

Warszawa 12.03.2004r.

## OPINIA

Firma SIMEX Marcin Kozicki, Piotr Zajac z siedzibą 05-500 Piaseczno ul. Puławska 42 wykonała w 2000 roku, na nasze zamówienie, układ sterowania ręcznego i automatycznego 3 pomp obiegowych z silnikami 75kW w sieci ciepłej wysokich parametrów dla warunków zimowych (na potrzeby centralnego ogrzewania i ciepłej wody użytkowej) oraz 2 pomp obiegowych z silnikami 45kW dla warunków letnich (na potrzeby c.w.u.) sterowanych przemiennikami częstotliwości, zasilających obiekty Akademii Obrony Narodowej i osiedla mieszkaniowego w Warszawie Rembertowie.

Zakres prac obejmował przebudowanie istniejącego układu pomp, zaprojektowanie i wykonanie szaf sterowniczych, wykonanie układu pomiaru ciśnienia i sprzężenie go z wejściem falowników, a także programowanie ustawień i przeprowadzenie prób w celu zapewnienia optymalnych warunków pracy.

Firma SIMEX wykazała się profesjonalizmem, fachowością, a ich rzetelna realizacja powierzonego zadania, doświadczenie, a także operatywność przyczyniły się do dalszej współpracy oraz w pełni upoważniają nas do polecenia jej aparatury i usług innym inwestorom.

Opinię wydaje się na prośbę zainteresowanego

EKO-ENERGO  
Edward Maciejowski, Adam Błoński,  
Adam Tabor, Spółka Jawna  
01-347 Warszawa, ul. Gabriela 13A  
tel./fax (0-22) 681-42-17; NIP 527-10-14-353

*mgr inż. Adam Tabor*

*upr. § 8 ust. 1 pkt. 2*

*Nr St. 1458/73*