



INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

STÁVAJÍCÍ		VEDENÍ ČD TELEMATIKA
VODOVOD VAK		VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
VODOVOD ŠKOENERGO		
KANALIZACE		
PLYNOVOD STL		
PLYNOVOD NTL		
HORKOVOD PRIMER		
TEPLOVOD SEKUNDER		
SÍLOVÁ VEDENÍ VN		
SÍLOVÁ VEDENÍ NN		
SĐELOVACÍ VEDENÍ CETIN		
SĐELOVACÍ VEDENÍ FIBERNET		
SĐELOVACÍ VEDENÍ UPC		
SĐELOVACÍ VEDENÍ T-MOBILE		

Investor

Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s.
Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav
IČ: 463 56 983

Koordinace stavby a profese		
Koordinace stavby a technologie		
Zodpovědná osoba		

Zpracoval	Kontroloval	Schválil	ING. EVŽEN KOŽÁK projekce vodohospodářských staveb Koryta 29, Loukov 294 11 tel.: 326 789 357, 602 422 354 E-mail: Evzen.Kozak@seznam.cz
ing. Evžen Kozák	ing. Evžen Kozák		
Oprávněná osoba kooperanta: ing. Evžen Kozák			
číslo zakázky:			2019066

Ředitel ateliéru	Zodpovědný projektant	Tech. kontrola	Vypracoval	CR PROJECT CONSTRUCTION & TRADE CR PROJECT s.r.o., POD BORKOU 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.		
stavba:			HIP: Ing. Jan Havelka	
objekt: SO.310 - VODOVOD			číslo zakázky: 2019-018	
část: stavební			stupeň dokumentace: DUSP	
obsah: SITUACE			datum: 10.2021	
název dig.souboru: 2019066-SITUACE.DWG			číslo přílohy: 310-03-01	měřítiko: 1:200
				čv: výtisk číslo: