

Stavba:	Rekonstrukce mostu v km 88,612 trati Podlešín – Obrnice
Objednatel dokumentace:	Správa železniční a dopravní cesty, s.o., Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1, Nové Město
Stupeň dokumentace:	DSP
Datum:	03/2019

SEZNAM PŘÍLOH:

A		PRŮVODNÍ ZPRÁVA
B		SOUHRNNÁ ČÁST
	B.1	Souhrnná technická zpráva
	B.2	Průzkumy
	B.3	Plán BOZP
C		SITUACE STAVBY
	C.1	Přehledná situace oblasti stavby
	C.2	Koordinační situace stavby
D		TECHNOLOGICKÁ ČÁST (neobsazeno)
E		STAVEBNÍ ČÁST
	E.1.4	SO 201 Most v km 88,612
F		ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY
	F.1	Průvodní zpráva k provádění stavby
	F.2	Havarijní plán
	F.3	Projekt odpadového hospodářství
	F.4	Plán kontrolních prohlídek
G		NÁKLADY STAVBY
	G.1	Výkaz výměr
	G.2	Rozpočet (paré č. 1-3)
H		DOKLADY
I		GEODETICKÁ DOKUMENTACE
	I.1	Technická zpráva
	I.2	Majetkoprávní část
	I.3	Návrh vytyčovací sítě
	I.4	Koordinační vytyčovací výkres
	I.5	Obvod stavby
	I.6	Geodetické a mapové podklady