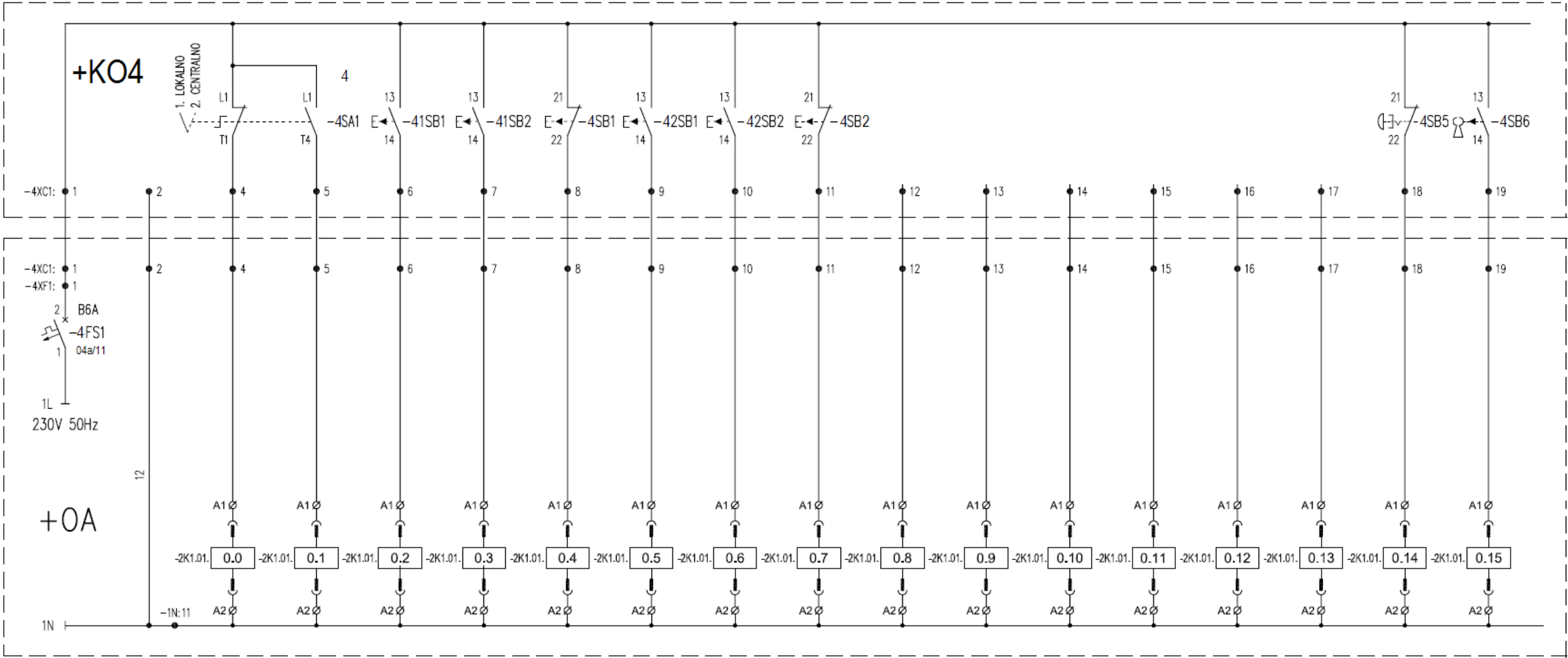


UPRAVLJAČKI NAPON	KOMANDNI ORMAN USTAVA ( leva strana ) NA NIZVODNOJ GLAVI +KO4 – SIGNALI KOMANDI															
	IZBOR MESTA UPRAVLJANJA		POGON USTAVE - 3			POGON USTAVE - 4			USTAVA-3			USTAVA- 4			HITNO STOP	DEBLOKADA
	LOKALNO	CENTRALNO	OTVARANJE	ZATVARANJE	STOP	OTVARANJE	ZATVARANJE	STOP	REZ.	REZ.	REZ.	REZ.	REZ.	REZ.		REZ.



	11-14	✓
11-12		✓
	77/3	KOL

	11-14	✓
11-12		✓
	77/4	KOL

	11-14	✓
11-12		✓
	77/5	KOL

	11-14	✓
11-12		✓
	77/6	KOL

	11-14	✓
11-12		✓
	77/7	KOL

	11-14	✓
11-12		✓
	77/8	KOL

	11-14	✓
11-12		✓
	77/9	KOL

	11-14	✓
11-12		✓
	77/10	KOL

	11-14	✓
11-12		✓
	77/11	KOL

	11-14	✓
11-12		✓
	77/12	KOL

	11-14	✓
11-12		✓
	77/13	KOL

	11-14	✓
11-12		✓
	77/14	KOL

	11-14	✓
11-12		✓
	77/15	KOL

	11-14	✓
11-12		✓
	77/16	KOL

	11-14	✓
11-12		✓
	77/17	KOL

	11-14	✓
11-12		✓
	77/18	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 +K04
	PROJEKTANT	Despotović Ž.														
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 66	BROJ CRTEŽA/IZMENA E3–060	LIST 6 LISTOVA 6	
	ŠEF PROJEKTA	Berkeš I.														