

C.2.1

SO 201

OKRES KLADNO

Souřadnicový systém JTSK


Výškový systém Bpv



projektová, projektová a konzultační společnost

PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10
tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vypracoval: Ing. Milan Merva	Hlavní inženýr projektu: Ing. Jan Petr	Investor: Středočeský kraj Zborovská 11 150 21 Praha 5	
	Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček		
Odpovědný projektant: Ing. Zdeněk Podrázský, Csc	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler		
Číslo zakázky: 1-6060-0001-05	Datum: 07/2018		
Akce: II/606 Velká Dobrá – Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů		Měřítko: —	Formát: —
		Stupeň: PDPS	Souprava:
Příloha: SO 201 – Most ev. č. 606-013 (km 5,174)		Číslo přílohy: —	

		Stavba	II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí				
		Objekt	SO 201				
		1-6060-0001-02 / DSP	PDPS				
		Datum vydání					
		Platné vydání	Koncept	Koncept čistopisu	Čistopis	Změna č.1	Změna č.2
Číslo přílohy	Název přílohy	Vydání /změna					
01	Technická zpráva	x	-	x			
02	Stávající stav	x	-	x			
03	Situace	x	-	x			
04	Přehledné výkresy rámu	x	-	x			
05	Vytyčovací schéma	x	-	x			
06	Výkres tvarů	x	-	x			
07	Schéma postupu výstavby	x	-	x			
08	Řezy v lici opěr	x	-	x			
09	Schematický výkres zábradí	x	-	x			
10	Úpravy pod mostem	x	-	x			
12	Statický výpočet	k nahlédnutí u projektanta					