

Zestawienie urządzeń UPS oraz zakres niezbędnych prac

Lp.	Obiekt	Typ UPS	Moc	Ilość i rodzaj akumulatorów	Zakres przeglądu
1.	KWP Gorzów	UPS SMS ST80/A0	80kVA/64kW	48szt. SBL 45-12i (12V 45Ah)	ogłędziny, pomiary akumulatorów, czyszczenie urządzenia, sporządzenie protokołu
2.	KMP Gorzów, ul. Wyszynskiego	UPS Sentry ST30-F	30kVA	48szt. MW Power (12V 7,2Ah)	wymiana akumulatorów, wymiana wentylatorów, sprawdzenie i pomiar kondensatorów DC, ogłędziny, pomiary, czyszczenie urządzenia, sporządzenie protokołu
3.	KMP Zielona Góra	UPS Gren Force 120P	120kVA/108kW	40szt. ACUMAX AML 120-12 (12V, 120Ah)	ogłędziny, pomiary akumulatorów, czyszczenie urządzenia, sporządzenie protokołu
4.	KPP Nowa Sól	3060T0630P0	60kVA/48kW	30szt. (12V, 65Ah)	ogłędziny, pomiary akumulatorów, czyszczenie urządzenia, sporządzenie protokołu
5.	KPP Strzelce Kraj.	PowerArt DSP 3/3 – 30kVa	30kVA/24kVA	62szt. (12V, 7,2Ah)	wymiana akumulatorów, wymiana wentylatorów, sprawdzenie i pomiar kondensatorów DC, ogłędziny, pomiary, czyszczenie urządzenia, sporządzenie
6.	KPP Sulęcín	SP-40kVa	40kVa/32kW	40szt. (12V, 26Ah)	ogłędziny, pomiary akumulatorów, czyszczenie urządzenia, sporządzenie protokołu
7.	KPP Żagań	UPS 40K CI D400D400/58 WLV 3RFG	40kVa/32kW	32szt. 12V 40Ah	wymiana akumulatorów, wymiana wentylatorów, sprawdzenie i pomiar kondensatorów DC, ogłędziny, pomiary, czyszczenie urządzenia, sporządzenie protokołu