

BUREAU VERITAS
Certification



Certyfikat

Przyznany firmie

GEOMETR Sp. z o.o.
Geodezja, Metrologia Stosowana
ul. Koftątaja 11/8, 71-525 SZCZECIN

Bureau Veritas Certification zaświadcza, że System Zarządzania wyżej wymienionej organizacji został oceniony i uznany jako zgodny z wymaganiami norm i zakresem usług wyszczególnionych poniżej

NORMY

ISO 9001:2008

ZAKRES CERTYFIKACJI

POMIARY PRZESTRZENNYCH KONSTRUKCJI STALOWYCH.
POMIARY GEODEZYJNE.
POMIARY GEODEZYJNE PRZY EKSPLOATACJI MASZYN.

Data rozpoczęcia cyklu: **22 maja 2016**

Pod warunkiem stałego zadowalającego działania Systemu Zarządzania,
certyfikat jest ważny do: **14 września 2018**

W celu sprawdzenia ważności niniejszego certyfikatu prosimy o kontakt: +48 22 549 04 00
Pozostałe informacje dotyczące zakresu certyfikacji oraz wymagań systemu zarządzania
można uzyskać w wyżej wymienionej organizacji.

Data wydania: 22 maja 2016

Numer Certyfikatu: **PL006038/P**


Piotr Popławski
Local Technical Manager



AC 081
QMS



BUREAU VERITAS
Certification



Certificate

Awarded to

GEOMETR Sp. z o.o.
Geodezja, Metrologia Stosowana
ul. Kofłatąja 11/8, 71-525 SZCZECIN
POLAND

Bureau Veritas Certification certify that the Management System of the above organisation has been audited and found to be in accordance with the requirements of the management system standards detailed below

STANDARDS

ISO 9001:2008

SCOPE OF SUPPLY

DIMENSION CONTROL OF 3D STEEL STRUCTURES.
LAND SURVEYING SERVICES.
DIMENSION CONTROL DURING OPERATION OF MACHINES.

Approval Date: **22 May 2016**

Subject to the continued satisfactory operation of the organisation's Management System, this certificate is valid until: **14 September 2018**

To check this certificate validity please call: +48 22 549 04 00

Further clarification regarding the scope of this certificate and the applicability of the management system requirements may be obtained by consulting the organisation.

Issue Date: **22 May 2016**

Certificate Number: **PL006038/P**


Piotr Popławski
Local Technical Manager



AC 081
QMS

