



Poznámka - tepelná izolace:

Původní izolace potrubí ze skelné vaty je slehlá, v některých místech poškozená a nesplňuje požadavky na tepelnou izolaci dle současných platných norem . Dochází k velkým ztrátám. V rámci stavby bude provedena výměna izolace potrubí v průchozím topenářském kanále. Navržena tepelná izolace Paroc HVAC AluCoat.

potrubí	tl. izolace (mm)
108/4	60 mm
89/4,5	50 mm
76/3,2	40 mm
57/3	30 mm

Název akce:		<div>Marie Vaněčková</div> <div>Lipová 157, 381 04 Český Krumlov</div> <div>mob:603 596 121, tel./fax: 380 726 791</div> <div>e-mail: marie.vaneckova@seznam.cz</div> <div>IČ: 41904885</div>		
<div>Změna způsobu vytápění - plynová kotelna</div> <div>ZŠ Za Nádražím č.p. 222 - Český Krumlov</div>				
Investor: Město Český Krumlov náměstí Svornosti 1, Český Krumlov				
Archivní číslo:	67 - 2014	Měřítka:	1:100	Výkres: <div>3</div>
<div>HYDRAULICKÝ PŘEPOČET SOUSTAVY</div> <div>TĚLOCVIČNA - PŮDORYS 1. NP</div>		Datum:	leden 2015	
		Zodp.projektant:	Vaněčková	
		Kreslila:	Ing. Burdová	
Stupeň: Projektová dokumentace pro realizaci stavby				