

- potrubí rozvodů vytápění bude provedeno z trubek a tvarovek vícevrstvých plastových spojovaných lisováním
- potrubí bude vedeno v drážkách v podlaze a ve stěnách
- potrubí bude opatřeno návlekovou izolací, pro zajištění tepelné ochrany a možnosti dilatace po zazdění,přebetonování,omítnutí
- otopná tělesa budou osazována dle normových požadavků na stěny dle výkresové dokumentace
- uchycení otopných těles bude provedeno přes typizované úchyty
- otopná tělesa budou napojena na rozvod topení přes rohový H-kus 1/2" x 3/4" pro radiátory VK a svorné šroubení 1/2"x16mm
- všechna otopná tělesa budou osazena termostatickou hlavici
- otopná tělesa budou použita panelová s připojením typu VK
- trubková tělesa budou použita v klasické rovné verzi se středovým připojením

<div>PROJEKT</div>		
HRADSKÁ 79, DOMAŽLICE TEL.: +420 379 724 590 MAIL: INFO@AWPROJEKT.CZ		
ZAKÁZKA		
DOMAŽLICE, BOŽENY NĚMCOVÉ 115		
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU		
POZEMKY STAVBY		
K.Ú.: DOMAŽLICE		
PARC. Č. ST. 58		
INVESTOR		
VOŠ, OA A SZŠ DOMAŽLICE		
ERBENOVA 184, 344 01 DOMAŽLICE		
MĚSTSKÝ / OBECNÍ ÚŘAD		
DOMAŽLICE		
ÚŘAD		
PLZEŇSKÝ		
DATA		
04/2024		
Č. ZAKÁZKY		
17/2023		
VYKRESOVATEL		
ING. ZBYNĚK WOLF		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		
ING. ZBYNĚK WOLF		
VÝKRES		
Ústřední vytápění - půdorys 1.NP		
MĚŘÍTKO		
1:50	STUPEŇ PD	ČÍSLO VÝKRESU
	DSP	D.1.5.2