



!!!PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ SI MUSÍ ZHOTOVITEL NECHAT VYTÝČIT EXISTUJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ!!!

SOUŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

Investor	Statutární Město Mladá Boleslav Komenského náměstí 61, 293 49 Mladá Boleslav IČ: 002 38 295		
----------	---	--	--

Koordinace stavby a profesí		
Koordinace stavby a technologie		
Zodpovědná osoba		

Ředitel ateliéru	Zodpovědný projektant	Tech. kontrola	Vypracoval	<div><div>CR PROJECT</div><div>CONSTRUCTIONS&ROADS</div><div>CR PROJECT s.r.o., POD BORKEM 319, 293 01 Mladá Boleslav</div><div>tel.: +420 326 700 666 GSM GATE: +420 606 602 039</div><div>fax: +420 326 700 665 e-mail: info@crproject.cz</div><div>URL: http://www.crproject.cz</div></div>
Ing. Jirák J.	Ing. Jirák J.	ing. Jirák J.	ing. Havelka J.	
stavba:				
KOMPLETNÍ ROZŠÍŘENÍ TRÍDY VÁCLAVA KLEMENTA				HIP: Ing. Jan Havelka
objekt:	SO.110 - KOMUNIKACE			číslo zakázky: 2019-018
část:	stavební			stupeň dokumentace: PDPS
obsah:	SITUACE VÝKOPŮ A BOURACÍCH PRÁCÍ STÁVAJÍCÍHO VSTUPU KANALIZACE			datum: 10.2023
název dig.souboru:	04_Prince_rezy.dwg			měřítko: 1:50 formát: 3 x A4
	číslo přílohy:			výtisk číslo:
	D11			D11