




APARAT		"C"/4P	63A/3P	B-6/3P	215-245V/3f							
OZNACZENIE OBOWDU	" E "	" PASS "	TBG-TBp0-Z1	-	-							
MOC OBOWDU			Pi=12.30 kW Ps=5.50 kW	-	-							
TYP PRZEWODU	LY-żo25mm²	LY-żo25mm²	5xYLY10mm²	1,5mm²-Cu/250V	1,5mm²-Cu/250V							
ODBIORNIK		 OCHRONA PRZPIĘCIOWA INSTALACJI	 TB-G ZASILANIE Z ROZDZIELNICY GŁ.	ZABEZPIECZENIE KONTROLA I POMIAR NAPIĘCIA	KONTROLA I POMIAR NAPIĘCIA			ISNIEJĄCE ODPŁYWY				
PRĄD In [A]												
PRĄD ZNAM. PRZEW. [A]												
SPADEK NAPIĘCIA [%]												
DŁUG. PRZEWODU [m]												