

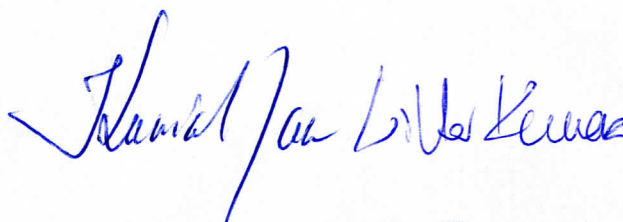
Wrocław, 29.10.2016 r.

## LIST REFERENCYJNY

AMET s.c. z siedzibą we Wrocławiu przy ul. Obornicka 86 B, Polska oświadcza, że Panowie **dr inż. Zygmunt Domagała**, **dr hab. inż. Piotr Osiński** oraz **dr hab. inż. Michał Stosiak** w ramach współpracy z naszą firmą przeprowadzili badania identyfikacyjne i weryfikacyjne w warunkach laboratoryjnych rozwiązania prototypowego innowacyjnego zasilacza hydraulicznego z pompa stałej wydajności pracującego wg zasady stałego ciśnienia.

Wyżej wymienione zadanie obejmowało przygotowanie programu prób i badań, zaplanowanie eksperymentu, przeprowadzenie badań zgodnie z przyjętym planem, akwizycję danych pomiarowych oraz ich obróbkę i prezentację wraz z interpretacją oraz sformułowaniem zwięzłych wniosków.

Wszystkie prace wykonane zostały z należytą rzetelnością, starannością i w zakładanych harmonogramem terminach. Panowie **dr inż. Zygmunt Domagała**, **dr hab. inż. Piotr Osiński**, **dr hab. inż. Michał Stosiak** wykazali się sumiennością i bardzo wysokimi kwalifikacjami zawodowymi w zakresie napędów i sterowań hydraulicznych. Kwalifikacje te oraz znakomita dotychczasowa całościowa współpraca umożliwiły istotny rozwój naszego produktu unikatowego na skalę kraju. Produkt ten zyskał uznanie m.in. na XI Międzynarodowych Targach Hydrauliki, Pneumatyki, Sterowania, Napędów i Mechatroniki HaPeS w Katowicach w 2016 roku, uzyskując nagrodę (medal I) w konkursie PRODUKT HaPeS, w kategorii Systemy Automatycznego sterowania Procesami z Udziałem Pneumatycznych i Hydraulicznych Elementów Wykonawczych.



**„AMET” S.C.**  
JAN KAWIAK, WIKTOR KUŚNIERZ  
51-114 Wrocław, ul. Obornicka 86 B  
tel./fax 071/ 372-63-82 tel 071/ 352-84-41  
NIP 895-001-15-48 R-930427187