

OBSAH:

krabice 2/2

A	PZ	<u>PRŮVODNÍ ZPRÁVA</u>
B	STZ	<u>SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA</u>
B.A	STT	SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA - TEXTOVÁ ČÁST
B.B	STP	SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA - SAMOSTATNÉ PŘÍLOHY
B.2.8	PBR	ZÁSADY POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ STAVBY
B.4	PDT	PROVOZNÍ A DOPRAVNÍ TECHNOLOGIE
B.6	ZP	VLIV STAVBY NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ
B.8	ZOV	ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY
C	SIT	<u>SITUAČNÍ VÝKRESY</u>
C.1	PHL	SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ
C.2	KAT	KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES
C.3	KOO	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES
C.4	SPC	SPECIÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRESY
D		<u>DOKUMENTACE OBJEKTŮ</u>
D.1	PS	TECHNOLOGICKÁ ČÁST
D.1.1	ZAB	ŽELEZNIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ
D.1.2	SDEL	ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ
D.1.3	SILT	SILNOPROUDÁ TECHNOLOGIE VČETNĚ DŘT
D.2	SO	STAVEBNÍ ČÁST
D.2.1	IO	INŽENÝRSKÉ OBJEKTY
D.2.2	POZ	POZEMNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY
D.2.3	TEZ	TRAKČNÍ A ENERGETICKÁ ZAŘÍZENÍ
H	DOK	<u>DOKLADY</u>
H.1	POR	ZÁZNAMY Z PORAD
H.2	VSIS	VYJÁDŘENÍ VLASTNÍKŮ A SPRÁVCŮ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
H.3	DOSS	VYJÁDŘENÍ DOTČENÝCH ORGANIZACÍ A ORGÁNŮ STÁTNÍ SPRÁVY
H.4	VLN	DOKLADY O PROJEDNÁNÍ S VLASTNÍKY
I	GEO	<u>GEODETICKÁ DOKUMENTACE</u>
I.1	TZ	Technická zpráva
I.2	MAJ	Majetkoprávní část
I.3	GMP	Geodetické a mapové podklady
L	PRU	<u>PRŮZKUMY</u>
L.1	GTP	GEOTECHNICKÝ PRŮZKUM
L.2	KORO	Korozní průzkum
L.3	ZAT	Zatížitelnost stávajících mostů