



LEGENDA

- ROZVODY CHLADIVA R410a – MEDENÉ POTRUBIA S Ø 6/10, IZOLOVANE KOMUNIKAČNÝ KABEL
- - - - - PVC POTRUBIE NA ODVOD KONDENZÁTU
- ELEKTRICKÉ ROZVODY 230V/1Ph/50Hz

1vonk	Vonkajšia jednotka Toshiba RAS-4M27UAV-E MULTI SPLIT SYSTÉM, chladiivo R410A, hlučnosť 49 dB, EER-3.50, COP 4.67, R-900x890x320 mm, hmotnosť 69 kg Q _{kúr} =3,0-11,7 kW, Q _{chl} =4,2-9,3 kW, U _n =230V/2,29kW
1/1vnút	Vnútorná nástenná jednotka Toshiba RAS-B10N3KV2-E, hlučnosť 39 dB, Q _{chl} =3,50 kW, Q _{kúr} =4,20 kW, Q _{zvd} . max 570 m³/h
1/2vnút	Vnútorná nástenná jednotka Toshiba RAS-M10SMUV-E, hlučnosť 37 dB, Q _{chl} =2,50 kW, Q _{kúr} =3,20 kW, Q _{zvd} . max 588 m³/h
1/3vnút	Vnútorná nástenná jednotka Toshiba RAS-B10N3KV2-E, hlučnosť 39 dB, Q _{chl} =3,50 kW, Q _{kúr} =4,20 kW, Q _{zvd} . max 570 m³/h

POZNÁMKY

- PRESTUPY POTRUBIA CEZ STENOVÚ KONŠTRUKCIU VEDENÉ V CHRÁNIČKE
- VONKAJŠIE KONDENZAČNÉ JEDNOTKY ULOŽENÉ NA KONZOLÁCH NA FASÁDE BUDOVY A NA TERASE
- ODVOD KONDENZÁTU OD VNÚTORÝCH JEDNOTEK NĀPOJIŤ NA KANALIZÁCIU
- VONKAJŠIE KONDENZAČNÉ JEDNOTKY NĀPOJIŤ NA ELEKTRO ROZVODY

AUTOR: Ing. Kristína Pozsonyiová		Eko Nat. s.r.o.	
DOKUMENT: Com-Klima s.r.o., Ā. Jedlika 455A, Komárno, pobočka Trnava		Ing. Kristína Pozsonyiová	
ZPR: Ing. Kristína Pozsonyiová		Klimatechnik	
VYPRACOVANĀ: Ing. Kristína Pozsonyiová		Ing. Kristína Pozsonyiová	
NĀZOV STAVBY / MESTO STAVBY: RĀDNICA, TRNĀVA NĀVRH KLIMATIZĀCIE			
MIESTO: Hlavná 1, Trnava, parc.č.: 757/2			
SEVERKA:	INVESTOR: MESTO TRNĀVA, v zast. STEFE Trnava s.r.o., Frontbáňská 1, Trnava	STUPEŇ: RP	FORMĀT: SxA4
ČASŤ:	KLIMATIZĀCIA	OBŠAH: PĀDORYS 2.NP	ČÍSLO: 01
		REALIZAČNÝ PROJEKT	
		MIERKA:	ČYRRES:
		1:50	01