



WAFAPOMP S.A.

Warszawa, dnia 5 grudnia 2005 roku

CHESTER MOLECULAR

BOGDAN MARCINIAK

93 - 312 Łódź

Ul. Tuszyńska 132 m 8

Fax (0 - 42) 646 - 18 - 40

Dotyczy: Uszczelnienie przewodów elektrycznych

w dławikach pomp zatapialnych

Na wniosek WAFAPOMP S.A. nawiązana została współpraca z f-mą CHESTER MOLECULAR przy rozwiązywaniu tematu dotyczącego uszczelnienia trwałego przewodów elektrycznych w węzłach dławików do pomp zatapialnych typu "PZ". W wyniku prób zastosowano materiał pod nazwą CHESTER SURFACE PROTECTOR CF z wynikiem pozytywnym. Skuteczność działania w/w środka potwierdziły zarówno próby produkcyjne, jak i eksploatacyjne w rzeczywistych warunkach pracy. W efekcie końcowym środek został wdrożony do stosowania w warunkach produkcyjnych WAFAPOMP S.A.

/ w załączeniu przesyłam poglądowy rysunek konstrukcji dławika, na którym zastosowany kompozyt opisany jest pod poz. 8. /

GŁÓWNY TECHNOLOG Z poważaniem
KIEROWNIK BIURA TECHNOLOGICZNEGO

mgr inż. Zbigniew Natelwaiko



Kapitał zakładowy: 7.040.000 zł
KRS 0000024389
REGON 010842369
NIP 525-000-85-54
Adres: WAFAPOMP S.A.
03-231 Warszawa ul. Odlewnicza 1
Tel: (022) 811-14-31 fax: (022) 811-31-46
e-mail: biuro@wafapomp.com.pl
internet: [http:// www.wafapomp.com.pl](http://www.wafapomp.com.pl)

Spółka zarejestrowana jest w Sądzie Rejonowym dla m. st. Warszawy, XX Wydział Gospodarczy KRS
Zarząd: Cecylia Skotnicka (Prezes), Piotr Kańtoch, Jacek Zawisza, Tadeusz Dzwonkowski