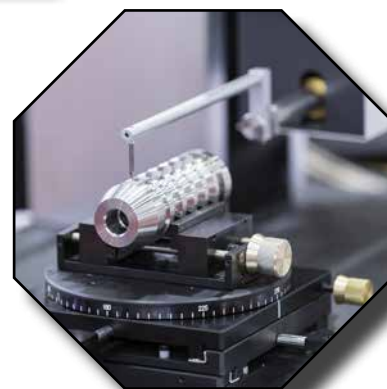




**Doświadczenie, które łączy**



---

**When the safety of connections counts,  
rely on ASMET screws**

---

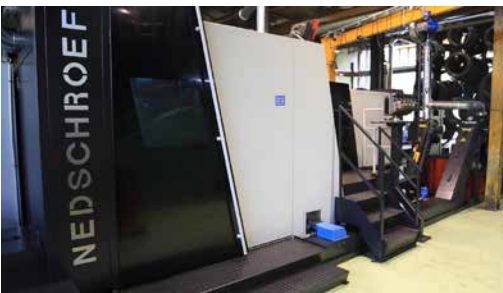
**Experience that joins**



Siedziba firmy  
Asmet w Regułach  
*Asmet headquarters  
in Reguły*



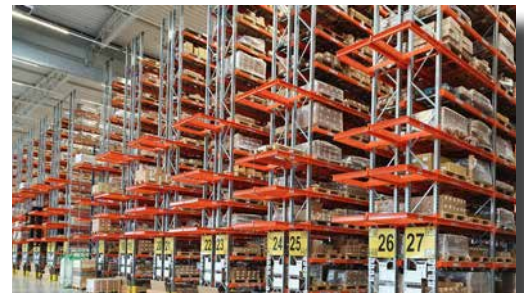
Centrum  
Innowacyjno-  
-Wdrożeniowe  
w Regułach  
*Innovation and  
Deployment Centre  
in Reguły*



Fabryka Śrub BISPOL S.A.  
w Bielsku-Białej  
*BISPOL S.A. Screw Factory  
in Bielsko-Biala*



Centrum Logistyczne  
Moszna-Parcela  
*Logistic Centre  
Moszna-Parcela*



Zautomatyzowany  
magazyn  
*Automated warehouse*





# Nasza oferta



Zestawy śrubowe do połączeń sprężanych HV  
*High-strength structural bolting assemblies for preloading HV*



Zestawy śrubowe do połączeń niesprężanych SB  
*Non-preloaded structural bolting assemblies SB*



Wyroby śrubowe dla branży offshore  
*Fasteners for the offshore industry*



Elementy złączne do maszyn rolniczych  
*Fasteners for agricultural machinery*



Wyroby śrubowe dla przemysłu maszynowego  
*Fasteners for the machine industry*



Our Offer



# Nasza oferta



Wyroby dla przemysłu energetycznego  
*Products for the energy industry*



Wyroby dla przemysłu petrochemicznego  
*Fasteners for the petrochemical industry*



Wyroby dla motoryzacji  
*Fasteners for the automotive industry*



Elementy złączne do montażu ogniw fotowoltaicznych  
*Solar panel fasteners*



Wyroby nierdzewne i kwasoodporne  
*Stainless steel products*



Our Offer





# Nasza oferta



Elementy złączne specjalne, skrawane  
*Special fasteners, machined*



Elementy złączne specjalne, spęczane  
*Special fasteners, forged*



Usługi hartowania  
*Hardening services*



Usługi cynkowania  
*Galvanizing services*

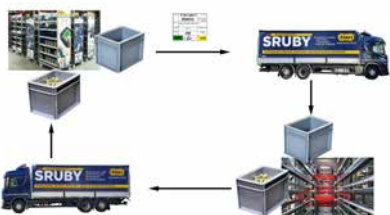


Sieć sklepów firmowych  
*Chain of company stores*



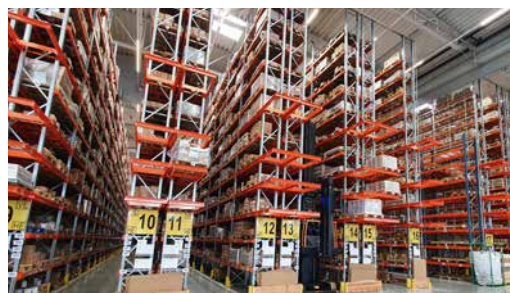
# To nas wyróżnia

Kanban - model tradycyjny



Doświadczenie  
w dostawach na linie  
montażowe  
*Experience in deliveries  
to assembly lines*

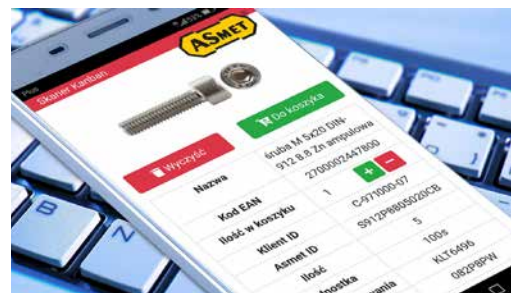
E-kanban



20 000 ton wyrobów we  
własnych magazynach  
*20,000 tons of products  
in our own warehouses*



Stale rozwijane  
rozwiązania  
teleinformatyczne  
*Constantly developed  
ICT solutions*



Moduły dostaw  
dopasowane do  
bieżącego zużycia  
*Delivery modules  
adapted to the current  
consumption*



Dostawy transportem  
własnym lub  
kwalifikowanych  
dostawców  
*Deliveries by our own  
transport or by transport  
companies*



This makes us unique

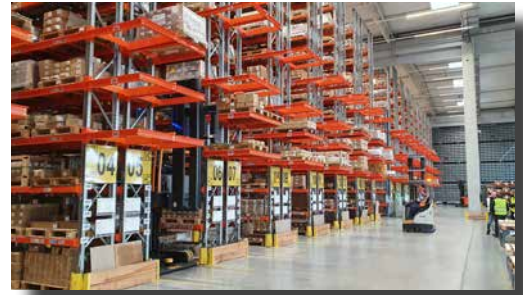




# Centrum Logistyczne



Centrum Logistyczne  
*Logistic Centre*



Regały automatyczne  
*Automatic shelving*



Przyjęcie dostaw  
i zamagazynowanie  
*Receipt of deliveries  
and slotting*



Pobranie towaru  
i kompletacja  
*Collection of goods  
and completion*



Konsolidacja  
i wysyłka towaru  
*Consolidation and  
dispatch of goods*



# Centrum Innowacyjno-Wdrożeniowe



Hala produkcyjna  
*Production hall*



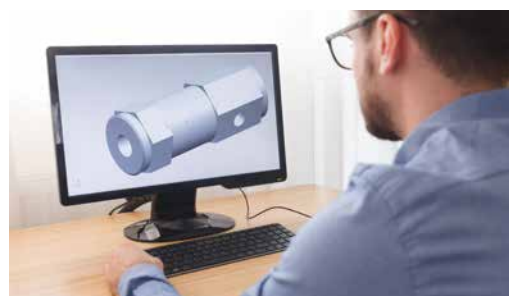
Park maszynowy  
*Machinery*



Wdrożenie systemu 5S  
*5S system deployment*



Doradztwo techniczne  
*Technical consultancy*



Elementy złączne  
produkowane w CI-W  
*Products from CI-W*

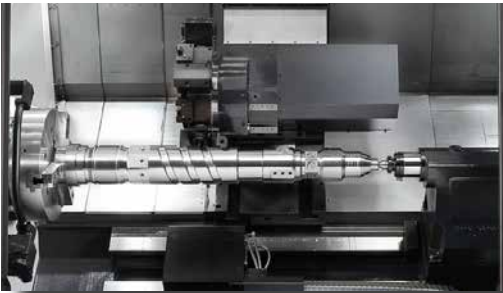




# Procesy produkcyjne w Centrum Innowacyjno-Wdrożeniowym



Cięcie  
*Cutting*



Toczenie  
*Turning*



Frezowanie  
*Milling*



Cechowanie  
*Marking*



Walcowanie gwintów  
*Thread rolling*



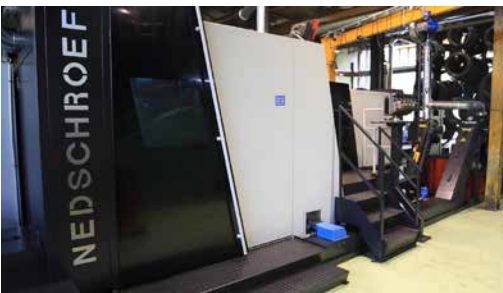
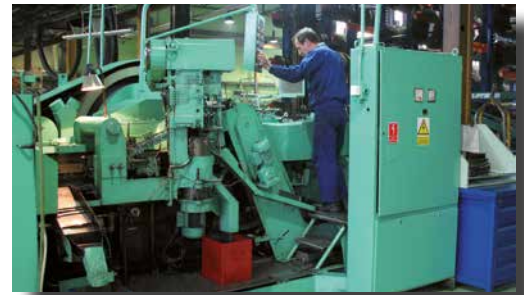
# Fabryka Śrub BISPOL S.A.



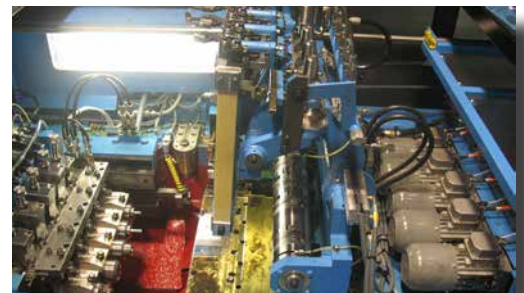
Magazyn materiałów  
*Material warehouse*



Park maszynowy  
*Machinery*



Park maszynowy  
*Machinery*



Hartowanie  
i cynkowanie  
*Hardening and  
galvanizing*



Wyroby Fabryki Śrub  
BISPOL S.A.  
*Products from BISPOL S.A.  
Screw Factory*

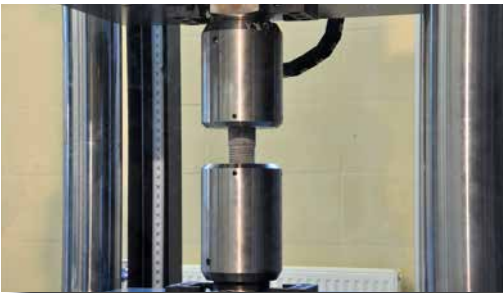
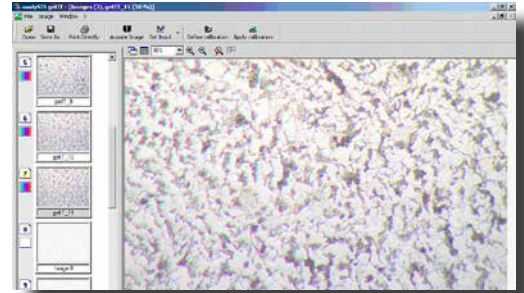




# Laboratoria pomiarowe



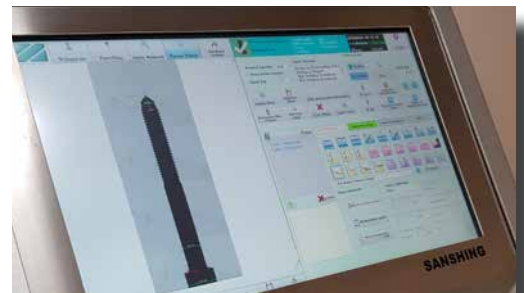
Badania metalograficzne  
*Metallographic examination*



Badania wytrzymałościowe  
*Strength tests*



Pomiar twardości i kontrola wymiarów  
*Hardness test and dimensional inspection*



Badanie odporności korozyjnej w komorze solnej  
*Corrosion resistance examination*



Pomiar zarysu i kontrola optyczna  
*Measurement of outline and optical inspection*



# Nasze certyfikaty

**CERTYFIKAT**  
Certificate  
No/No. CS5/0005/2021  
Jednostka Certyfikująca Systemy Zarządzania UDT-CERT  
UDT-CERT Management Systems Certification Body

poświadczając, że firma:  
certifies that the company:

**ASMET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SP.K.**  
Al. Jerozolimskie 280, Reguły, 05-820 Piastów

wdrożyła oraz stosuje zintegrowany system zarządzania zgodny z normami PN-EN ISO 9001:2015, PN-EN ISO 14001:2015  
EN ISO 9001:2015, EN ISO 14001:2015  
Zakres certyfikacji w załączniku.  
Scope of certification in annex.

Data udzielenia certyfikacji: Date of certificate granting	01.10.2021
Ubieg certyfikacji wazny: Certificate valid until	31.09.2022 do/ta 30.09.2024

Dyrektor Departamentu Certyfikacji i Oceny Zgodności  
Director of Certification and Conformity Assessment Department  
Jacek Kozłowski

Warszawa, dn. 10.09.2021

www.udit.gov.pl | Urząd Dozoru Technicznego, 02-313 Warszawa, ul. Scypalska 34 | 22 57 22 100

**CERTYFIKAT**  
Certificate  
No/No. CS10005/WP/020/2021  
SYSTEMY JAKOŚCI DLA WYTWÓRCY MATERIAŁÓW WG DYREKTYWY 2004/18/WE  
OF THE QUALITY SYSTEM ACCORDING TO DIRECTIVE 2004/18/EC FOR MANUFACTURERS OF MATERIALS

Jednostka Certyfikująca Systemy Zarządzania UDT-CERT  
UDT-CERT Management Systems Certification Body

poświadczając, że firma:  
certifies that the company:

**ASMET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SP. K.**  
Al. Jerozolimskie 280, Reguły, 05-820 Piastów

wdrożyła oraz stosuje system jakości w zakresie wytwarzania materiałów/elementów przeznaczonych do urządzeń ciśnieniowych sprawdzonych na zgodność z Załącznikiem I paś 4.3 Dyrektywy 2014/68/EU  
has implemented and applies the quality system in production of high-pressure vessels tested for conformity with Annex I paś 4.3 of the Directive 2014/68/EU

Zakres oraz warunki udzielenia certyfikatu określone zostały w załączniku.  
The scope and conditions of the certificate are specified in the annex of this certificate.

Data udzielenia certyfikacji: Date of certificate granting	26.01.2021
Ubieg certyfikacji wazny: Certificate valid until	31.09.2022 do/ta 30.09.2024

Dyrektor Departamentu Certyfikacji i Oceny Zgodności  
Director of Certification and Conformity Assessment Department  
Jacek Kozłowski

Warszawa, dn. 10.09.2021

www.udit.gov.pl | Urząd Dozoru Technicznego, 02-313 Warszawa, ul. Scypalska 34 | 22 57 22 100

Urząd Dozoru Technicznego  
Jednostka Notyfikowana UDT-CERT Nr 1433

**CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI**  
No 1433-CPW-0044

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie CPR), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobów budowlanych:

Konstrukcyjne wyroby metalowe i elementy pomocnicze, łączniki konstrukcyjne – stosowane w konstrukcjach metalowych: zestawy śrubowe do połączeń nieprzegiętych w kombinacjach wg normy PN-EN 15048-1:2008 IDT EN 15048-1:2007 wprowadzonych do obrotu pod nazwą lub z nazwą firmowymi producenta:

**ASmet**  
spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. K.  
Reguły k/Warszawy, Al. Jerozolimskie 280 05-820 Piastów

i produkowanych w miejscu produkcji:  
**ASmet**  
spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. K.  
Reguły k/Warszawy, Al. Jerozolimskie 280 05-820 Piastów

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wyrobki poddawane odryczce otony i weryfikacji statyki właściwości użytkowych, określone w załączniku IA normy PN-EN 15048-1:2008 IDT EN 15048-1:2007 w systemie 2+ są stosowane oraz że zakładowa kontrola produkcji spełnia mające zastosowanie wymagania.

Niniejszy certyfikat został wydany do nie perencyjny w dniu 05.12.2014 r. i pozostaje ważny, dopóki zachowana norma, metody oceny i weryfikacji statyki właściwości użytkowych, same wyrobki budowlane i warunki jego wytworzenia nie ulegną istotnej zmianie oraz pod warunkiem, że nie zostanie zezwoleny lub cofnięty przez jednostkę notyfikującą zakładową kontrolę produkcji.

Zakres oraz warunki wydania i ważności certyfikatu określone zostały w załączniku.

Niniejsze wydanie certyfikatu wydaje się w związku z umieszczeniem symbolu akredytacji. Wydanie zastępuje certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji Nr 1433-CPW-0044 wydany dnia 24.02.2021 r.

Dyrektor Departamentu Certyfikacji i Oceny Zgodności  
Jacek Kozłowski

Warszawa, 18.10.2021

www.udit.gov.pl | Urząd Dozoru Technicznego, 02-313 Warszawa, ul. Scypalska 34 | 22 57 22 100

**TUV NORD**

**CERTYFIKAT**  
TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG  
zaświadcza, że przedsiębiorstwo

**ASMET Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.K**  
Reguły, Al. Jerozolimskie 280  
PL-05-820 Piastów

zostało sparametryzowane i uznane jako producent materiałów wg  
**AD 2000-Merkblatt W0**

Certyfikat nr: 07/203/9120/WP/1469/19  
Sygnatura akt: ZL118652919

Zakład produkcyjny: Reguły, Al. Jerozolimskie 280, PL-05-820 Piastów  
Zakres kontroli określono w załączniku „Zakres obowiązywania”.

Firma spełnia następujące wymagania:  
Utrzymanie ia procesów produkcyjnych i kontrolę, indywidualne dokumenty powiadomień, wykonalności, personel odpowiedzialny za produkcję i kontrolę wyrobów, plan kontrolny system zarządzania jakością wraz z odpowiednim zapewnieniem, zapewnienie produkcji wyrobów oraz zgodności z wymaganiami określonymi w specyfikacji materiałowej.

Certyfikat jest ważny do  
**04.2022**

Katowice, 19.04.2019

Zakres obowiązywania:  
TUV NORD Systems GmbH & Co. KG  
Gdańsk, ul. Białostocka 11, D-23129 Mielnica  
Tel. +48 22 798 48 00  
Fax. +48 22 798 48 00  
e-mail: zsk@tuvnord.com.pl

TUV NORD Systems GmbH & Co. KG  
Ul. Białostocka 11, D-23129 Mielnica  
Tel. +48 22 798 48 00  
Fax. +48 22 798 48 00  
e-mail: zsk@tuvnord.com.pl

**TUV**  
Management Service

**CERTYFIKAT**

Jednostka certyfikująca  
TUV SÜD Management Service GmbH  
zaświadcza, że przedsiębiorstwo

**Fabryka Śrub Bispol Spółka Akcyjna**  
ul. Towarowa 30  
43-300 Bielsko-Biala  
Polska

wdrożyło i stosuje  
system zarządzania jakością w zakresie

Produkcja i sprzedaż  
wyrobów śrubowych i elementów ślizganych.

Na podstawie audytu, numer zlecenia: 73419648,  
potwierdza się spełnienie wymagań normy  
**ISO 9001:2015.**

Niniejszy certyfikat jest ważny od 04.08.2020 do 03.08.2023.  
Numer rejestracyjny certyfikatu: 12 100 13384 TMS.

Product Compliance Management  
Munich, 13.08.2020

TUV SÜD Management Service GmbH • Zertifizierungsbüro • Rabenstraße 17 • 80339 München • Germany  
www.tuv.sued.net/audit/certificates/1210013384

**TUV**  
Management Service

**CERTYFIKAT**

Jednostka certyfikująca  
TUV SÜD Management Service GmbH  
zaświadcza, że przedsiębiorstwo

**Fabryka Śrub Bispol Spółka Akcyjna**  
ul. Towarowa 30  
43-300 Bielsko-Biala  
Polska

wdrożyło i stosuje  
system zarządzania środowiskowego w zakresie

Produkcja i sprzedaż wyrobów śrubowych i elementów ślizganych.

Na podstawie audytu, numer zlecenia: 73419648,  
potwierdza się spełnienie wymagań normy  
**ISO 14001:2015.**

Niniejszy certyfikat jest ważny od 03.09.2019 do 02.09.2022.  
Numer rejestracyjny certyfikatu: 12 104 13384 TMS.

Product Compliance Management  
Munich, 01.07.2019

TUV SÜD Management Service GmbH • Zertifizierungsbüro • Rabenstraße 17 • 80339 München • Germany  
www.tuv.sued.net/audit/certificates/1210413384

**TUV**  
Management Service

**CERTYFIKAT**

Jednostka certyfikująca  
TUV SÜD Management Service GmbH  
zaświadcza, że przedsiębiorstwo

**Fabryka Śrub Bispol Spółka Akcyjna**  
ul. Towarowa 30  
43-300 Bielsko-Biala  
Polska

wdrożyło i stosuje  
system zarządzania jakością w zakresie

Produkcja wyrobów  
śrubowych i elementów ślizganych  
(bez rozrzuć produkta zgodnie z załącznikiem B.3).

Na podstawie audytu,  
potwierdza się spełnienie wymagań normy  
**IATF 16949**

Wydanie pierwsze 01.10.2016.  
Data wystawienia: 04.08.2020  
Data ważności: 03.08.2023  
Numer rejestracyjny certyfikatu: 12 111 13384 TMS  
Numer certyfikatu wg IATF: 0370402

Product Compliance Management  
Munich, 13.08.2020

TUV SÜD Management Service GmbH • Zertifizierungsbüro • Rabenstraße 17 • 80339 München • Germany  
www.tuv.sued.net/audit/certificates/1211113384

**Atotech Automotive Applier**

**CERTIFICATE**

**Fabryka Śrub Bispol S.A.**  
Towarowa 30, 43-300 Bielsko-Biala, Poland

Atotech Automotive Applier for  
corrosion protection coatings  
using Atotech processes for  
acid zinc plating on barrel line  
to fulfill automotive industry quality standards

Date of Issue: April 2021  
Valid until: March 2023

Dr. Peter Haubler  
AAA-Auditor

Magdalena Gortat  
AAA-Co-Auditor

**ATOTECH**

**qualityaustria**  
**POLSKA**  
Sukces z jakością

**ZAŚWIADCZENIE**  
z przeprowadzonej weryfikacji zgodności

Weryfikacja zgodności z dokumentem odniesienia CQI-9

**FABRYKA ŚRUB BISPOL S.A.**  
UL. TOWAROWA 30  
43-300 BIELSKO - BIALA

W wyniku przeprowadzonej w dniu 1 października 2021 r. weryfikacji na zgodność z dokumentem odniesienia CQI-9 WYDANIE 4 stwierdzamy, że organizacja **FABRYKA ŚRUB BISPOL S.A.** spełnia wymagania ustanowione w dokumencie odniesienia dla **SYSTEMU OBRÓBKI CIĘPLNEJ**

Zaświadczamy numer: 2021/00000000  
Data wydania: 24 października 2021  
Data ważności: 31 października 2022  
Weryfikację wykonał: Michał B. Gortat

Magdalena Gortat  
Audytor



Our certificates





# Ludzie



Zarząd, kadra kierownicza i pracownicy  
*Board, management and personnel*



Załoga Centrum Innowacyjno-Wdrożeniowego i magazynu  
*Innovation and Deployment Centre and Warehouse team*



Wycieczki pracowników ASMET  
*ASMET staff trips*



Wizyta Prezydenta RP Andrzeja Dudy w ASMET  
*President of Poland Andrzej Duda in ASMET*



Obchody jubileuszu XXX lecia  
*ASMET celebrates 30th anniversary*





# Nagrody i wyróżnienia



Złoty Krzyż Zasługi dla prezesa  
Andrzeja Sajnagi  
*The director, Mr Andrzej Sajnaga, awarded with the Golden Cross of Merit*



Polska Nagroda Jakości dla ASMET i BISPOL  
*Polish Quality Award for ASMET and BISPOL*



Andrzej Sajnaga  
Zasłużony dla PNJ,  
Diamentowy Inżynier  
*Andrzej Sajnaga – Meritorious for PNJ, Diamond Engineer*



Adam Gabryś – Młody Inżynier, Andrzej Sajnaga  
– Złoty Inżynier Czwierćwiecza  
*Adam Gabryś – Young Engineer, Andrzej Sajnaga – A Quarter-Century Golden Engineer*



Nagrody i wyróżnienia  
*Awards and distinctions*





# Koncerty i sponsorowane inicjatywy



Koncerty Gwiazd polskiej  
sceny muzycznej  
*Concerts of Polish  
music legends*



Koncerty Noworoczne  
*New Year's concerts*



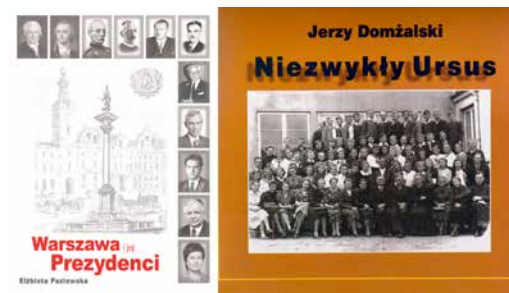
Koncert Młodych  
Talentów w siedzibie  
ASMET  
*Concerts of Young Talents  
at ASMET facility*

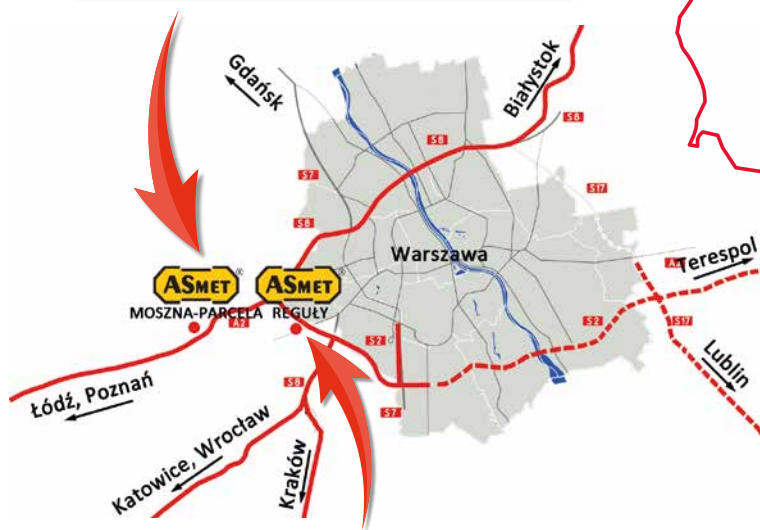


Konferencje Naukowe  
UMCS  
*UMCS University academic  
conferences*



Sponsoring renowacji  
obiektów zabytkowych  
i publikacji historycznych  
*Sponsorship of the  
renovation of historical  
buildings and historical  
publications*





## Jednostki handlowe: Outlets

Centrum Handlowe Reguły  
Reguły  
Al. Jerozolimskie 280  
tel.: 22 723-63-26

Warszawa  
ul. Bartycka 175, pawilon G  
tel./fax: 22 841-98-80

Gamet  
ul. Radzyńska 147  
tel./fax: 22 678-01-78

Łódź  
ul. Legionów 118  
tel. 42 634-20-89

Płock  
ul. Targowa 34E  
tel.: 24 364-50-34

Żyrardów  
ul. Jaktorowska 2b  
tel.: 46 855-03-57

Łowicz  
ul. Powstańców 1863r. 12  
tel.: 46 830-00-24, 46 837-27-30

Bielsko-Biała  
ul. Towarowa 30  
tel.: 33 472-89-22, 33 472-89-23

## KONTAKT/ CONTACT

„ASMET” SP. Z O.O.  
Reguły, Al. Jerozolimskie 280  
05-820 Piastów  
tel.: 22 723-63-26  
e-mail: [asmet@asmet.com.pl](mailto:asmet@asmet.com.pl)  
[www.asmet.com.pl](http://www.asmet.com.pl)

CENTRUM LOGISTYCZNE MOSZNA-PARCELA  
Logistic Centre Moszna-Parcela  
Moszna-Parcela 4  
05-840 Moszna-Parcela

FABRYKA ŚRUB BISPOL S.A.  
ul. Towarowa 30  
43-300 Bielsko-Biała  
tel.: 33 499-02-00  
e-mail: [bispol@bispol.com.pl](mailto:bispol@bispol.com.pl)  
[www.bispol.com.pl](http://www.bispol.com.pl)