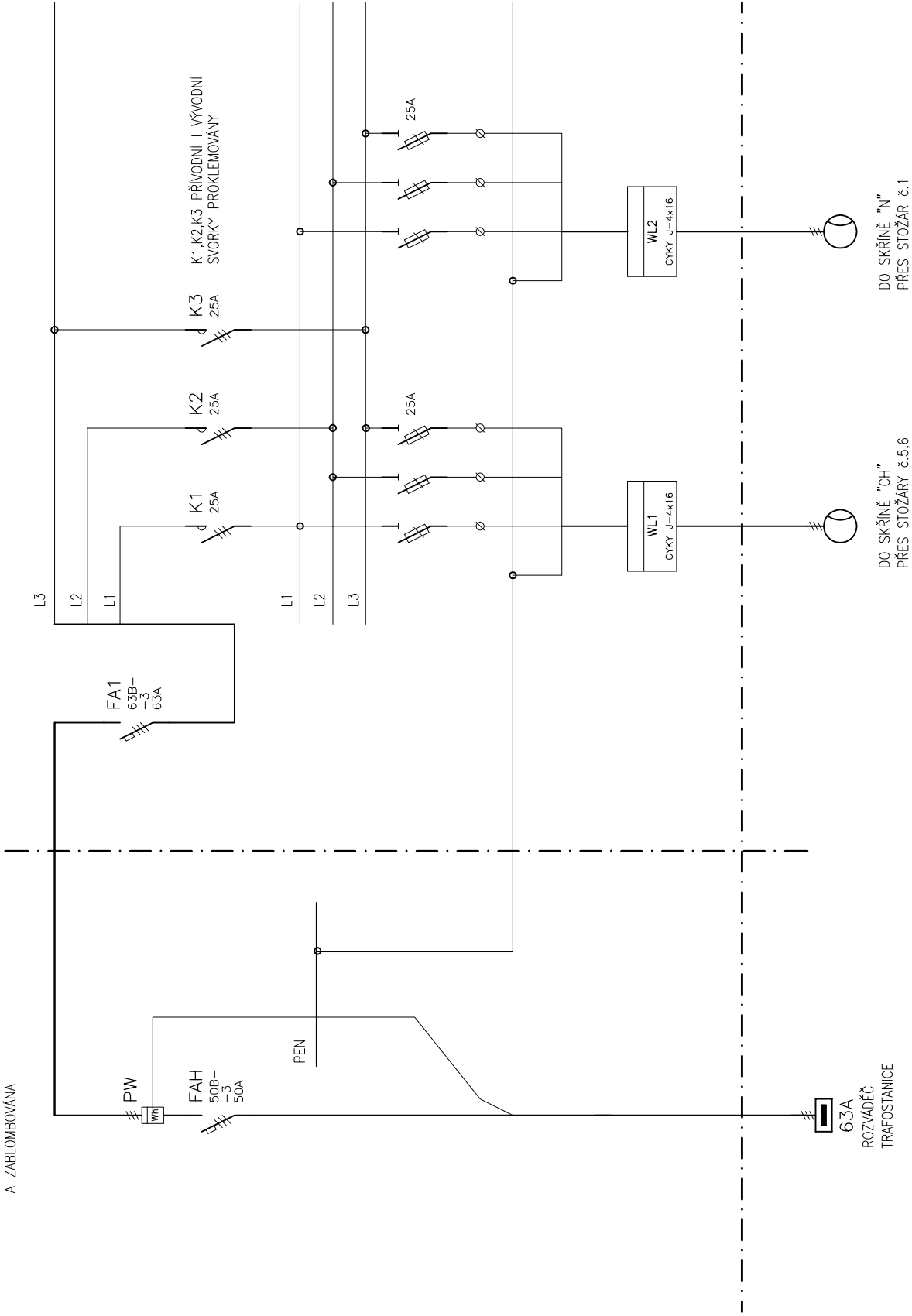


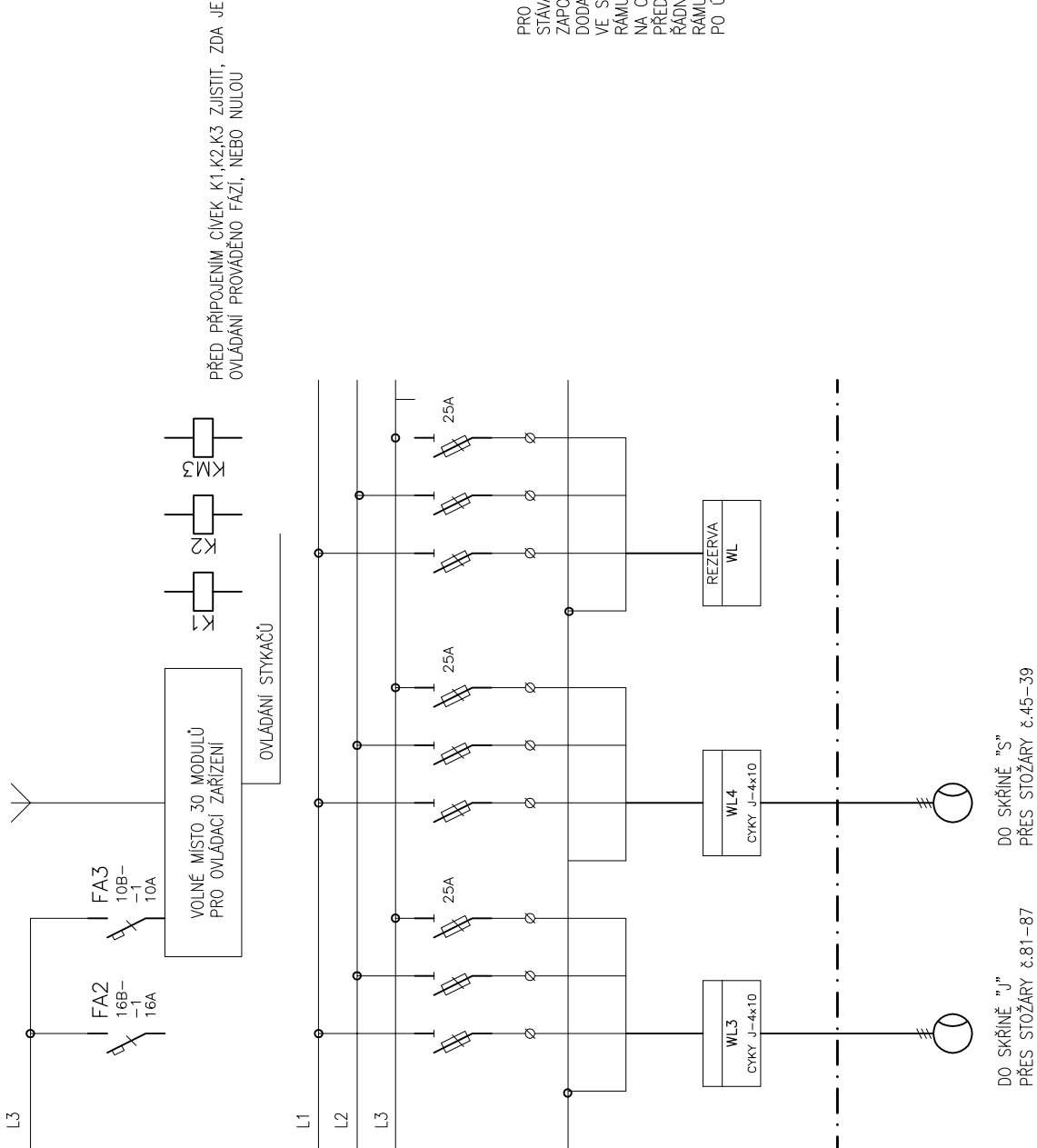
ČÁST MĚŘENÍ
NEMĚŘENÁ ČÁST ROZVODŮ ODDĚLENÁ PŘÍČKOU
A ZABLOKOVÁNA

ČÁST UŽIVATELSKÁ



LIST C.:	1	RVO1 – ROZVÁDEČ	ARCHIVNÍ ČÍSLO:
LISTU:	2		E132/19
		OBJ.C.,PJ:	AKCE:
		PROVEDL:	Rekonstrukce VO – Ždár nad Sázavou 7
		DATUM:	INVESTOR:
		04/2019	Město Ždár nad Sázavou
			D.1.4.5

VÝVOD ANTÉNA
KOAXIÁL KABEL 50 OHMŮ
V LÍŠTĚ 18x13



LIST C.:	2	RVO1 – ROZVÁDEČ	ARCHIVNÍ ČÍSLO:
LISTU:	2		E132/19
		OBJ.C.,PJ:	AKCE:
		PROVEDL:	Rekonstrukce VO – Ždár nad Sázavou 7
		DATUM:	INVESTOR:
		04/2019	Město Ždár nad Sázavou
			D.1.4.5

PRO ROZVÁDEČ VYRABĚN POUZE PŘÍSTROJOVÝ RÁM VSAZENÝ DO
STÁVAJÍCÍ ROZVÁDEČOVÉ SKŘÍŇE, KTERÁ MÁ ROZMĚR 1300x950x200
ZAPOJENÍ MĚŘICÍ ČÁSTI MUSÍ ODPOVÍDAT POŽADAVKŮM A ZYKLOSTEM
DODAVATELE EL. ENERGIE. VČ. PŘIPOJOVACÍCH PODMÍNEK.
VE STÁVAJÍCÍ SKŘÍŇI PROVEDENA DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO PŘÍSTROJOVÉHO
RÁMU, ÚPRAVA DVEŘÍ A KRYTÍ NA IP44 A PŘÍVOD OD ANTÉNY OSAZENÉ
NA OBJEKTU TRAFOSTANICE.
PŘED ZADÁNÍM PŘÍSTROJOVÉHO RÁMU DO VÝROBY, MUSÍ BÝT PROVEDENO
RÁDNE O MĚŘENÍ STÁVAJÍCÍ SKŘÍŇE VČ. UPEVNŮVACÍ ČÁSTI PŘÍSTROJOVÉHO
RÁMU
PO ÚPRAVĚ MUSÍ ROZVÁDEČ ODPOVÍDAT ČSN EN 60439.