

Seznam příloh

A	Průvodní zpráva		
B	Souhrnná technická zpráva		
C	Situační výkresy		
C.1	Situační výkres širších vztahů		1:10000
C.2	C.2.1 Katastrální situační výkres, část 1		1:1000
	C.2.2 Katastrální situační výkres, část 2		1:1000
	C.2.3 Katastrální situační výkres, část 3		1:1000
	C.2.4 Katastrální situační výkres, část 4		1:1000
	C.2.5 Katastrální situační výkres, část 5		1:1000
C.3	C.3.1 Koordinační situační výkres, část 1		1:1000
	C.3.2 Koordinační situační výkres, část 2		1:1000
	C.3.3 Koordinační situační výkres, část 3		1:1000
	C.3.4 Koordinační situační výkres, část 4		1:1000
	C.3.4 Koordinační situační výkres, část 5		1:1000
C.4	C.4.1 Zásady organizace výstavby - Etapa 1		1:1000
	C.4.2.1 Zásady organizace výstavby - Etapa 2.1 a 2.2		1:500
	C.4.2.2 Zásady organizace výstavby - Etapa 2.3 a 2.4		1:500
	C.4.2.3 Zásady organizace výstavby - Etapa 2.5 a 2.6		1:500
	C.4.3 Zásady organizace výstavby - Etapa 3		1:1000
D	Dokumentace objektů		
	D.0.1	SO 020 Příprava staveniště 1. úsek	
		01 Technická zpráva	-
D.1	Stavební část		
	D.1.1	Objekty pozemních komunikací, včetně propustků	
		SO 101 Rekonstrukce komunikace km 0.000 00-2.608 37	
		01 Technická zpráva	-
		02.1 Situace, část 1	1:1000
		02.2 Situace, část 2	1:1000
		03.1 Podélný profil, část 1	1:1000/100
		03.2 Podélný profil, část 2	1:1000/100
		04 Vzorové příčné řezy	1:100
		05 Příčné řezy	1:100
		06 Výpis vytyčovacích bodů	-
		06.1 Vytyčovací výkres, část 1	1:1000
		06.2 Vytyčovací výkres, část 2	1:1000
		06.3 Vytyčovací výkres, část 3	1:1000
		06.4 Vytyčovací výkres, část 4	1:1000
		SO 102 Silnice II/125 - část opravy, úsek 1	
		01 Technická zpráva	-
		02.1 Situace, část 1	1:1000
		02.2 Situace, část 2	1:1000
		03 Podélný profil	viz. SO 101
		04 Vzorové příčné řezy	1:100
		SO 103 Rekonstrukce komunikace - intravilán km 2.608 37-3.670 29	
		01 Technická zpráva	-
		02 Situace	1:1000
		03 Podélný profil	1:1000/100
		04 Vzorové příčné řezy	1:100
		05 Příčné řezy	1:100
		06 Výpis vytyčovacích bodů	-
		06.1 Vytyčovací výkres, část 1	1:1000
		06.2 Vytyčovací výkres, část 2	1:1000
		SO 104 Rekonstrukce komunikace km 3.670 29-5.180 37	
		01 Technická zpráva	-
		02 Situace	1:1000
		03 Podélný profil	1:1000/100
		04 Vzorové příčné řezy	1:100
		05 Příčné řezy	1:100
		06 Výpis vytyčovacích bodů	-
		06.1 Vytyčovací výkres, část 1	1:1000
		06.2 Vytyčovací výkres, část 2	1:1000
		SO 105 Rekonstrukce komunikace km 5.180 37-5.596 57	
		01 Technická zpráva	-
		02 Situace	1:1000
		03 Podélný profil	1:1000/100
		04 Vzorové příčné řezy	1:100

	05	Příčné řezy	1:100
	06	Výpis vytyčovacích bodů	-
	06.1	Vytyčovací výkres, část 1	1:1000
	06.2	Vytyčovací výkres, část 2	1:1000
SO 106		Rekonstrukce komunikace km 5.596 57-6.147 00	
	01	Technická zpráva	-
	02	Situace	1:1000
	03	Podélný profil	1:1000/100
	04	Vzorové příčné řezy	1:100
	05	Příčné řezy	1:100
	06	Výpis vytyčovacích bodů	-
	06.1	Vytyčovací výkres, část 1	1:1000
	06.2	Vytyčovací výkres, část 2	1:1000
SO 107		Silnice II/125 - část opravy, úsek 2	
	01	Technická zpráva	-
	02.1	Situace, část 1	1:1000
	02.2	Situace, část 2	1:1000
	02.3	Situace, část 3	1:1000
	03	Podélný profil	viz. SO 104 a SO 106
	04	Vzorové příčné řezy	1:100
SO 108		Silnice II/125 - část opravy, úsek 2	
	01	Technická zpráva	viz. B
	02	Situace	viz. C.3
SO 180		Dočasné dopravní značení II/125	
	01	Technická zpráva	viz B
	02	Situace objízdných tras	1:20000
SO 190		Trvalé dopravní značení II/125	
	02.1	Situace, část 1	1:1000
	02.2	Situace, část 2	1:1000
	02.3	Situace, část 3	1:1000
	02.4	Situace, část 4	1:1000
	02.5	Situace, část 5	1:1000
SO 191		Trvalé dopravní značení II/125 - intravilán	
	02.1	Situace, část 1	1:1000
	02.2	Situace, část 2	1:1000
	02.3	Situace, část 3	1:1000
	02.3	Situace, část 4	1:1000

D.2 Technologická část

Dokladová část

- 1 Vyjádření k existenci sítí
- 2 Záznamy z jednání
- 3 Diagnostický průzkum
- 4 Záborový elaborát
- 5 Plán BOZP