

OTOPNÁ TĚLESA:

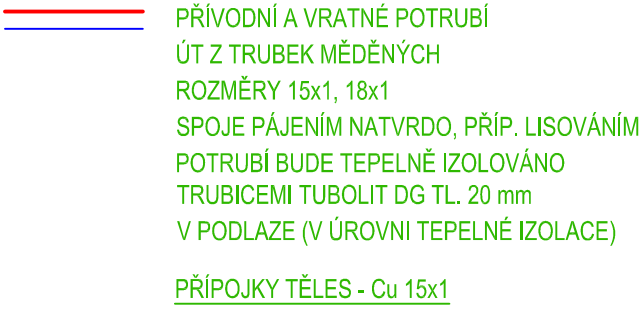


UZÁVĚRY A NAPOJENÍ DESKOVÝCH TĚLES "VK"

DVOJREGULAČNÍ UZÁVĚR JE INTEGROVÁN V TĚLESE  
VARIANTU PŘEDNASTAVENÍ DODRŽET DLE PROJEKTU  
NAPOJENÍ NA ROZVOD PŘES DVOJITÉ ROHOVÉ ŠROUBENÍ  
TYP-H ( ROZTEČ 50mm)

TĚLESA BUDOU OSAZENA TERMOSTATICKOU HLAVICÍ

ROZVODY TEPLA



TLAKY V TOPNÉM SYSTÉMU:

NEJVYŠŠÍ DOVOLENÝ TLAK 300 kPa  
NEJVYŠŠÍ PROVOZNÍ TLAK 171 kPa  
NEJNIŽŠÍ DOVOLENÝ TLAK 100 kPa

VENKOVNÍ VÝPOČTOVÁ TEPLOTA: - 15°C  
TEPLOVODNÍ SYSTÉM: 60/45°C

VYPRACOVAL:	Ing. Libor Barvínek	KRESLIL:	
KRAJ:	Pardubický	OBEČ:	Ústí nad Orlicí
INVESTOR:	Domov důchodců Ústí nad Orlicí, Cihlářská 761, 562 01 Ústí nad Orlicí		
AKCE:	<b>Vytvoření kavárny a stavební úpravy vstupu Domova důchodců Ústí nad Orlicí</b>		
NÁZEV VÝKRESU:	<b>PŮDORYS 1.N.P. - topení</b>		
DATUM:	11/2020		
ARCH.ČÍSLO:	Č. VÝKRESU: D - 2.3.		
MĚŘITKO:	1:50		