

Obsah dokumentace

Označení dokumentu	Název dokumentu	Měřítko
A	Průvodní zpráva	
B	Souhrnná technická zpráva	
C	Situační výkresy	
C.1	Situační výkres širších vztahů	1: 20000
C.2	Katastrální situační výkres	1: 500
C.3	Koordinační situační výkres	1: 250
D	Dokumentace objektů	
D.1	Stavební část	
100	Objekty pozemních komunikací (včetně propustků)	
100 D.1.a	Technická zpráva	
100 D.2.1.a	Situace komunikací (ZÚ - km 0,250)	1: 250
100 D.2.1.b	Situace komunikací (km 0,250 - KÚ)	1: 250
100 D.2.2	Podélný profil PK	1: 500/50
100 D.2.3	Vzorové příčné řezy	1: 50
100 D.2.4	Pracovní příčné řezy	1: 100
100 D.2.5	Souřadnice hlavních bodů	1: 500
100 D.2.6	Výkres detailů	-
300	Vodohospodářské objekty	
300 D.1.a	Technická zpráva	
300 D.2.a	Statické výpočty	
300 D.1.b.1	Podélný profil stoky DK	1: 1000/100
300 D.1.b.2	Schéma šachtových den	-
300 D.1.c	Vzorové uložení kanalizačního potrubí	1: 25
300 D.1.d.1	Vzorový výkres kanalizační šachty v běžné sestavě	1: 25
300 D.1.d.2	Vzorový výkres kanalizační šachty v nízké sestavě	1: 25
300 D.1.d.3	Vzorový výkres spadiště	1: 25
300 D.1.e	Vzorové řešení obnovy povrchů	1: 25
300 D.1.f.1	Vzorové řešení uliční vpusti ve vozovce	1: 50
300 D.1.f.2	Vzorové řešení uliční vpusti v zeleni	1: 50
300 D.1.g.1	Výkres retenční nádrže RN1	1: 20
300 D.1.g.2	Výkres retenční nádrže RN2	1: 20
300 D.1.g.3	Výkres retenční nádrže RN3	1: 20
300 D.1.h.1	Výkres zemních prací RN1	1: 20
300 D.1.h.2	Výkres zemních prací RN2	1: 20
300 D.1.h.3	Výkres zemních prací RN3	1: 20
300 D.1.i	Vzorový řez výsadbovou jámou a retenční rýhou	1: 25
300 D.1.j	Vytyčovací body	
400	Elektro a sdělovací kabely	
400 D.1.a	Technická zpráva	
400 D.1.b	Situace vedení VO	-
400 D.1.c	Jednopolové schéma vedení VO	-
	Výpočet osvětlení	
800	Objekty úprav území	
800 D.1.1	Technická zpráva dendroprůzkum a sadové úpravy	
800 D.1.2	Situace dendrologického průzkumu	1: 500
800 D.1.3	Situace sadové úpravy	1: 500
	Dřeviny vyžadující povolení ke kácení	
E	Dokladová část	
F	Výkaz výměr	