO 121 – Evangelický hřbitov – Šanhaj – výstavba chodníku

1. Technická zpráva chodníku	-
2. Katastrální situace chodníku	1 : 500
3. Podrobná situace chodníku	1 : 100
4. Podélný profil chodníku	1 : 200/100
5. Podélný profil vyústění polní cesty	1 : 100/100
6. Vzorové příčné řezy chodníku	1 : 100
7. Příčné řezy chodníku	1 : 100
8. Příčné řezy vyústění polní cesty	1 : 100
9. Zpomalovací práh a odvodňovací žlab	1 : 25

SO 301 – Dešťová kanalizace

1. Technická zpráva dešťové kanalizace	-
2. Katastrální situace dešťové kanalizace	1 : 500
3. Podrobná situace dešťové kanalizace	1 : 100
4. Podélný profil dešťové kanalizace a přípojky DV3	1 : 200/100
5. Vzorové příčné řezy uložení potrubí	1 : 20
6. Vzorový výkres dešťové vpusti	1 : 30
7. Vzorový výkres napojení kanalizační přípojky	1 : 20
8. Výúst dešťové kanalizace do vodních tůní	1 : 50
9. Výpis šachet	-
10. Vzorové řezy vodními tůněmi	1 : 25
11. Podélný řez vodními tůněmi	1 : 100/100
12. Příčné řezy vodními tůněmi	1 : 100

F. Průzkumy

1. Zaměření stávajícího stavu