

SEZNAM PŘÍLOH:

- A. Průvodní zpráva (R1)
- B. Souhrnná technická zpráva (R1)
- C. Situační výkresy (R1)
- D. Dokumentace objektů
 - D.1. SO 01 Rekonstrukce vodovodu, SO 01a Rekonstrukce vodovodních přípojek na veřejné části (R1)
 - D.2. SO 02 Rekonstrukce jednotné kanalizace, SO 02a Rekonstrukce kanalizačních přípojek na veřejné části (R1)
 - D.3. SO 03 Výstavba dešťové kanalizace, SO 03a výstavba kanalizačních přípojek dešťové kanalizace na veřejné části (R1)
 - D.4. SO 04 Rekonstrukce povrchů (R1)
 - D.5. SO 05 Veřejné osvětlení
 - D.6. SO 06 Elektroinstalace armaturní šachty
 - D.7. SO 07 Indukční smyčka
 - D.8. SO 08 Přeložka plynovodní přípojky (R1)
- E. Dokladová část
- F. Plán BOZP
- G. Rozpočtová část (R1)

C. SITUAČNÍ VÝKRESY

- | | |
|---|---------------------|
| C.1. Přehledná situace | M 1 : 5 000, 50 000 |
| C.2. Situace katastru nemovitostí (R1) | M 1 : 250 |
| C.3. Koordinační situace (R1) | M 1 : 250 |
| C.4. Situace zásad organizace výstavby (R1) | M 1 : 500 |
| C.5. Přehledná situace ZOV | M 1 : 5 000, 50 000 |

D.1. DOKUMENTACE OBJEKTŮ

SO 01 Rekonstrukce vodovodu, SO 01a Rekonstrukce vodovodních přípojek na veřejné části

D.1.1	Technická zpráva (<i>R1</i>)	
D.1.2	Katastrální situace vodovod (<i>R1</i>)	M 1 : 500
D.1.3	Podrobná situace vodovod (<i>R1</i>)	M 1 : 500
D.1.4	Podélný profil řadu 1	M 1 : 500/100
D.1.5	Podélný profil řadů 1-1, 1-2, 1-3, 1-4, 1-5, 1-6	M 1 : 250/100
D.1.6	Podélné profily přípojek 1-14	M 1 : 250/100
D.1.7	Podélné profily přípojek 15-21	M 1 : 250/100
D.1.8	Vzorový příčný řez uložení potrubí	M 1 : 25
D.1.9	Vodoměrná šachta na hlavním řadu (<i>R1</i>)	M 1 : 50, M 1 : 20
D.1.10	Kladečské schéma (<i>R1</i>)	
D.1.11	Kladečské schéma suchovodu	
D.1.12	Výkres pažení	M 1 : 50
D.1.13	Výkres tvaru	M 1 : 50
D.1.14	Základová deska výkres výztuže	M 1 : 50
D.1.15	Stěny výkres výztuže	M 1 : 50
D.1.16	Stropní deska výkres výztuže	M 1 : 50
D.1.17	Výkres bloků	M 1 : 20
D.1.18	Výkaz materiálu (<i>R1</i>)	

D.2. DOKUMENTACE OBJEKTŮ

SO 02 Rekonstrukce jednotné kanalizace, SO 02a Rekonstrukce kanalizačních přípojek na veřejné části

D.2.1	Technická zpráva (R1)	
D.2.2	Katastrální situace jednotné kanalizace (R1)	M 1 : 500
D.2.3	Podrobná situace jednotné kanalizace (R1)	M 1 : 500
D.2.4	Podélný profil stoky A (R1)	M 1 : 500/100
D.2.5	Podélné profily stok A-1, A-2 (R1)	M 1 : 250/100
D.2.6	Podélné profily přípojek 1-9	M 1 : 250/100
D.2.7	Podélné profily přípojek 10-17	M 1 : 250/100
D.2.8	Podélné profily přípojek 18-24	M 1 : 250/100
D.2.9	Vzorový příčný řez uložení potrubí (R1)	M 1 : 25
D.2.10	Vzorové schéma kanalizační přípojky (R1)	M 1 : 25
D.2.11	Vzorová revizní šachta DN1000 (R1)	M 1 : 25
D.2.12.a	Revizní šachta ŠJ1 (R1)	M 1 : 25
D.2.12.b	Revizní šachta ŠJ2 (R1)	M 1 : 25
D.2.12.c	Revizní šachta ŠJ12 (R1)	M 1 : 25
D.2.13	Vzorová revizní šachta DN425	M 1 : 25
D.2.14	Výkaz materiálu a výpis šachet (R1)	

D.3. DOKUMENTACE OBJEKTŮ

SO 03 Výstavba dešťové kanalizace, SO 03a výstavba kanalizačních přípojek dešťové kanalizace na veřejné části

D.3.1	Technická zpráva (R1)	
D.3.2	Katastrální situace dešťové kanalizace (R1)	M 1 : 500
D.3.3	Podrobná situace dešťové kanalizace (R1)	M 1 : 500
D.3.4	Podélný profil stoky A (R1)	M 1 : 500/100
D.3.5	Podélné profily přípojek 1-14	M 1 : 250/100
D.3.6	Podélné profily přípojek 15-22	M 1 : 250/100
D.3.7	Podélné profily přípojek 23-35	M 1 : 250/100
D.3.8	Vzorový příčný řez uložení potrubí (R1)	M 1 : 25
D.3.9	Vzorové schéma kanalizační přípojky (R1)	M 1 : 50
D.3.10	Vzorová revizní šachta (R1)	M 1 : 25
D.3.11	Vzorová přípojková revizní šachta DN425	M 1 : 10
D.3.12	Vzorový výkres uliční vpusti (R1)	M 1 : 25
D.3.13	Výkaz materiálu a výpis šachet (R1)	

D.4. DOKUMENTACE OBJEKTŮ

SO 04 Rekonstrukce povrchů

D.4.1	Technická zpráva (R1)	
D.4.2	Katastrální situace (R1)	M 1 : 250
D.4.3	Podrobná situace (R1)	M 1 : 250
D.4.4	Situace rozhledových poměrů a dopravního značení (R1)	M 1 : 500
D.4.5	Vytyčovací situace	M 1 : 500
D.4.6	Podélný profil (R1)	M 1 : 500/100
D.4.7	Vzorové příčné řezy komunikace (R1)	M 1 : 50
D.4.8	Příčné řezy (R1)	M 1 : 100
D.4.9	Výkres bloků autobusové zastávky (R1)	M 1 : 50
D.4.10	Vzorový výkres uliční vpusti	M 1 : 25
D.4.11	Kladečské schéma dlažby	
D.4.12	Vzorový řez opravy komunikace ul. Jiráskova (R1)	M 1 : 50
D.4.13	Výkaz materiálu (R1)	

D.5. DOKUMENTACE OBJEKTŮ

SO 05 Veřejné osvětlení

D.5.1	Technická zpráva	
D.5.2	Výkaz výměr	
D.5.3	Katastrální situace	M 1 : 500
D.5.4	Podrobná situace	M 1 : 500
D.5.5	Základy sloupu	
D.5.6	Modelový řez výkopu	
D.5.7	Společná pravidla pro uložení kabelů	

D.6. DOKUMENTACE OBJEKTŮ

SO 06 Elektroinstalace armaturní šachty

D.6.1	Technická zpráva	
D.6.2	Technická specifikace	
D.6.3	Výkaz výměr	
D.6.4	Katastrální situace	M 1 : 250
D.6.5	Podrobná situace	M 1 : 250
D.6.6	Elektroinstalace armaturní šachty	M 1 : 50
D.6.7	Rozvaděč R_VŠ	M 1 : 50

D.7. DOKUMENTACE OBJEKTŮ

SO 07 Indukční smyčky

D.7.1	Technická zpráva	
D.7.3	Katastrální situace	M 1 : 300
D.7.4	Podrobná situace	M 1 : 300

D.8. DOKUMENTACE OBJEKTŮ

SO 08 Přeložka plynovodní přípojky

D.8.1	Technická zpráva	
D.8.2	Katastrální situace plynovodu (R1)	M 1 : 300
D.8.3	Podrobná situace plynovodu (R1)	M 1 : 300
D.8.4	Podélný profil	M 1 : 250/100
D.8.5	Vzorový příčný řez uložení potrubí	M 1 : 25
D.8.6	Kladečské schéma plynovodní přípojky (R1)	-
D.8.7	Výkaz materiálu (R1)	