

**POZNÁMKY :**

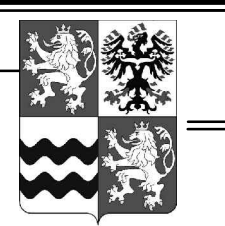
- VÝŠKY NA STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍCH JSOU PŘEVZATY Z PŮVODNÍ DOKUMENTACE ROS A UPRAVENY PODLE ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÉHO STAVU
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČÍ JE TŘEBA OVĚŘIT VÝŠKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ V ZÁJMĚVÉM PROSTORU
- POSTUP VÝKOPOVÝCH PRÁČÍ MUSÍ BÝT V SOULADU S DIO SO 181, T.J. PRÁCE NA STŘEDOVÉM PILÍŘI A AŽ PO JEJICH DOKONČENÍ PRÁCE NA KRAJNÍCH PILÍŘÍCH




**TĚŽITELNOST :**  
(DLE ČSN 73 6133/TKP4)  
TR. I

**GEOMETRICKÁ PŘESNOST :**  
(DLE TKP ŘSD kap. 1, příl. 9)

**TRÍDY PŘESNOSTI:**  
- pro zemní práce není stanovena

**ČÁST B**  
**SO 201**

Objednatel: STŘEDOČESKÝ KRAJ ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5		
Anot.: III/26811 HOŠKOVICE REKONSTRUKCE MOSTU ev.č. 26811-2		

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv		
Atelier Praha II - K Rybáček 1668/16, 147 54 Praha 4 - Tel. 226 066 111, Fax 226 066 118, e-mail: mailbox@pragoprojekt.cz	Zhotovitel:	
Nařízení/opravení: Ing. Aleš MEISTER	Základový projektant: Ing. Tomáš LANDA	
průběh: Ing. Miroslav LEUCHNER	průběh: Ing. Dagmar ŠMELEROVÁ	
Technická kontrola: Ing. Miroslav LEUCHNER	Hlavní inženýr projektu: Ing. Miroslav ŠEDÝ	
průběh: Ing. Miroslav LEUCHNER	průběh: Ing. Miroslav ŠEDÝ	

Kraj: STŘEDOČESKÝ	Čís. zadání: 12 548 7
Kraj: HOŠKOVICE	Čís. akce: 12 548
Objednatel: STŘEDOČESKÝ KRAJ, ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5	Datum: 05.2014
Anot.: III/26811 HOŠKOVICE	Formát: 14A4
Objekt: REKONSTRUKCE MOSTU ev.č. 26811-2	Měřítko: 1:100
Přihoda: VÝKOPY	Suprovat: PDPS
	Čís. přílohy: 10