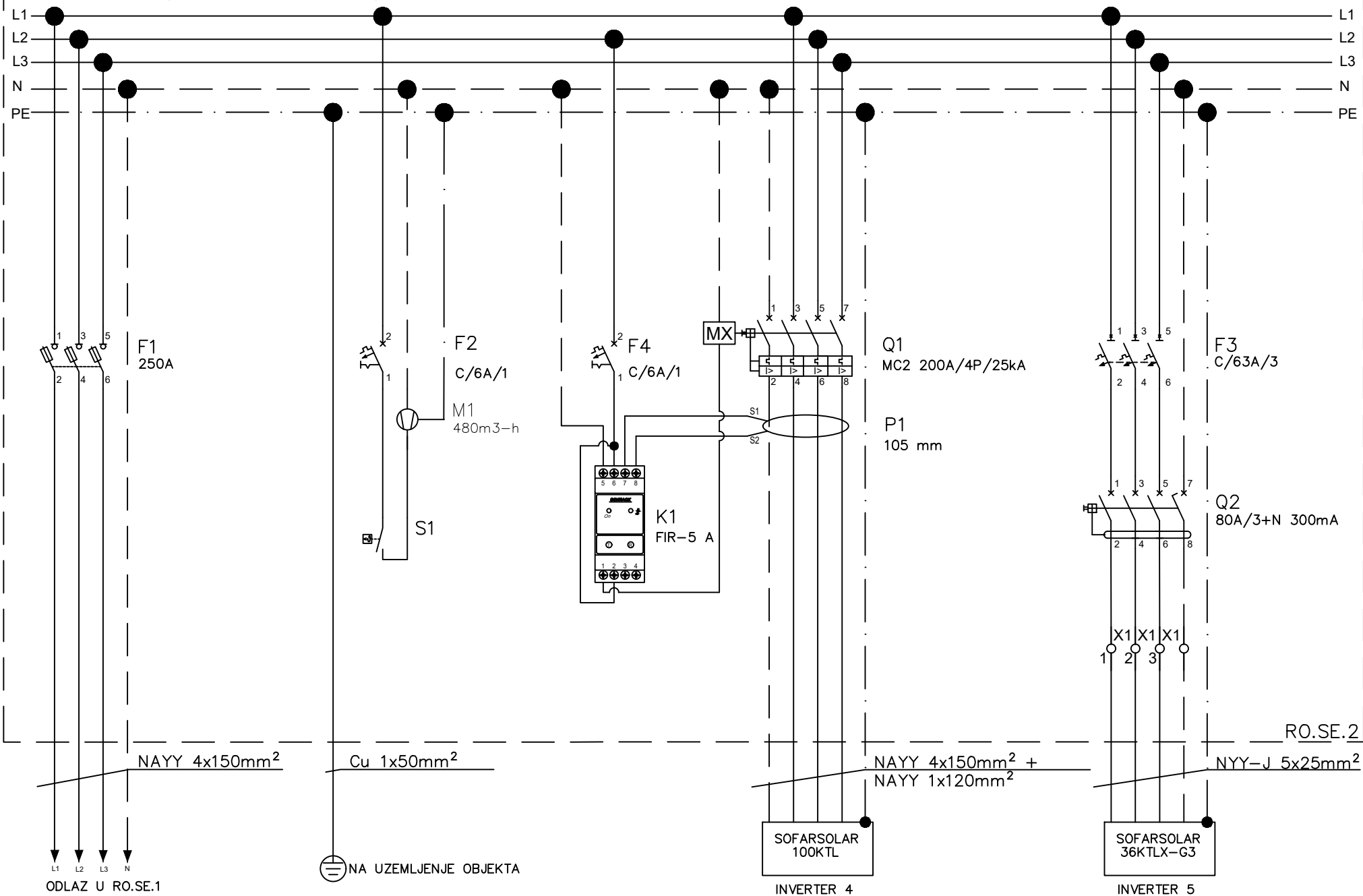


WSA1006260 (1000x600x260mm)





**DEGAL** tehnika d.o.o.

DEGAL Tehnika d.o.o.  
Tomislav Šegregur ing.el.  
Slavonska ulica 80  
33000 Virovitica  
0995369140  
segregur.degal@gmail.com

Kupac		AGROLAND d.o.o.	
		Ulica Vladimira Nazora 5 33410 Suhopolje	
Adresa dostave (na gradilištu)		Ulica Vladimira Nazora 5 33410 Suhopolje	
Opći podaci		Razdjelni ormar RO.SE.2	
Bilješke			
Kreiran 21. kolovoza 2023.	Broj crteža	Serijski broj 138/2023	Naziv razdjelnika RO.SE.2
Rutinska verifikacija br.	Izjava o sukladnosti broj 138/2023		Broj stranica 3
<b>Razdjelnik je mehanički testiran</b>		<b>Razdjelnik je električki testiran</b>	
Potpis:			

**Upozorenje:**

Prema HRN EN 61439 električni teret u nazivnom radu razdjelnika smije opteretiti uređaje do 80% njihove nazivne struje. (INC = 0,8 x IN)



## RO.SE.2

## Specifikacija razdjelnika

Broj artikla	Opis artikla	Gubici [W]	Količina:
WSA1006260	Zidni ormar, metalni, 1 vrata, IP65, 1000x600x300 (VxŠxD) čelični lim, RAL7035, s pocinčanom montažnom pločom, 2x brava s dvostrukim zaključavanjem, 1x prirubnica 505x119mm (ŠxD)	-314	1
MC900003--	FI isklonni relej, 30mA-5A, 1 preklopni kontakt, tip A FIR-5	2	1
MC900105--	Strujni trafo, prolazni, okrugli, promjer otvora: 105mm FIR-W-105	0,02	1
BM617363--	Zaštitni prekidač, C karakteristika, 63A, 3-polni, 6kA Serija BMS6, Norma EN 60898	17,2	1
MC220241--	Kompaktni prekidač snage tip A, 4P, 50kA, 200A zaštita instalacija i kabela	48	1
AM617102--	Zaštitni prekidač AMPARO 6kA, C 2A, 1-polni Tip AM6, Norma EN 60898	1,9	1
BC058130--	FID sklopka 80-4-03/A (puls) Serija BC serija, Tip A (osjetljiva na pulsne struje), Izvedba Bez vremenskog zatezanja, Norma EN 61008	11,4	1
-----	NV rastavna sklopka vel.1/250A, 3P,M10	13	1
IUK08566--	Termostat za ventilator, 0-60°C, 1 radni (N/O) kontakt, IP20	0	1
IUKNF2523A	Ventilator s filterom, 145x145x70mm, IP54, 19W, 44m/h	1	1
IUKNE250--	Izlazni filter za IUKNF2523A, 145x145x26mm, IP54 for IUKNF2523A	0	1
BM017106--	Zaštitni prekidač, C karakteristika, 6A, 1-polni, 10kA Serija BMS0, Norma EN 60898,EN 60947-2	1,5	1



RO.SE.2

Protokol proračuna zagrijavanja

Tip razdjelnika

Visina

Širina

Dubina

**WSA1006260**

**1000 mm**

**600 mm**

**260 mm**

Tempertura okoline

Temperatura unutrašnjosti razdjelnika pri vrhu razdjelnika

Temperature unutrašnjosti razdjelnika u sredini (po visini)

Temperature unutrašnjosti razdjelnika na 3/4 visine

Porast temperature unutrašnjosti pri vrhu razdjelnika

**23 °C**

**23 °C**

**23 °C**

**23 °C**

**0 K**

Tip instalacije

Pretpostavljeni faktor istovremenog opterećenja (Rated Diversity Factor)

Glavni osigurač

Ukupna snaga gubitaka

Gubici na sabiricama

Preostali kapacitet gubitaka

Dodatni gubici

Procjena

**Zidna montaža, poleđina do zida**

**1**

**250 A**

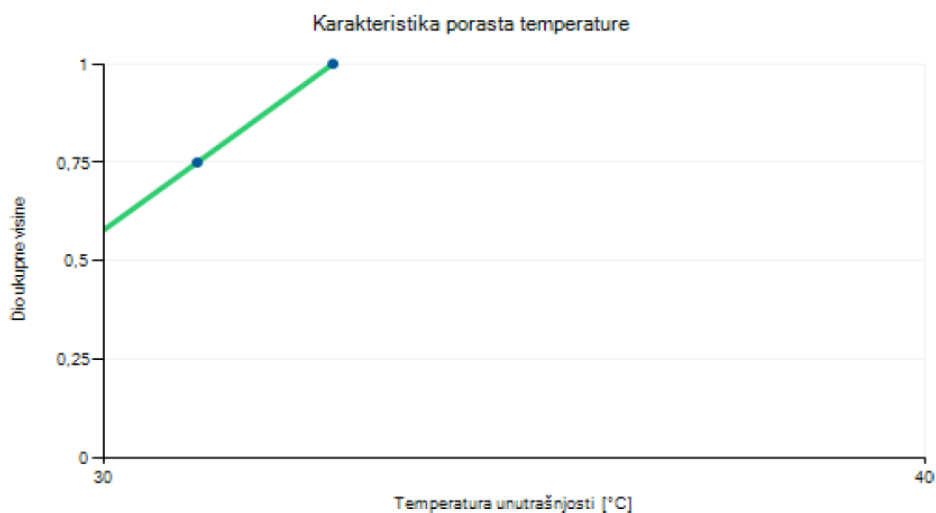
**96,02 W**

**0 W**

**158,03 W**

**0 W**

**Odabrani razdjelnik i uređaji mogu biti upotrijebljeni u zajedničkoj konfiguraciji prema IEC TR 60890**





**DEGAL** tehnika d.o.o.

Slavonska 80, 33000 Virovitica • E-mail: ured.degal@gmail.com  
Tel./fax: 033/ 726-800

---

Temeljem pravilnika o električnoj opremi namijenjenoj za uporabu unutar određenih naponskih granica (N.N. br. 41/2010) i Zakona o tehničkim zahtjevima za proizvode i ocijeni sukladnosti (N.N. br. 80/13 i 14/14), izdaje se slijedeće:

### **IZJAVA O SUKLADNOSTI broj: 138/2023**

Proizvođač: Degal tehnika d.o.o., Virovitica

Proizvod: Razdjelnik RO.SE. 2

Serijski broj: 138/2023

Godina proizvodnje: 2023. godine

Izjavljujem i potvrđujem da je elektro razvodni ormar izrađen sukladno slijedećim direktivama i normama:

- HRN EN 61439-2
- HRN EN 61439-3

U Virovitici, 21.08.2023. godine

Odgovorna osoba:  
Tomislav Šegregur, ing.el.