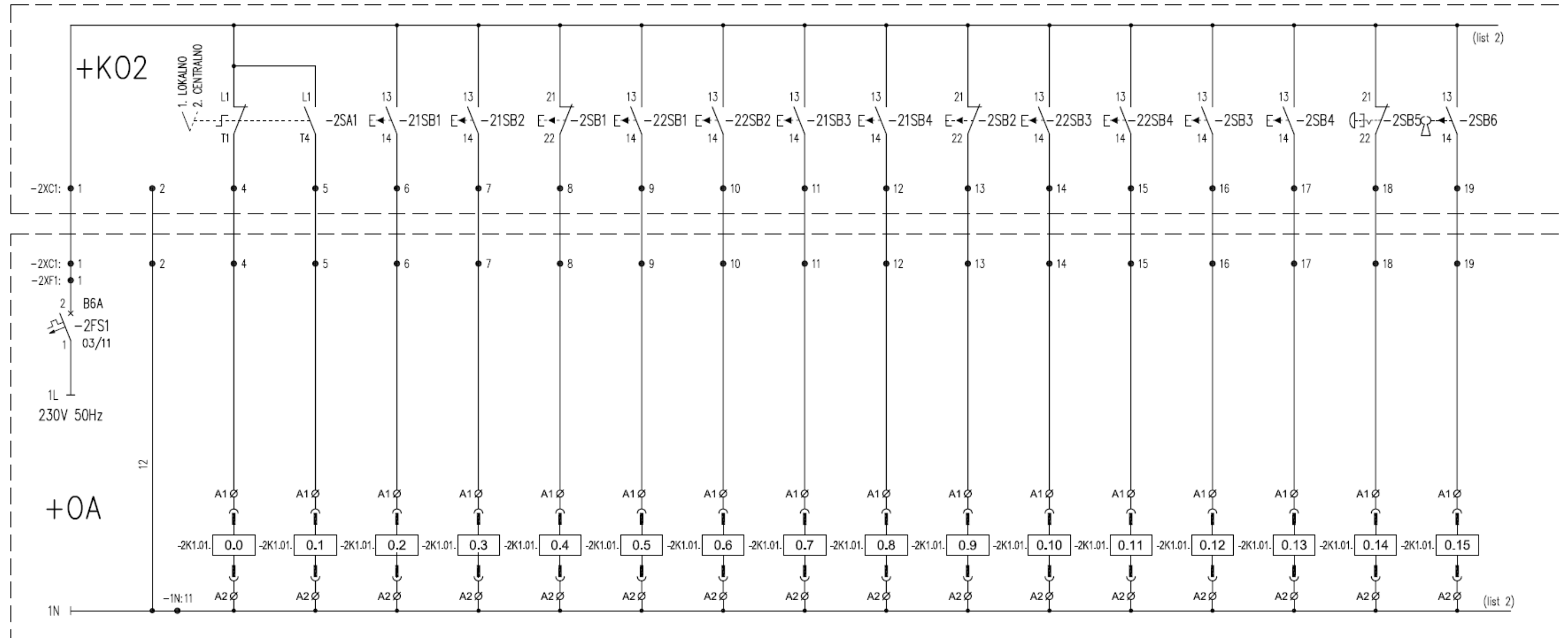


UPRAVLJAČKI NAPON	KOMANDNI ORMAN NA NIZVODNOJ GLAVI +KO2 – SIGNALI KOMANDI															HITNO STOP	DEBLOKADA RAZLIKE NIVO	
	IZBOR MESTA UPRAVLJANJA		VRATA – LEVO KRILO			VRATA – DESNO KRILO			KLINKETE – LEVO KRILO			KLINKETE – DESNO KRILO			SEMAFORI			
	LOKALNO	CENTRALNO	OTVARANJE	ZATVARANJE	STOP	OTVARANJE	ZATVARANJE	OTVARANJE	ZATVARANJE	STOP	OTVARANJE	ZATVARANJE	DOZ. UPLOVLJAV.	DOZ. ISPLOVLJAV.				



	11-14	✓
11-12		✓
	71/3	KOL

	11-14	✓
11-12		✓
	71/4	KOL

	11-14	✓
11-12		✓
	71/5	KOL

	11-14	✓
11-12		✓
	71/6	KOL

	11-14	✓
11-12		✓
	71/7	KOL

	11-14	✓
11-12		✓
	71/8	KOL

	11-14	✓
11-12		✓
	71/9	KOL

	11-14	✓
11-12		✓
	71/10	KOL

	11-14	✓
11-12		✓
	71/11	KOL

	11-14	✓
11-12		✓
	71/12	KOL

	11-14	✓
11-12		✓
	71/13	KOL

	11-14	✓
11-12		✓
	71/14	KOL

	11-14	✓
11-12		✓
	71/15	KOL

	11-14	✓
11-12		✓
	71/16	KOL

	11-14	✓
11-12		✓
	71/17	KOL

	11-14	✓
11-12		✓
	71/18	KOL

INSTITUT "MIHAJLO PUPIN" PROJEKTINŽENJERING Volgina 15, Beograd	ODG.PROJEKTANT	Despotović Ž.	PROJEKAT	GLAVNI PROJEKAT SANACIJE ELEKTROENERGETSKI DEO		CRTEŽ RELEJNI ULAZNI SIGNALI —NIZVODNA GLAVA—					BR. UGOV.	BIRO	+OA
	PROJEKTANT	Despotović Ž.											+K02
INVESTITOR JVP VODE VOJVODINE NOVI SAD	UN. KONTROLA	Jevtović A.	OBJEKAT	BRODSKA PREVODNICA I USTAVA "ŠEBEŠFOK"		DATUM Dec.2011	RAZMERA	FAZA G.P.	DEO PROJ. E	OZNAKA ŠEME 61	BROJ CRTEŽA/IZMENA E3-060	LIST 1	
	ŠEF PROJEKTA	Berkeš I.										LISTOVA 6	