

PROTOKÓŁ nr

BADANIE IZOLACJI KABLI, PRZEWODÓW O NAPIĘCIU ZNAMIONOWYM DO 1 kV

1. Badania wykonano w obiekcie :
2. Miejsce badań :
3. Metoda badania:
4. Do badania użyto przyrządów pomiarowych / nazwa, typ, nr /
5. Data pomiaru
6. Sprawdzono: rodzaj i jakość połączeń, zachowanie wymaganych odstępów i odległości izolacyjnych
7. Wyniki pomiarów:

Badania obwodów izolacji														
L.p	Symb. z rys	Nazwa obiektu	Wartość pomierzona w [MΩ]										Napięcie robocze	Ocena pomiaru
			L1-L2	L2-L3	L3-L1	L1-PE	L2-PE	L3-PE	L1-N	L2-N	L3-N	N-PE		
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														

Ocena wyników badań, wnioski, zalecenia :

Pomiary wykonał:

Pomiary sprawdził: