

Zespół Elektrociepłowni Wybrzeże Spółka Akcyjna



ul. Swojska 9, 80-867 Gdańsk, tel. (058) 34742 01, fax. (058) 34742 03

Do:	<i>Pan Waldemar Kałaska</i>
Firma:	<i>Aparator Control Sp. z o.o. 97-100 Toruń ul. Żółkiewskiego 13 / 29</i>
Telefon:	<i>056- 61 91 207</i>
Fax:	<i>056- 61 91 337</i>
Od:	<i>Bogdan Milanowski</i>
Firma:	Zespół Elektrociepłowni Wybrzeże Spółka Akcyjna EC3 Gdynia
Telefon:	(0-58) 6239 855
Fax:	(0-58) 6232 865
Data:	17 . 09 . 2001
Ilość stron:	1

dotyczy: zestawu ASQ – 075/RN/513/3/SPI w EC3 Gdynia

Z przyjemnością wyrażamy naszą pozytywną opinię o zestawie zasilająco sterującym typu ASQ-075/RN/513/3/SPI produkcji Aparator Control Toruń.

Zestaw został wdrożony do eksploatacji w roku 1999.

Zastosowany został w układzie zasilania oraz regulacji pomp głównych mazutu w systemie gospodarki paliwowej stanowiącej rozbudowany system potrzeb palników mazutowych dla kotłów energetycznych opalanych paliwem ciężkim oraz dla palników rozpalkowych kotłów bloków energetycznych .

Zestaw współpracuje ponadto z nadrzędnym systemem komputerowym.

Charakteryzuje się dużą niezawodnością .

Dodajemy informacje również o tym, że w naszej Elektrociepłowni zastosowane są od kilku lat zestawy ASQ w typowych dla nich zastosowaniach a mian. dla pomp :

- wody zdemineralizowanej (zestaw 4 pompowy)
- wody pitnej (zestaw 3 pompowy)
- studni głębinowych na ujęciach wody (zestaw 6 pompowy)
- wody p.pożarowej (zestaw 3 pompowy)

We wszystkich zastosowanych układach spełniają stawiane oczekiwania w zakresie optymalizacji pracy urządzeń napędowych, pewności i niezawodności ruchowej oraz oszczędności zużycia energii elektrycznej.

Z poważaniem

GŁÓWNY INŻYNIER
Elektrociepłowni Gdynskiej

inż. Edward Chechliński