



APARAT		FLT-CP-3S-350	DPX-IS-250A/3P + WYZW. WZROST.	R321-20 D-01/2A-gf	R321-20 D-01/2A-gf	WIN-723	R322-25 D-02/2A-gf	S302-B6	S302-210	SH-400-230-2Z	S302-210
OZNACZENIE OBOWODU	"E"		ZK-P-RG-Z1	-	-	-	NO-102A-Z1	STEROWANIE	NO-H11-Z1	RG-H11-Z1	NO-H12-Z1
MOC OBOWODU			80,00 kW	-	-	-	-	-	2,00 kW	2,00 kW	2,00 kW
Typ PRZEWODU	LY-2x25mm²	LY-4x25mm² Fe2-103A-10mm	YAK/4x150mm² L=330m	DY1,5mm²	HDC-2x1,5mm² (HP-00) L=10m	DY1,5mm²	DY1,5mm² (potwierdzone)	DY2,5mm²	DY2,5mm²	YKSY3x10mm² L=90m	DY2,5mm²
ODBIORNIK			ZK+P	WG+POŻ 1 SZT						H11	
		OCHRONA ODGROMOWO PRZEPICOWA INSTALACJI	ZASILANIE ZE ZŁĄCZA ZK-P	ZABEZPIECZENIE OBOWODU STEROWNICZEGO	ZDALNE ALARMOWE WYŁĄCZANIE ZASILANIA	ZABEZPIECZENIE OBOWODU WSKAŹNIKA	WSKAŹNIK OBECNOŚCI I WARTOŚCI NAPIĘCIA	ZABEZPIECZENIE WILZ DLA ISTNIEJĄCEJ TABL. BEZPIECZNIK. "RSZ"	ZABEZPIECZENIE OBWODÓW STEROWNICZYCH	ZABEZPIECZENIE OBOWODU	ZABEZPIECZENIE OBOWODU

**ПОДПИСКА ОТДЕЛА ПО
СОСТАВУ ИДЕНТИ-
ФИКАЦИИ, КОМП. И
ИТО ИР Б.Б. с. 1**