

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 : 1000
C.3	Koordinální situační výkres	1 : 500
D	Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení	
D.1	Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu	
D.1.1	Architektonicko-stavební řešení	
D.1.a	Technická zpráva (viz B - Souhrnná technická zpráva)	
D.1.1.a	Podélný profil větev V1a, V1b a V1c	1 : 1000/1000
D.1.1.b	Podélný profil větev V2b a V2c	1 : 1000/1000
D.1.1.c	Podélný profil větev V4	1 : 1000/1000
D.1.1.d	Podélný profil větev V5	1 : 1000/1000
D.1.2.a	Situace větev V1a, V1b a V1c	1 : 250
D.1.2.b	Situace větev V2b a V2c	1 : 250
D.1.2.c	Situace větev V4	1 : 250
D.1.2.d	Situace větev V5	1 : 250
D.1.3	Situace dopravního značení	1 : 1000
D.1.4.a	Vzorové příčné řezy 1-3	1 : 25
D.1.4.b	Vzorové příčné řezy 4-6	1 : 25
D.1.5	Vlečné křivky VNA	-
D.1.6.a	Rozhledové poměry v křižovatkách	-
D.1.7.a	Charakteristické řezy Větev V1	1 : 100/100
D.1.7.b	Charakteristické řezy Větev V2	1 : 100/100
D.1.7.c	Charakteristické řezy Větev V4	1 : 100/100
D.1.7.d	Charakteristické řezy Větev V5	1 : 100/100
D.1.8	Vytyčovací schéma	-
	Příloha 1: Situace cílového stavu uliční sítě	
E	Dokladová část	
F	Výkaz výměr	