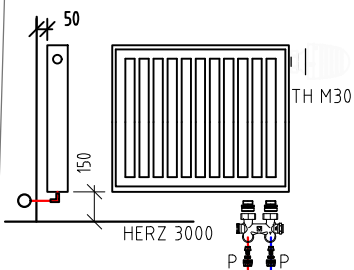


NAPOJENIE RADIÁTOROV:



LEGENDA ZNAČENIA

- TEPLOTNÝ SPÁD VYKUROVACEJ SÚSTAVY 65/50°C
TEPELNÁ STRATA OBJEKTU JE VYPOČÍTANÁ PRI VONKAJŠEJ VÝPOČTOVEJ TEPLOTE -15°C
- PRÍVODNÉ POTRUBIE, MATERIAL PEX-AL-PEX, IZOLOVANÉ
 - VRATNÉ POTRUBIE, MATERIAL PEX-AL-PEX, IZOLOVANÉ
 - DOSKOVÉ VYKUROVACIE TELESO SO SPODNÝM PROPOJENÍM
 - TERMOSTATICKÁ HLAVICA
 - TERMOSTATICKÁ VENTILOVÁ VLOŽKA HEIMEIER/DIMENZIA/ NASTAVENIE
 - PRIPÁJACÍ DIEL HERZ-3000,ROHOVÝ, PRE SPODNÉ PRIPOJENIE/DIMENZIA/NASTANIE
 - REDUKCIA PÓTRUBIA
 - PLYNOVÝ KONDENZAČNÝ KOTOL VITODENS 200-W
 - EXPANZNÁ NADOBA, TLAKOVÁ C18 OBJEM 18L, 3BAR BIELA

LEGENDA TELIES

- MIESTNOST' 2.10
20°C
22VKP/6100
HEIMEIER/15/1,0; TH
H3000/15/-
- MIESTNOST' - PORADOVÉ ČÍSLO TELESA
TEPLOTA VZDUCHU
TYP TELESA, ROZMERY (VÝŠKA 600 MM/ŠÍRKA 1000 MM)
TYP VENTILU/DIMENZIA/NASTAVENIE; TH-TERMOSTATICKÁ HLAVICA
TYP REGULAČNÉHO VENTILU/DIMENZIA/NASTAVENIE

POZNÁMKA

ROZVODY PLASTOVÉHO POTRUBIA, SÚ VEDENÉ V PODLAHE ALEBO V STENE (OKREM KOTOLNE). V KOTOLNI, SÚ ROZVODY OCELOVÉ BEZŠVOVÉ. PRI PRECHODOCH POTRUBIA CEZ KONŠTRUKCIE, POTRUBIE CHRÁNIŤ CHRÁNIČKOU. TERMOSTATY UMIESTNIŤ PODĽA VÝBERU INVESTORA A PRIPOJIŤ NA KOTOL. ODVZDUŠNENIE SYSTÉMU JE MOŽNÉ V KOTOLNI, ROZDELOVAČOCH A VYKUROVACÍCH TELESÁCH. CHODBOVÉ ROZVODY K ROZDELOVAČOM A PRIPÁJACIE POTRUBIA K PODLAHOVÝM OKRUHOM IZOLOVAŤ. MONTÁŽ SYSTÉMU PODLAHOVÉHO VYKUROVANIA ZAHÁJIŤ PRED REALIZÁCIOU PODĽÁH. POVRCHOVÁ ÚPRAVA PODĽÁH JE DREVENÁ PODLAHA A KERAMICKÁ DLAŽBA. UKLADANIE PODLAHOVÝCH RÚROK V OKRUHU V TVARE SLIMÁKA (ŠPIRÁLA). PRÍVODY A ODVODY K PODLAHOVÝM OKRUHOM A VYKUROVACIE OKRUHY, BUDÚ KOTVENÉ SPONAMI A ULOŽENÉ NA SEPARČNÚ FOLIU HERZ. PO OBVODE OKRUHOV OSADIŤ OKRAJAVÝ DILATAČNÝ PÁS Z POLYETYLÉNU. ROZMERY PLÔCH S PODLAHOVÝM VYKUROVANÍ PREVERIŤ PRIAMO NA STAVBE A DODRŽAŤ ODSTUPOVÉ VZDIALENOSTI.

Autor návrhu		Ing.Radomír Hitrik	<div>ENAU, s.r.o.</div> <div>Ing. Pavol Fedorčák, PhD.</div> <div>Komárany 59, Vranov n/T</div> <div>t.č. 0949803607</div> <div>email:fedorcak@enau.sk</div>		
Zod. projektant		Ing. Pavol Fedorčák, PhD.			
Vypracoval		Ing. Pavol Fedorčák, PhD.			
Stavebník		Obec Ladomírová 089 01 Svidník			
Miesto stavby			k.ú. Ladomírová, okres Svidník	Číslo zákazky	2019-055
Názov stavby	STAVEBNÉ ÚPRAVY KOMUNITNÉHO CENTRA			Formát	2 x A4
Objekt	VYKUROVANIE			Dátum	03/2019
Obsah	PÔDORYS 2.NP			Stupeň	STAVEBNÉ POVOLENIE
Časť	TECHNICKÉ ZARIADENIA BUDOV			Mierka	1:100
				Číslo výkresu	01