


SEZNAM PŘÍLOH	
INVESTOR:	STATUTÁRNÍ MĚSTO MLADÁ BOLESLAV
STAVBA	KOMPLETNÍ ROZŠÍŘENÍ TŘIDY VÁCLAVA KLEMENTA
OBJEKT	SO.420.3.2 SSZ – MB.26 tř. V. Klementa ? přechod Nový hřbitov – ELEKTROČÁST
PŘÍLOHA	
420.3.2.01	TECHNICKÁ ZPRÁVA
420.3.2.02	SITUACE ROZVODŮ SSZ


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

SOUŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

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

Zpracoval	Kontroloval	Schválil	 PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ U PERGAMENKY 12, PRAHA 7 číslo zakázky: 58/2020
Ing. Jaroslav Altera	Ing. Jaroslav Altera		
Oprávněná osoba kooperanta: Ing. Jaroslav Altera			

Koordinace stavby a profesí		
Koordinace stavby a technologie		
Zodpovědná osoba		

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. Havelka J.	
stavba:				HIP: Ing. Jan Havelka
<b>KOMPLETNÍ ROZŠÍŘENÍ TŘIDY VÁCLAVA KLEMENTA</b>				číslo zakázky: 2019-018
objekt: SO.420.3.2 SSZ - MB.26 tř. V. Klementa - přechod Nový hřbitov - ELEKTROČÁST				stupeň dokumentace: PDPS
část: D. DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH OBJEKTŮ				datum: 09.2022
obsah: SO.420.3.2 SSZ - MB.26 tř. V. Klementa - přechod Nový hřbitov - ELEKTROČÁST				měřítko: formát:
název dig.souboru:		číslo přílohy:		výkres číslo: výtisk číslo:
		420.3.2.00		