



legenda:

- Panelová otopná tělesa v = 500mm (např. Korado – Radik), typ klasik
- Stávající otopná tělesa v posledním nadz. podlaží
- Přívodní a zpětné potrubí ústředního vytápění (např. měděné Cu, pětivrstvé ap.)

poznámka:

Nové Cu stoupačky budou napojeny na stávající rozvod – na stoupačky z ocelových závitových trubek z míst posledních stávajících těles o poschodí níž

Jako základní materiál je navrženo měděné potrubí Cu (Supersan), veškeré rozvody vedené v podlaže, ve zdi a v celém prostoru půdy budou opatřeny izolačními trubicemi v min. tl. 20mm s Al fólií

0m1m2m3m4m5m

PROJEKT PRO PROVEDENÍ STAVBY

prokopec	Projektant	Miroslav PROKOPEC	PROKOPEC Miroslav Blanická 585 541 01 Trutnov 188117
	Investor	Křídovehradecký kraj, Pivovarské nám. 1245/2, 500 03 Hradec Králové	
	Akce	Vrchlabí, Domov pro seniory č.p. 590, budova A Stavební úpravy krovu a podkroví	
	Název výkr.	vytápění Půdorys podkroví	
	Datum	03.2015	
Měřítko	1 : 50		
Zak. číslo	4049/12		
Číslo výkr.	D.1.4.2.b/ 1		