


ZAKRES AKREDYTACJI LABORATORIUM BADAWCZEGO Nr AB 449

wydany przez
POLSKIE CENTRUM AKREDYTACJI
01-382 Warszawa ul. Szczotkarska 42


Wydanie nr 6 Data wydania: 2 listopada 2009 r.

 PCA POLSKIE CENTRUM AKREDYTACJI BADANIA AB 449	Nazwa i adres organizacji macierzystej <p style="text-align: center;">ITE Spółka z o. o. ul. Szkolna 11 62-002 Suchy Las</p>
	Nazwa i adres laboratorium <p style="text-align: center;">PRACOWNIA POMIAROWA ul. Armii Poznań 91A 62-032 Luboń</p>
Dziedzina badań: Środowisko ogólne Środowisko pracy Pole elektromagnetyczne	Nazwy akredytowanych działów technicznych laboratorium Imię, nazwisko i funkcja osoby / osób autoryzujących raporty z badań Pracownia Pomiarowa mgr inż. Piotr Marczak – Kierownik Pracowni Pomiarowej mgr inż. Bogdan Dorf – samodzielny pracownik Pracowni Pomiarowej

Wersja strony: A



**KIEROWNIK
DZIAŁU AKREDYTACJI
LABORATORIÓW BADAWCZYCH**


TADEUSZ MATRAS

Pracownia Pomiarowa mgr inż. Piotr Marczak mgr inż. Bogdan Dorf		
Badane obiekty / Grupa obiektów	Badane cechy i metody badawcze	Normy i/lub udokumentowane procedury
Środowisko pracy – pola elektromagnetyczne	- Natężenie pola elektrycznego w zakresie częstotliwości: 0,1 MHz – 38 GHz - Natężenie pola elektrycznego w zakresie częstotliwości: 40 Hz – 2000 Hz - Natężenie pola magnetycznego w zakresie częstotliwości: 40 Hz – 1000 Hz	PN-T-06580-3:2002 z wyłączeniem punktu 2.1.4.2
Środowisko ogólne – pola elektromagnetyczne	- Gęstość mocy mikrofalowej w zakresie częstotliwości: 0,3 GHz – 38 GHz - Natężenie pola elektrycznego w zakresie częstotliwości: 40 Hz – 2000 Hz - Natężenie pola elektrycznego w zakresie: 0,1 MHz – 300 MHz - Natężenie pola magnetycznego w zakresie częstotliwości: 40 Hz – 1000 Hz	Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 30 października 2003 roku w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku oraz sposobów sprawdzania dotrzymania tych poziomów zał. Nr 2 – „Metody sprawdzania dotrzymania dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku” (Dz. U. Nr 192 z 2003 r. poz. 1883)

Osoby odpowiedzialne za opinie i interpretacje włączane do sprawozdań z badań zgodnie z punktem 3.2

PN-T-06580-3:2002:

- mgr inż. Piotr Marczak

- mgr inż. Bogdan Dorf

Wersja strony: A

Wykaz zmian Zakresu Akredytacji Nr AB 449

Status zmian: wersja pierwotna - A



Zatwierdzam status zmian
KIEROWNIK
DZIAŁU AKREDYTACJI
LABORATORIÓW BADAWCZYCH


TADEUSZ MATRAS
dnia: 02.11.2009 r.