

CEVI GARAZA E:

TERMOSTAT 1, 230V, K4	R=59,7 oma R=87,3 oma prazan	I=3,49 A I=2,47 A	ISPRAVAN ISPRAVAN
TERMOSTAT 2, 230V, K5	R=53,5 oma	I=3,98 A	ISPRAVAN
TERMOSTAT 3, 230V, K6	R=75,2 oma R=136,5 oma prazan	I=2,8 A I=1,5 A	ISPRAVAN ISPRAVAN

CEVI GARAZA A5:

TERMOSTAT 1, 230V, K4	R=38 oma R=25,7 oma R=32,1 oma	I=6,2 A I=8,8 A I=6,7 A	ISPRAVAN ISPRAVAN ISPRAVAN
TERMOSTAT 2, 230V, K5	R=55,1 oma R=75,6 oma prazan	I=4 A I=2,85 A	ISPRAVAN ISPRAVAN
TERMOSTAT 3, 230V, K6	R=102,7 oma	I=2,1 A	ISPRAVAN
TERMOSTAT 4, 230V, K7	R=79,2 oma R=102,5 oma R=102,5 oma	I=2,6 A I=2,1 A I=2 A	ISPRAVAN ISPRAVAN ISPRAVAN

RAMPA GARAZA A6:

GREJAC 1, 380V, K8	R=50,2 oma	I=7,2 A	ISPRAVAN
GREJAC 2, 380V, K9	R=50,2 oma	I=7,4 A	ISPRAVAN
TERMOSTAT DEVIREG	NE UKLJUČUJE NA AUTOMATSKOM REZIMU		

RAMPA GARAZA A2:

GREJAC 1, 380V, K9	R=51,8 oma	I=7,4 A	
GREJAC 2, 380V, K10	R=50,1 oma	I=7,6 A	
TERMOSTAT DEVIREG	NE UKLJUČUJE NA AUTOMATSKOM REZIMU		

CEVI GARAZA A2:

TERMOSTAT 1, 230V, K4	R=21,5 oma R=24,6 oma R=68,6 oma prazan	I=10 A I=9 A I=3,1 A	
TERMOSTAT 2, 230V, K5	R=35,8 oma prazan	I=6,2 A	
TERMOSTAT 3, 230V, K6	R=104,9 oma	I=1,97 A	
TERMOSTAT 4, 230V, K7	R=123,1 oma R=61,8 oma R=46,2 oma	I=1,64 A I=3,4 A I=4,73 A	
K8	R=45,5 oma prazan prazan	I=4,33 A	

U Beogradu
dana 05.11.2019.god.

zapisnik sastavio:
Mladen Raišić



ZAKLJUČAK: Na rampama A2 i A6 je potrebno izvršiti ispitivanje automatike kao i njeno prespajanje kako bi funkcija grejanja bila u ispravnom stanju.

Maticni broj : 62153652

Sifra delatnosti : 45310

PIB : 105540633

strana 2/2