



APARAT	OZNACZENIE OBRWODU	WŁZ	ROZŁĄCZNIK 100A/4P + WYWZWM WZROST.	ROZŁ. BEZP 20A/4P D-01/6A-9F	PRZEKAŹNIK PRZEŁĄCZ PRZEŁĄCZAJĄCY 3f/1f	PF-431	PWP-W10	WSKAŹNIK NAPIĘCIA WN-723 215-245V/3f	ROZŁ. BEZP 25A/4P D-02/25A-9F	R323-20 D-01/6A-9F	R328-25 D-02/25A-9F							
	" E "																	
MOC OBRWODU		30.72 kW																
TYP PRZEWODU	L Y-2x25mm ²	ISTNIEJĄCY	1.5mm ² -Cu/250V															
ODBIORNIK																		
PRAD In [A]			ZASILANIE (ISTNIEJĄCE)	ZABEZPIECZENIE OBRWODU STEROWNICZ	PRZEKAŹNIK PRZEŁĄCZ ZASILANIA	ZDALNE ALARMOWE WYŁĄCZANIE ZASILANIA		KONTROLA I POMIAR NAPIĘCIA	ZASILANIE TABLICY BEZPIECZNIKOWEJ BUDYNKU									
PRAD ZNAM. PRZEW. [A]			49.33															
SPADEK NAPIĘCIA [%]																		
DLUG. PRZEWODU [m]																		

**SCHEMAT IDEOWY. TABLICA PWP(Q).
ZASILANIE, ODPŁYWY.
RYS NR E-05 ark nr 124**