

**LEGENDA:**

**Stávající inženýrské sítě:**

- VEDENÍ NN
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- VODOVOD
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ

**Nové inženýrské sítě:**

- VODOVOD - ŘAD
- VODOVOD - PŘÍPOJKA

**Ostatní:**

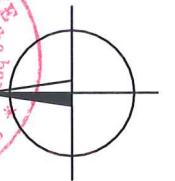
- HRANICE PARCEL - STÁVAJÍCÍ DLE KN
- ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU
- DOTČENÉ PARCELY

Ověřeno vodoprávním úřadem


MĚÚ v Č. Krumlově rozhodnutím/opatřením

ze dne 27. 5. 2019

Sp. zn.: S-MUCK 49110/2019



TRASY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ A SLOUŽÍ PRO POTŘEBU PROJEKTOVÝCH PRACÍ. PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ JE NUTNÉ VYTYČIT STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A OCHRÁNIT JE PROTI PŘÍPADNÉMU POŠKOZENÍ. VÝŠKOPISNÝ SYSTÉM : B.p.v. POLOHOPISNÝ SYSTÉM : JTSK



**Ing. Tomáš Hocke**  
Projektová, inženýrská a poradenská činnost ve stavebnictví

ul. Moulíkova 2357 / 2  
150 00 Praha 5 - Smíchov  
hocke @ hockeprojekce . cz  
tel.: 605 748 142, 257 218 883

ŽO PRAHA 5    IČ: 705 42 881    ČKAIT: 0008368

INVESTOR:	ROBERT MATOUŠ, JÍROVCOVA 1629/12, 370 01 ČESKÉ BUDĚJOVICE 3		
MÍSTO STAVBY:	OBEC KŘEMŽE, OKRES ČESKÝ KRUMLOV	STUPEŇ PD:	DSP
PROJEKTANT:	ING. TOMÁŠ HOCKE	Hocke T.	DATUM: 09 / 2017
<b>NÁZEV AKCE:</b> <b>PRODLOUŽENÍ VODOVODNÍHO ŘADU</b> <b>pro č. parc. 1763/7, k.ú. Křemže</b>		MĚŘÍTKO:	1 : 200
		FORMÁT:	2 x A4
		Č.ZAKÁZKY:	070 / 2010
NÁZEV OBJEKTU:	-	ČÁST PD:	C.
NÁZEV PŘÍLOHY:	COORDINAČNÍ SITUACE	Č.PŘÍLOHY:	3.

3