

GREJAČ  
2QS3

UPRAVLJANJE  
1.LOKALNO 2SA1  
2.CENTRALNO

SVETLO  
2QS2

VRATA

LEVO KRILO  
21SB1 21HL1 OTVARANJE  
22SB1 22HL1 OTVARANJE  
2SB1 STOP  
21SB2 21HL2 ZATVARANJE  
22SB2 22HL2 ZATVARANJE  
2SB6 DEBLOKADA NIVO  
2HL2 IZJEDNAČEN NIVO  
2SB9 TEST SJALICA

DESNO KRILO  
25B5 HITNO STOP  
21SB3 21HL3 OTVARANJE  
22SB3 22HL3 OTVARANJE  
2HL1 KVAR  
2HA1 ZVUČNI ALARM  
21SB4 21HL4 ZATVARANJE  
22SB4 22HL4 ZATVARANJE  
2SB8 KVITIRANJE KVARA  
2SB3 2HL3 DOZVOLJENO UPLOVLJAVANJE  
2SB4 2HL4 DOZVOLJENO ISPLOVLJAVANJE  
2SB7 DEBLOKADA KLINKETA

KLINKETE

GLAVNA SKLOPKA  
2QS1  
SVETLO-GREJAČ  
PRIKLJUČNICA-KAMERA

Montažna ploča: 890x625x5 mm

UNUTRAŠNJI IZGLED

Dimensions: 38 (top), 1000 (left), 750 (bottom), 320 (right)

Internal components and labels:

- 2EL1 (Terminal block)
- 2T01 (Terminal block)
- 2FS01, 2FS02, 2FS03, 2FS04, 2FS05 (Fuses)
- SVETLO (Light)
- GREJA\* (Heater)
- PRKLUJ\* (Plug)
- TRAFI (Transformer)
- KAMERA (Camera)
- 2KA2 (Circuit breaker)
- 2ST1 (Stop button)
- 2XC1, 2XC2 (Control relays)
- 22XC1, 22XT1 (Control relays)
- 2XS01 (Control relay)
- X02 (Control relay)
- N, PE (Power supply terminals)
- X01 (Control relay)
- 2EH1 (Emergency stop button)

INSTITUT "MIHAJLO PUPIN" PROJEKTINŽENJERING Volgina 15, Beograd	ODG.PROJEKTANT	Despotović Ž.	PROJEKAT	GLAVNI PROJEKAT SANACIJE ELEKTROENERGETSKI DEO	CRTEŽ KOMANDNI ORMAN NA NIZVODNOJ GLAVI +K02 —IZGLED I RASPORED OPREME—					BR. UGOV.	BIRO	+K02
	PROJEKTANT	Despotović Ž.										
INVESTITOR JVP VODE VOJVODINE NOVI SAD	UN. KONTROLA	Jevtović A.	OBJEKT	BRODSKA PREVODNICA I USTAVA "ŠEBEŠFOK"	DATUM	RAZMERA	FAZA	DEO PROJ.	OZNAKA ŠEME	BROJ CRTEŽA/IZMENA E5—040	LIST 1	
	ŠEF PROJEKTA	Berkeš I.			Dec.2011	1:5	G.P.	E			LISTOVA 1	