

Włocławek, dn. 20 lutego 2017r.

LIST REFERENCYJNY

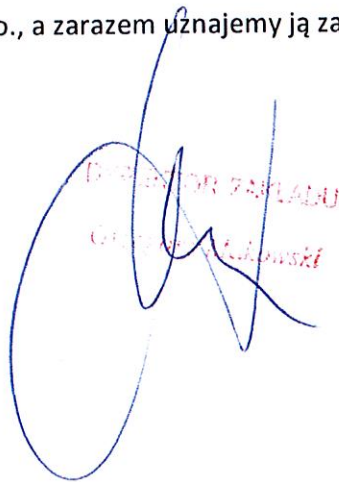
Informujemy, że firma APATOR CONTROL Sp. z o.o. w Toruniu, ul. Polna 148, zrealizowała w latach 2011-2016 modernizację 10 maszyn pakujących firmy ROVEMA.

Zadanie obejmowało: zaprojektowanie, dostawę i uruchomienie dozowników ślimakowych poprzez zastosowanie serwonapędów oraz ich sterownia elektrycznego wraz z napisaniem i zaimplementowaniem oprogramowania do współpracy z wagami liniowym firmy GARVENS w celu możliwości współpracy w systemie feed-back

Zastąpiony został układ sprzęgło-hamulec wraz z silnikiem indukcyjnym - rozwiązaniem opartym o technologię serwo firmy Control Techniques (silniki serwo bez szczotkowe razem z serwonapędami rodzin Digitax, Unidrive SP i Unidrive M - w zależności od potrzeb i typu maszyny). Układy zostały wyposażony w panele dotykowe (3,5" lub 5") - do zadawania i sterowania maszynami.

Apator Control spełnił stawiane przed nimi wymagania dotyczące optymalizacji pracy urządzeń napędowych, pewności i niezawodności ruchowej. Wykonanie prac zgodnie z założeniami projektowymi, pomoc techniczna pracowników Apator Control przy montażu i uruchamianiu spowodowała, że modernizacja zakończyła się sukcesem.

Na podstawie dotychczasowych doświadczeń, zamierzamy kontynuować współpracę z firmą Apator Control Sp. z o.o., a zarazem uznajemy ją za godną polecenia i zaufania innym klientom.



Dyrektor Zakładu
Grzegorz Kłowski

Z poważaniem