



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV
!!!PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ SI MUSÍ ZHOTOVITEL NECHAT VYTÝČIT EXISTUJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ!!!

objednatel:	KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE ZBOROVSKÁ 11, PRAHA 5, 150 21	
-------------	--	---

Ředitel ateliéru	Zodpovědný projektant	Tech. kontrola	Vypracoval	 CR PROJECT s.r.o., POD BORKEM 319, 293 01 Mladá Boleslav tel.: +420 326 700 666 GSM GATE: +420 606 602 039 fax: +420 326 700 665 e-mail: info@crproject.cz URL: http://www.crproject.cz	
Ing. Jirák J.	Ing. Jirák J.	Ing. Jirák J.	Ing. Adamů J.		
stavba:				HIP:	Ing. Jan Adamů
II/268 x III/2683 MALOBRATŘICE, ÚPRAVA NEHODOVÉ KŘIŽOVATKY				číslo zakázky:	2016-081
část:	B - SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY			stupeň dokumentace:	PDPS
objekt:	-			datum:	02.2018
obsah:	PŘEHLEDNÁ SITUACE			měřítko:	—
název dig.souboru:				výkres číslo:	výtisk číslo:
Situace.dwg				číslo přílohy:	
B-01				01	