

ANEKS DO 23. ZESZYTU PODRĘCZNIKA *INPE* DLA ELEKTRYKÓW

SPIS TREŚCI

Od Redakcji – Tytułem wstępu – <i>TM</i>	2
1. Uwagi do Zeszytu nr 23 „Podręcznika <i>INPE</i> dla elektryków” – <i>Witold Jabłoński</i>	3
2. Kontrola stanu instalacji elektrycznych niskiego napięcia – przegląd aktualnych wymagań w zakresie prób i pomiarów – <i>Stanisław Czapp</i>	11
3. W sprawie pomiaru impedancji pętli zwarciowej w układzie TN z wyłącznikami różnicowoprądowymi o $I_{\Delta n} \leq 500$ mA– <i>Stanisław Czapp</i>	28
4. W sprawie sprawdzania stanu ochrony przeciwporażeniowej w instalacjach z wyłącznikami różnicowoprądowymi – <i>Edward Musiał</i>	30
5. Sprawdzanie instalacji elektrycznych niskiego napięcia. Przegląd treści oraz błędów tłumaczenia normy PN-HD 60364-6:2008 – <i>Edward Musiał</i>	43
6. Kontrola stanu technicznego urządzeń ochrony odgromowej i przeciwprzebieciowej – <i>Edward Musiał</i>	70
7. Badanie stanu ochrony przeciwporażeniowej w obwodach urządzeń energoelektrycznych – <i>Edward Musiał</i>	86
8. Sprawdzanie warunku samoczynnego wyłączenia zasilania w obwodzie zabezpieczonym wyłącznikiem nadprądowym – <i>Edward Musiał</i>	111
9. W sprawie wzorcowania i sprawdzania mierników – <i>Edward Musiał</i>	117
10. Podsumowanie – <i>Tadeusz Malinowski</i>	119