

PŮDORYS
1:100

POZNÁMKA:

PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE NUTNO VÝTÝČIT A OCHRÁNIT
VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ V ZÁJMOVÉM PROSTORU

ČÁST B
SO 203

AKTUALIZACE 06/2017

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

OBJEDNATEL	ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR
	NA PANKRÁČI 56, 145 05 PRAHA 4
	STAVBU ZAJIŠŤUJE ZÁVOD PRAHA Na Pankráči 546/56, 145 05 Praha 4
ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR	

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Rybárně 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, DaLschránka: 4klr54 Zpracovatelský útvar: Ateliér Karlový Vary – Vítězná 2012/28, 360 01 Karlový Vary, Tel.: 353 303 211, E-mail: mailbox@ev.pragoprojekt.cz			
Namí/ Vypracoval: Ing. Tomáš BRZAK podpis: <i>T. Brzak</i>	Zodpovědný projektant: Ing. Miroslav SEIDL podpis: <i>M. Seidl</i>	Ředitel ateliéru Karlový Vary: Ing. Pavel ŠLAPA	PRAGOPROJEKT
Technická kontrola: Ing. Lukáš BAFFL podpis: <i>L. Baffl</i>	Hlavní inženýr projektu: Ing. Pavel ŠLAPA podpis: <i>P. Šlapa</i>		

Kraj: PRAHA, STŘEDOČESKÝ		Číslo zakázky: 17-207-2-000	
Katastrální území: ČERNÝ MOST, HORNÍ POČERNICE, ŠESTAJOVICE U PRAHY, JIRNÝ		Číslo akce: 99-070	
Objednatel: ŘSD ČR, ZÁVOD PRAHA, NA PANKRÁČI 546/56, 145 05 PRAHA		Datum: 06/2017	
Název stavby: PD D11 KM 0,0 - 8,0 VÝMĚNA VOZOVKOVÝCH VRSTEV AKTUALIZACE PDPS		Formát: 8x44	
Objekt: SO 203 OPRAVA DÁLNIČNÍHO MOSTU EV.Č. D11-006.1,2		Měřítko: 1:100	
Příloha:		Stupeň: PDPS Souprava:	
VÝKOPY		Číslo přílohy: 18	