



VEŠKERÉ DILATAČNÍ POLŠTÁŘE U PPR POTRUBÍ MAJÍ SHODNOU DÉLKU 1m

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

PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ NUTNO VYTIČIT SÍŤ!

0	18/2019	SKAŘBA	SKAŘBA	ZMĚNA MĚŘEZ -- Cu
0	02/2018	NECHYTA	HRADČENÝ	VÝCHOZÍ REVIZE
REV.	DATUM	PROVEDL	SKVÁLK.	PŘEDMĚT REVIZE
GENÉRALNÍ PROJEKTANT cb-energo s.r.o.				
KODOVANÝ PAVEL SKAŘBA				
KRESLE MÍŘ NECHYTA				
PROJEKTANT MÍŘ NECHYTA				
KODOVANÝ MÍŘ NECHYTA				
INVESTOR SÍDLIŠTĚ MÍŘ, ČESKÝ KRUMLOV				
MÍSTO SÍDLIŠTĚ MÍŘ, ČESKÝ KRUMLOV				
AKCE REKONSTRUKCE ROZVODU TEPLA NA SÍDLIŠTĚ MÍŘ 1, VETEV II V ČESKÉM KRUMLOVĚ				
NÁZEV KLADĚČSKÝ PLÁN - 2.ČÁST				
MĚŘITVO 1:100				
SKARTAČNÍ ZNAK SS				
Č. VÝKRESU 08				
REV. 0				