



## LEGENDA:

- R1** ROZDEĽOVAČ PRE PRIPOJENIE VYKUROVACÍCH OKRUHOV: 10-OKRUHOVÝ (9572033)  
+ SKRINKA ROZDEĽOVAČA DO STENY, PRE 8-12 OKRUHOV - Typ C-UP (9569302)
- R1/102** VYKUROVACIE TELESO č. 102, PRIPOJENÉ CEZ ROZDEĽOVAČ R1  
TYP A VEĽKOSŤ TELESÁ: UNIVERZÁLNE PANELOVÉ TELESO VISSMANN:  
2 PANEĽY, 2 KONVEKTORY - VÝŠKA / DĹŽKA (mm)  
Q = 1020 W VÝKON VYKUROVACIEHO TELESÁ PRI VÝPOČTOVOM TEPLTNOM SPÁDE: 60/45°C

## POZNÁMKY

ROZVODY V KOTOLNI OD KOTLA PO ČERPADLOVÚ SKUPINU ÚK A OHRIEVAČ TÚV ZHOTVIŤ Z MEDENÝCH POTRUBÍ  
ROZVODY Z KOTOLNE PO ROZDEĽOVAČE ZHOTVIŤ Z POTRUBIA VISSMANN P-RT/AI/PE, 32/3 mm.  
VŠETKY VYKUROVACIE TELESÁ NA PRÍZEMÍ BUDÚ PRIPOJENÉ NA ROZDEĽOVAČ: R1  
VŠETKY VYKUROVACIE TELESÁ BUDÚ PRIPOJENÉ INDIVIDUÁLNE, BEZ SPOJOV POTRUBÍ V STAVEB. KONŠTRUKCIÁCH  
SYSTÉM PODLAHOVÉHO VYKUROVANIA: VISSMANN, RÚRKA 5-VRSTVOVÁ PLASTHLINÍKOVÁ PE-RT/AI/PE, 16x2mm

M = 1:60

Autor návrhu	Ing.arch. MIROSLAV ČECH	<b>CMI COMPANY</b> ARCHITEKTÚRA, INTERIÉR, DESIGN WELLNESS OBJEKTY Ing.arch. Miroslav ČECH Kysucká 10, 040 11 KOŠICE	
Zod. projektant	Ing.Ján ŠMELÍK		
Profesia	vykurovanie		
Investor	Lesy SR š.p. ODŠTEPNÝ ZÁVOD ROŽŇAVA		
Miesto stavby	PODSÚĽOVÁ		
Stavba	<b>PODSÚĽOVÁ- REKONŠTRUKCIA OBJEKTU LESNÝ ZÁVOD ROŽŇAVA</b>	Dátum	03. 2011
Obsah	PôDORYS PRÍZEMIA	Č. výkresu	03
		Paré	