

## PROTOKÓŁ CZYNNOŚCI SERWISOWYCH

- Instalacja   
  Przegląd   
  Naprawa   
  Ekspertyza   
  Pomiar param. baterii  
 Inne .....



### MIEJSCE INSTALACJI / UŻYTKOWNIK

Sąd Rejonowy  
 ADRES  
 Miasto Tomaszów Lubelski Ulica Łowoska

### KONTAKT

Tel.:

Czynności serwisowe

Rozp.: 14 03 - 2022 godz. 12:00  
 Zak.: 14 03 - 2022 godz. 13:00

NAZWA:	BATERIE Typ	Poj Ah	Nap. V	Szt.	WYPOSAŻENIE	Numer Seryjny
HA POWER	MW POWER	26	12	36	Bypass zewnętrzny	Przebieg
Model / Konfig.:				32	REPO	T44
S/N:					Panel zdalny	T44
11002032865887500001					Adapter SNMP	T44

### STWIERDZONE NIEPRAWIDŁOWOŚCI / UWAGI (\*kontynuacja na nast. stronie):

- Zalecane wymiennie akumulatory kompletnie.  
 Zalecane wymiennie wentylatory chłodzących.

- Instalacja elektryczna **NIE** zgodna z zaleceniami
- Warunki pracy **NIE** zgodne z zaleceniami
- Temperatura pracy **NIE** zgodna z zaleceniami (pomiar ...2.1...°C)
- Uszkodzenia mechaniczne
- Naruszone plomby gwarancyjne

### OPIS WYKONANYCH CZYNNOŚCI:

Dokonano przeglądu zasilacza ups, zmierzono rezystancje we wszystkich akumulatorach, akumulatory z podbypassy rezystancje i 2st rezerve, konieczne natychmiastowa wymiennie zestawu baterii.  
 Sprawdzono parametry pracy oraz funkcje zasilacza.  
 Ubc 235 / 234 / 235 V      bat 2.18 i 2.18 V  
 Uog 230 / 228 / 230 V      obc 2 / 1.3 / 1.0 KV  
 Ups pozostawiony na bypasse mechanicznym ze względu na bezpieczeństwo. Proszę zadanie uszkodzonych baterii przed poro...

- Test pracy normalnej
- Test pracy bateryjnej
- Test pracy Bypass
- Sprawdzenie parametrów pracy
- Sprawdzenie baterii akumulatorów
- Czyszczenie, konserwacja
- Test opcji komunikacyjnych
- Konfiguracja parametrów pracy
- Sprawdzenie bezpieczeństwa użytk.
- ZALECENIA EKSPLOATACYJNE**
- Wymienić baterie
- Zainstalować klimatyzację
- Zastosować wentylację
- Udrożnić otwory wentylacyjne UPS

Potwierdzam otrzymanie instrukcji obsługi w jęz. polskim oraz przeszkolenie w zakresie obsługi i eksploatacji urządzenia:

Uwagi i zalecenia (\*kontynuacja na nast. stronie):

7

7

DOJAZD / CZAS PRACY   
 Dojazd: 150 km   
 Osób: 2   
 Czas pracy: 1 rbh   
 Oczekiwanie: - rbh   
 Inne: -

**SERWIS:** AG IT PROJECT S.C.  
 Pasmugi 4 21-345 Borki  
 Tel.: +48 81 440 39 17 Fax.: +48 81 440 31 88  
 e-mail: kontakt@agitproject.pl www.agitproject.pl  
 Imię i nazwisko: [Redacted]  
 Podpis: [Redacted]

**Wykonanie czynności potwierdza:**  
 Pieczęć: [Redacted]  
 Imię i nazwisko: [Redacted]  
 Podpis: [Redacted]