

Tarnów, dn.

Protokół Nr

z pomiaru stanu izolacji kabli

Środek ochrony - izolacja podstawowa (robocza) części czynnych

Lokalizacja instalacji:

Grupa Azoty S.A ul. Kwiatkowskiego 8 33-101 Tarnów

Wydział: Obiekt:

Nazwa firmy wykonującej pomiary:

.....

Układ sieci: TN-C, TN-S, TN-C-S, TT, IT *)

Data pomiaru:..... Napięcie probiercze.....

	Lp.	Pomiar pomiędzy żyłami	Ciągłość Tak/nie	Długość L[m]	Rezystancja izolac			Ocena t/n
					Zmierzona	Przeliczona na lkm	Dopuszczalna na lkm	
1	Oznaczenie projektowe kabla/typ kabla / adres kabla							
	1					=		
	2					=		
	3					=		
2	Oznaczenie projektowe kabla/typ kabla / adres kabla							
	1							
	2							
	3							

Pomiary wykonano miernikiem: Typ, Nr fabr, Data wzorcowania.....

Uwagi i wnioski:

Ogólny wynik oględzin i pomiarów instalacji i urządzeń jest:

- **pozytywny**, dla poz,
- **negatywny**, dla poz, z powodu

Data następnego sprawdzenia:..... ,

pomiary wykonał

sprawdził