

Stavba:

III/33838 Paběnice, most ev. č. 33838-1_PD

Stupeň PD:

PDPS

VD-ZDS			Příloha
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (PDPS)	A		SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY
		A0	Průvodní zpráva
		A1	Celková (přehledná) situace
		A2	Situace stavby (katastrální)
		A3	Situace stavby (koordinační)
		A4	Geodetický koordinační výkres – viz SO 201, "Vytyčovací výkres"
		A5	Záborový elaborát
		A6	Zásady organizace výstavby
		A6.1	Projekt odpadového hospodářství
		A6.2	Plán BOZP
		A6.3	Podmínky realizace prací v OP – viz "Stanoviska"
		A6.4	Zvláštní podmínky a požadavky na organizaci staveniště – nepoužito
		A6.5	Ochrana životního prostředí při výstavbě – viz "Průvodní zpráva"
		A6.6	Plán organizace výstavby
		A6.7	Harmonogram
		A6.8	Havarijní plán
	B		STAVEBNÍ ČÁST
		B0	Řada 000 – Objekty přípravy staveniště
		B0.1	SO 001 – Demolice mostu ev. č. 33838–1 – viz "Průvodní zpráva"
		B0.2	SO 021 – Příprava území – viz "Průvodní zpráva"
		B1	Řada 100 – Objekty pozemních komunikací
		B1.1	SO 181 – DIO
		B2	Řada 200 – Mostní objekty a zdi
		B2.1	SO 201 – Most ev. č. 33838–1
		B3	Řada 300 – Vodohospodářské objekty
		B3.1	SO 331 – Provizorní přeložka vodovodu
		B4	Řada 400 – Elektro a sdělovací objekty
		B4.1	SO 431 – Přeložka vedení VO
		B4.2	SO 460 – Přeložka vedení CETIN – viz "Průvodní zpráva"
		B5	Řada 800 – Objekty úpravy území
		B5.1	SO 801 – Vegetační úpravy – viz "Průvodní zpráva"
		B9	Řada 900 – Volná řada objektů
		B9.1	SO 901 – Provizorní lávka
	C		TECHNOLOGICKÁ ČÁST - není
DOKUMENTACE K PDPS		D1	Průzkumné práce
		D1.1	Průzkum inženýrských sítí
		D1.2	Geodetický podklad pro projektovou činnost (Geodetické zaměření)
		D1.3	Inženýrsko-geologický průzkum
		D1.4	Dendrologický průzkum
		D2	Doklady
		D2.1	Stanoviska
		D2.2	Ostatní stanoviska, vyjádření, posudky, studie a výsledky jednání
		D2.3	Stavební povolení
ZTKP	E		ZVLÁŠTNÍ TECHNICKÉ KVALITATIVNÍ PODMÍNKY
SP	F		SOUPIS PRACÍ