





... par é

ZAKRESLENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ PŘED ZAHÁJENÍM
STAVEBNÍCH PRACÍ JE TŘEBA ZAJISTIT JEJICH PŘESNÉ VYTÝČENÍ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM B_{pV}

		STAVPROJEKT, s.r.o. Nerudova 37, 500 02 Hradec Králové	
Vedoucí projektu Odpovědný projektant Zpracovatel Přezkoušel Kontroloval Objednatel	Ing. Tužil Ing. Tužil Ing. Tužil Ing. Pišá Ing. Hodek SUS Jihomoravského kraje	  	Středisko: I Vedoucí: Ing. Pišá Zak.č. 1 4 5 7 1 3 0 0 2 Arch.č. 05815 Datum: 12/2015 Účel: PDPS
III/37424 BOSKOVICE, MOSTY 37424 - 2,4, PILSKÉ ÚDOLÍ - 2. STAVBA SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY			část dok. A.3
KOORDINAČNÍ SITUACE II. DÍL			měřítko 1:1000 č. výkresu 2