
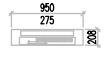
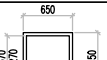
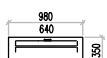
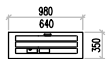
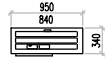
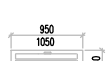




6.02		Vnitřní nástenná jednotka Qch=2,6kW, Ql=2,8kW, Hmotnost m=8,5 kg, hlučnost=19/39dB Cu potrubie ø10/6mm iz. Odvod kondenzátu – pomocou čerpadla
7.02		
8.02		
6.03		Vnitřní nástenná jednotka Qch=3,5kW, Ql=3,8kW, Hmotnost m=8,5 kg, hlučnost=19/39dB Cu potrubie ø10/6mm iz. Odvod kondenzátu – pomocou čerpadla
7.03		
9.02		Vnitřní kazetová jednotka Qch=3,5kW, Ql=4,0kW, Hmotnost m=21 kg, hlučnost=40/47dB Cu potrubie ø10/6mm iz. Odvod kondenzátu – pomocou čerpadla
5.01		Vonkajšija jednotka Qch=5,8kW(1,6–6,4), Qt=6,4kW(1,5–7,0) U=220–240V Pch=1,7kW(0,39–2,25), Pt=1,75kW(0,37–2,1) Hmotnost m=46,5kg, hlučnost=56dB
4.01		Vonkajšija jednotka Qch=5,0kW(2,0–7,5), Qt=7,0kW(1,5–8,5) U=220–240V Pch=1,8kW(0,55–2,65), Pt=1,9kW(0,5–2,6) Hmotnost m=53kg, hlučnost=57dB
7.01		
19.01		
9.01		Vonkajšija jednotka Qch=10,0kW(3,0–11,0), Qt=11,0kW(3,0–12,0) U=220–240V Pch=2,98kW(1,0–3,8), Pt=2,8kW(1,0–4,0) Hmotnost m=67kg, hlučnost=59dB
3.01		
6.01		Vonkajšija jednotka Qch=12,5kW(3,7–13,5), Qt=14,5kW(3,8–15,0) U=220–240V Pch=3,9kW(1,0–5,1), Pt=4,0kW(0,95–5,0) Hmotnost m=82kg, hlučnost=60dB
10.01		
13.01		
16.01		
6.04		Branch box Hmotnost m=7,4kg
8.03		

druh NN siete: TN-S

- požiadavky na základnú ochranu (ochranu pred priamym dotykom): čl.411.2

- požiadavky na ochranu pri poruche (ochranu pred nepriamym dotykom): čl.411.3
 - ochranné uzemnenie a ochranné pospájanie čl. 411.3.1
 - samočinné odpojenie pri poruche – čl. 411.3.2
- doplnková ochrana: čl.415
 - prúdové chrániče (RCD) – čl.415.1
 - doplnkové ochranné pospájanie – čl.415.2

± 0,000 = 133,90 mm.
TENTO VÝKRES NESMIE BYŤ BEZ PÍSMENNÉHO SÚHLASU FY V+N ELEKTRO, s.r.o. ROZMNOŽOVANÝ ANI POSTÚPENÝ TRETÍM OSOBÁM

AUTOR PROJEKTU		-		 V+N ELEKTRO, s.r.o. Brnianska 49, 811 04 Bratislava tel.: +421(0)2 321 419 71 tel.: +421(0)2 321 419 72 e-mail : vrana@vnelekto.sk nagy@vnelekto.sk	
HLAVNÝ PROJEKTANT		-			
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		MARIAN NAGY	IBP – 603 IBA 1998 EZ P A,B1 E1.1 SKSI – 3506*TA*5-3		
VYPRACOVAL		MARIAN NAGY	IBP – 603 IBA 1998 EZ P A,B1 E1.1 SKSI – 3506*TA*5-3		
INVESTOR		Socialna poisťovňa, Ul.29.augusta 8 a 10, 81363 Bratislava			
STAVBA	KLIMATIZÁCIA VYBRANÝCH PRIESTOROV PREVÁDZKOVEJ BUDOVY ÚSTREDIE - LAZARETSKÁ 25			STUPEŇ	RP
MIESTO	LAZARETSKÁ 25, BRATISLAVA			DÁTUM	08/2016
OBJEKT	-			FORMÁT	3A4
ČASŤ	ELEKTRO			MIERKA	1:100
OBSAH	Pôdorys 1.poschodia			ČÍSLA	16075
	-			VÝKR.Č.	EL-04