



Nové potrubí bude vedeno ve stávajícím topném kanále. Kanál bude odkrytý a bude do něj instalováno předizolované potrubí, které bude poté zasypáno. Stávající kanál je neprůlezný a nebylo možné ověřit skutečné hloubky. Spádování, vypouštění a odvodnění bude při stavbě přizpůsobeno skutečnému stavu.

**PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ NUTNO VYTIČIT SÍŤ!**

1	10/2019	ŠKADRA	ŠKADRA	ZMĚNA NĚZEC --> Cu		
0	02/2018	NECHUTA	HRADČENÍ	VÝCHOZÍ REVIZE		
REV.	DATUM	PROVEDL	SCHVÁLIL	PŘEDMĚT REVIZE		
GENERÁLNÍ PROJEKTANT SCHVÁLIL				 <b>CBEnergy</b> ENERGY & HEATING Larnova 205/16 37001 České Budějovice cb-energo.cz		
cb-energo s.r.o.		PAVEL ŠKADRA				
KRESLIL	JIRÍ NECHUTA			 <b>JOBY ENERGY, s.r.o.</b> Projekt a dodávky energetických zařízení Modřanská 98, 167 00, Praha 4 tel: 244 667 143, www.joby.cz		
PROJEKTANT	JIRÍ NECHUTA					
KOORDINOVAL	ING. ODRHEJ HRADČENÝ					
INVESTOR						
MÍSTO	SÍDLISTÉ MÍR, ČESKÝ KRUMLOV					
AKCE	REKONSTRUKCE ROZVODŮ TEPLA NA SÍDLISTÉ MÍR 1, VĚTVĚ II V ČESKÉM KRUMLOVĚ					
NÁZEV	SCHEMA ROZVODŮ TEPLA					
STUPĚN				RDS	ČÍKRESU	REV.
SKAŽKA				Z18001		
TERMIN				02/2018		
FORMÁT				A1		
SKARTAČNÍ ZNAK				S5		
MĚŘÍTKO				xxx	05	0