



BROJ STRUJNOG KRUGA	W1					INDIKACIJA				IP
NAZIV POTROŠAČA	NAPAJANJE SA KPMO	ISKLOPNO TIPKALO								IZJ. POTENCIJALA METALNIH MASA
VRSTA I PRESJEK VODA (mm2)	PP00 4x16	NHXX 3x1,5 FE180/E90								P/F-Y 6
INSTALIRANA SNAGA	L1 (W)	7600								
	L2 (W)									
	L3 (W)									

Pi=7,6 kW  
Pv=4,6 kW  
Iv=20 A

Napon : 3N~, 3x230V/400V, 50Hz  
Sistem razdiobe: TT  
Zaštita od indirektnog napona dodira: zaštitnim uređajem nadstruje i zaštitnim uređajem diferencijalne struje (ZUDS)



www.riteh.eu, Fiorello La Guardia 25, RIJEKA, tel. 051 / 629 005, fax. 051 / 629 046

Suradnici: ROBERT MLAKAR, ing.el.  
DAVID BLAŽEVIĆ, mag.ing.el.  
SANJIN PEJATOVIĆ, ing.el.

Projektant:



EDUARD VIVODA, dipl. ing.el.

Investitor: OPĆINA BAŠKA, Palada 88, 51523 Baška  
OIB: 24078212554

Građevina: MRTVAČNICA NA GROBLJU BATOMALJ

Naziv projekta: ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT

Razina obrade: GLAVNI PROJEKT

Datum: 12.2015.

Zajednička oznaka: 12 - 681/15

Mjerilo: -

Izmjena broj: 0

Sadržaj nacrt:

**JEDNOPOLNA SHEMA RAZDJELNIKA  
RP-1**

Broj projekta: 15-540

Broj nacrt: 7

List: 1 od 3