



- potrubí rozvodů vytápění bude provedeno z trubek a tvarovek vícevrstevných plastových spojovaných lisováním
- potrubí bude vedeno v drážkách v podlaze a ve stěnách
- potrubí bude opatřeno nálevkovou 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 hlavicí
- otopná tělesa budou použita panelová s připojením typu VK
- trubková tělesa budou použita v klasické rovné verzi se středovým připojením

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
VYKRAČOVAL	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
ING. ZBYNĚK WOLF	ING. ZBYNĚK WOLF
VÝKRES	Ústřední vytápění - půdorys 3.NP
MĚŘÍTKO	STUPĚŇ PD
1:50	DSP
ČÍSLO VÝKRESU	D.1.5.4