



NÁZEV VÝROBKU	KS
RP 150/80	2
TT 150	1
RP 200/150	1
VAG–ŠOUPĚ DN 200	1
TEL.ZEM.SOUPR.DN 200–1,1–1,85 M	1
POKLAP ŠOUPÁTKOVÝ S LOGEM VaK	1
E 200	1
MK 200/45st.	3
MMK 200/22,5st.	2
MMK 200/11,25 st.	1
MMK 200/45st.	2
R 200/150	1
U 150	1

TLT DN 200 C64 S CEMENTOVOU VÝSTELKOU – 1.026,6 M

Objednatel			
VODOVODY A KANALIZACE MLADÁ BOLESLAV, A.S.			
Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav			

Zpracoval	Kontroloval	Schválil	VEDU VODU s.r.o	
V.Bičiště	Ing. Evžen Kozák		VEDU VODU	
			1. máje 423, 294 41 Dobruška tel: 604 447 166, 602 422 354 E-mail: evzen.kozak@seznam.cz	
Oprávněná osoba kooperanta:			Ing. Evžen Kozák	číslo zakázky: 21134

Ředitel ateliéru	Zodpovědný projektant	Tech. kontrola	Vypracoval	CR PROJECT CONSTRUCTIONS&ROADS	
Ing. Jiráček J.	Ing. Jiráček J.	Ing. Adamů J.	Loupý M.	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	
stavba:				HIP: Ing. Jan Adamů	
CHRÁST - BEZDĚČÍN, VODOVODNÍ PŘIVADĚČ				číslo zakázky:	2021-064
část: D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ (Výkresová část)				stupeň dokumentace:	DUSP
objekt: –				datum:	11.2021
obsah:				měřítko:	
KLADÉČSKÉ SCHÉMA				číslo výkresu:	výtisk číslo:
název dig.souboru: 21134–D.1.2 KLADEČÁK.DWG		číslo přílohy: D.1.2		07	