



## P O Z N Á M K A

Jako otopná tělesa jsou navržena ocelová desková tělesa, v koupelně pak koupelnové trubkové těleso ( žebřík ).  
Rozvodné potrubí je z trubek měděných přesných. Potrubí je vedeno pod stropem místností, ozn. "A", nebo nad podlahou, ozn."B".  
Potrubí bude vedeno volně po zdi a nebo v drážce ve zdivu.  
Veškeré změny a úpravy projektu doporučuji předem projednat s projektantem vytápění.

ČÁST : VYTÁPĚNÍ	VYPRACOVAL : Ing. Petr Palčík	Ing. Petr Palčík projektová činnost Konopná 385, 664 61 Rajhradice tel: 773 696 168 e-mail: petrpalcik@post.cz									
ZODP. PROJEKTANT : Ing. arch. Jitka Bidlová, ČKA 4274 ČKA 4274, tel. 775630378		VYPRACOVAL : Ing. arch. Václav Apl		<div><div>bidlo</div><div>ARCHITEKTI</div><div></div></div>							
Statutární město Brno, městská část Brno–střed Dominikánské nám. 264/2, 601 69 Brno											
MÍSTO STAVBY : Brno – střed, Pekařská 54, byt č. 5		FORMÁT		1 x A4							
		STUPEŇ		DPS							
OPRAVA BYTU		DATUM		08/2021							
		Č. PARRÉ		1234567							
OBSAH : Půdorys bytu		MĚŘÍTKO:		ČÍSLO VÝKRESU:							
		1:100		TO 2							