

EINE MARKE

A detailed technical drawing of a robotic gripper, showing its complex mechanical structure with multiple fingers and a central shaft. The drawing is rendered in a perspective view, highlighting the intricate details of the components. The background features a faint, circular technical drawing of a gear or a similar mechanical part, suggesting a focus on precision engineering and robotics.

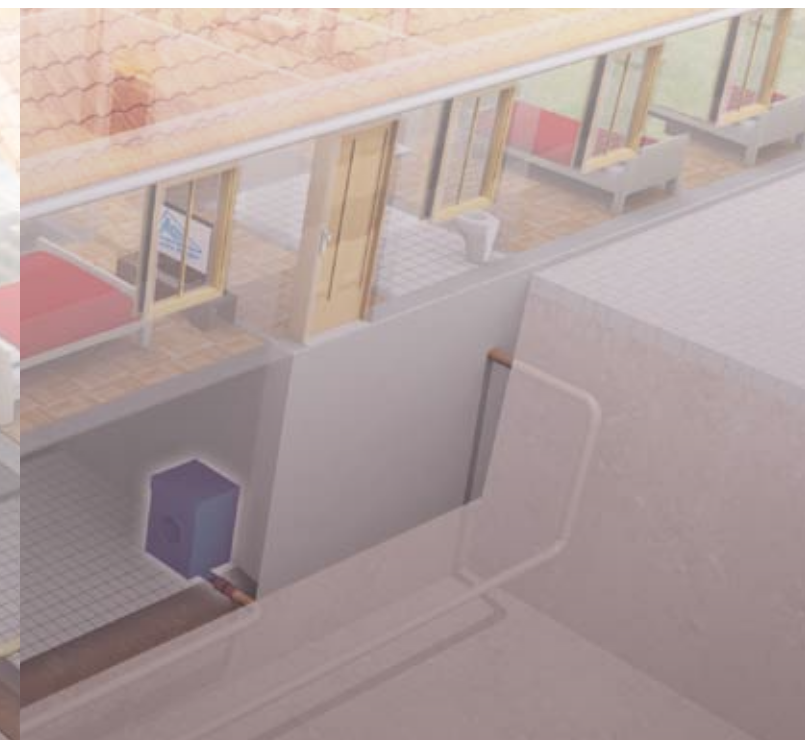
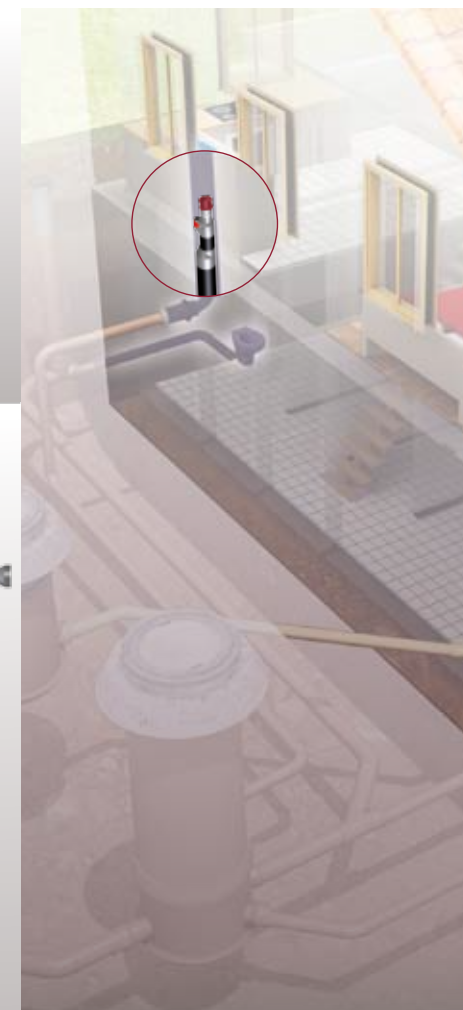
ALLE MÖGLICHKEITEN

IMS INSTALACJE DOMOWE

MOBILNOŚĆ I MOC FREZOWANIA

Bądź MOBILNY!

Już nie musisz wybierać między siłą a mobilnością. Połączenie zwinności i perfekcyjnego obrazu to narzędzie na którym możesz polegać podczas pracy w rurach o małym przekroju i w instalacjach wewnętrznych.



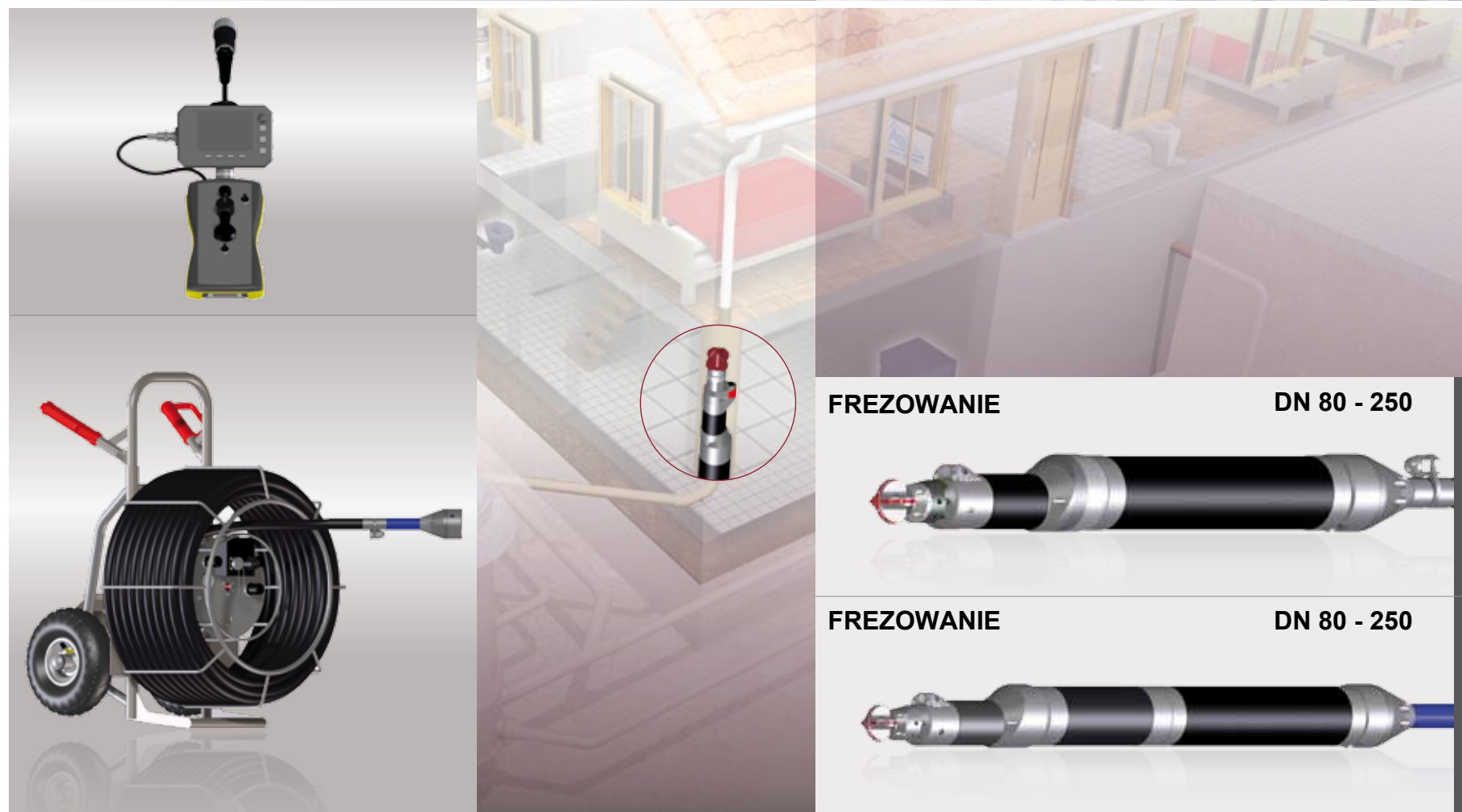
EINE MARKE ALLE MÖGLICHKEITEN

EINE MARKE ALLE MÖGLICHKEITEN

IMS INSTALACJA WEWNĘTRZNA

WSZYSTKO W JEDNYM

Nieskomplikowany, mobilny system z funkcjami , POSUWU, WSPINANIA I PEŁZANIA - stworzony do instalacji wewnętrznych jak również zewnętrznych.



FREZOWANIE DN 80 - 250



FREZOWANIE DN 80 - 250



MICRO

IMS INSTALACJA DOMOWA

DIAGNOZA • NAPRAWA • ODNOWIENIE

Zachowaj **ELASTYCZNOŚĆ!**

Indywidualne komponenty mogą być zmienione w modularnym systemie by wykonać różnorodne zadania w rurach kanalizacyjnych w domowych instalacjach i nie tylko.



FREZOWANIE DN 80-250



FREZOWANIE DN 150-400



TECHNIKA WYSOKOCIŚNIENIOWA DO 1000 bar



DN 100 - 200

RENOWACJA DN 100-150



INSPEKCJA DN 100-250



KONTROLA SZCZELNOŚCI DN 80-150



MICRO

IMS GŁÓWNY KANAŁ

KONSERWACJA I NAPRAWY

Roboty naprawcze z własnym napędem dla średnic nominalnych do DN 600/24". Wszystko jest możliwe - frezowanie, wypełnianie, cementowanie lub renowacja

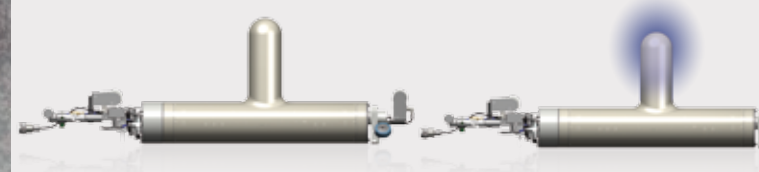


EINEMARKE
VOALLENK
RKEMOGLICH

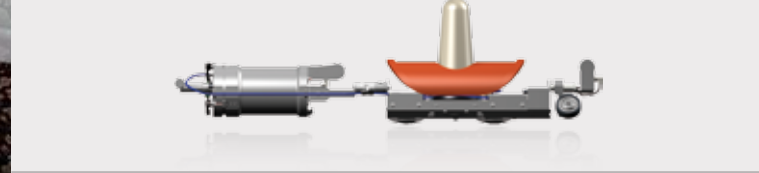
FREZOWANIE DN 150 - 600



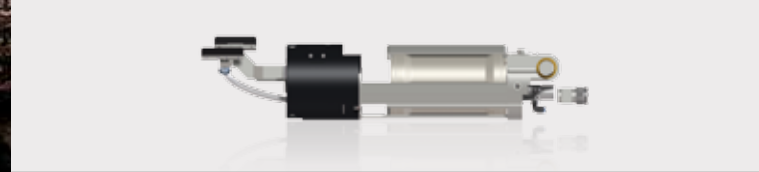
PROFIL KAPELUSZOWY-, UV-ODNOWA PROFILU KAPELUSZOWEGO



KOMPRESOWANIE



WYPEŁNIANIE



FREZOWANIE DN 150 - 400

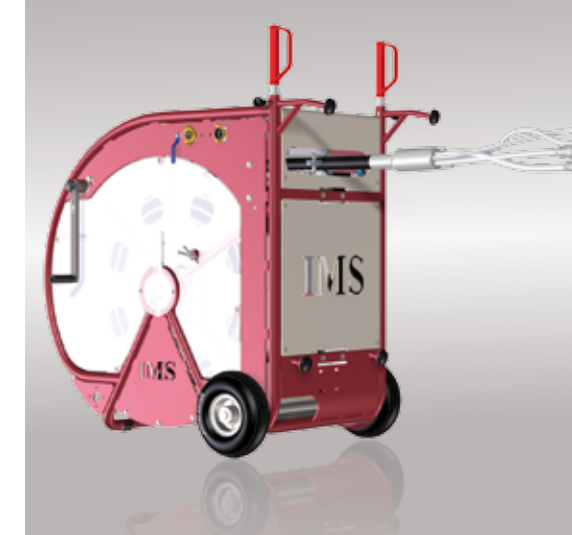
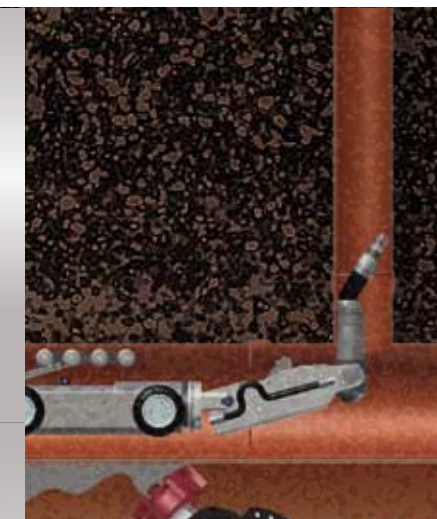


DRIVE

IMS GŁÓWNY KANAŁ

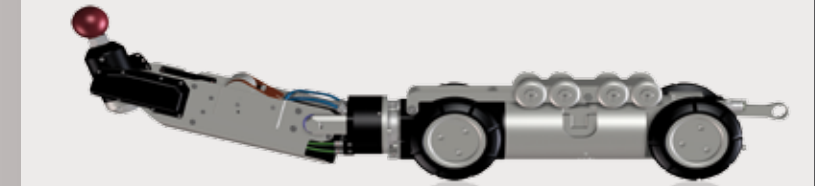
SIŁA I KOMPETENCJA

Pełna praca i renowacja głównego kanału wykonana przy pomocy jednego systemu. metodą klasyczną lub przy użyciu UV ... pełna stabilność i trakcja zapewnia bezpieczeństwo w każdej sytuacji.

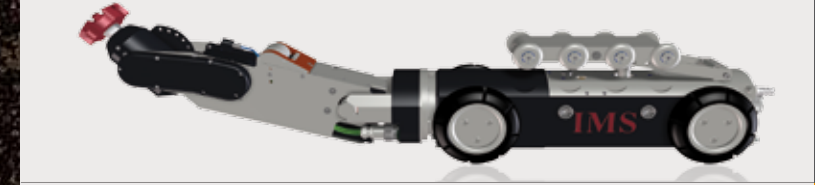


MIDI/TURBO

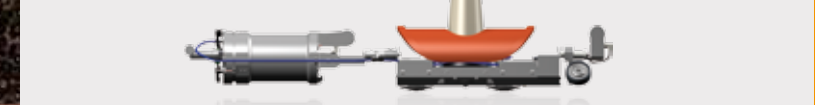
FREZOWANIE DN 150 - 600



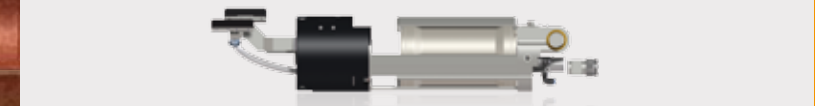
FREZOWANIE DN 200 - 800



NAPRAWA UJŚCIA PRZYKANALIKA



WYPEŁNIANIE



TECHNIKA WYSOKOCIŚNIENIOWA DO 2000 bar



PROFIL KAPELUSZOWY-, UV-ODNOWA PROFILU KAPELUSZOWEGO



STL SAT-SYSTEM



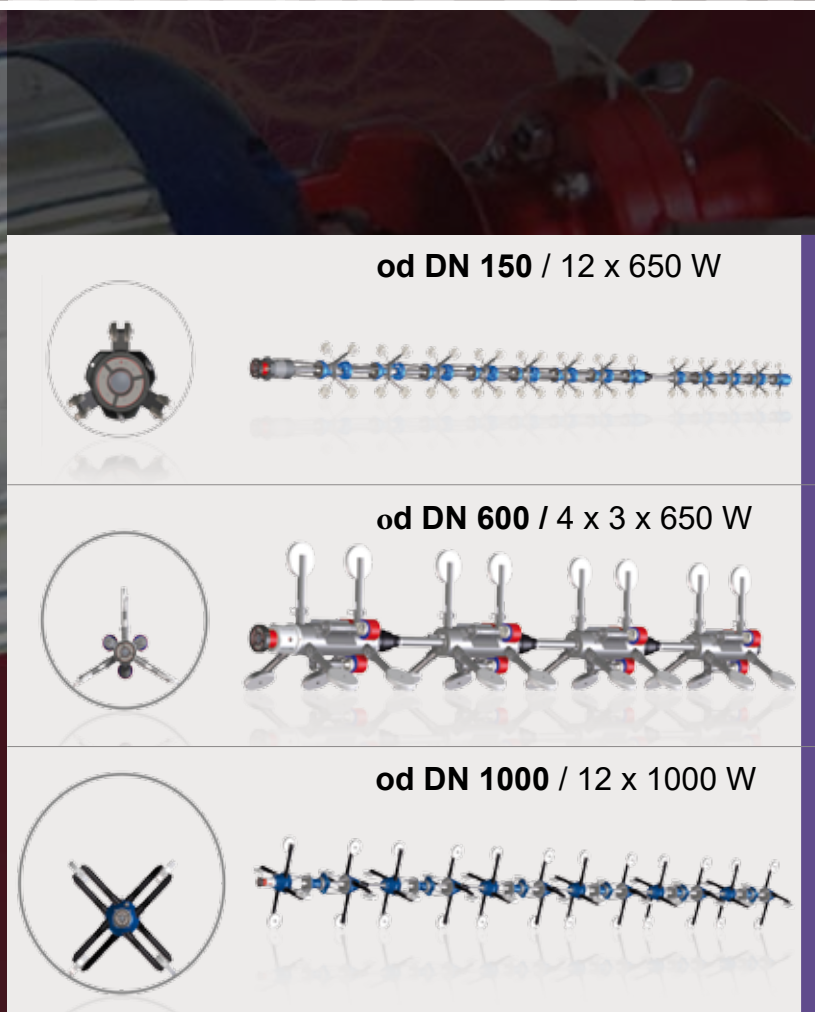
IMS UV

MODULARNOŚĆ I ELASTYCZNOŚĆ

W zakresie rur Od DN 150 do 1500, można skompletować system multi do napraw rękawami utwardzonymi promieniami UV. (wersja mobilna i do zabudowy)



EINEMARKE
VOALLEN
RKEIMOG
LICH



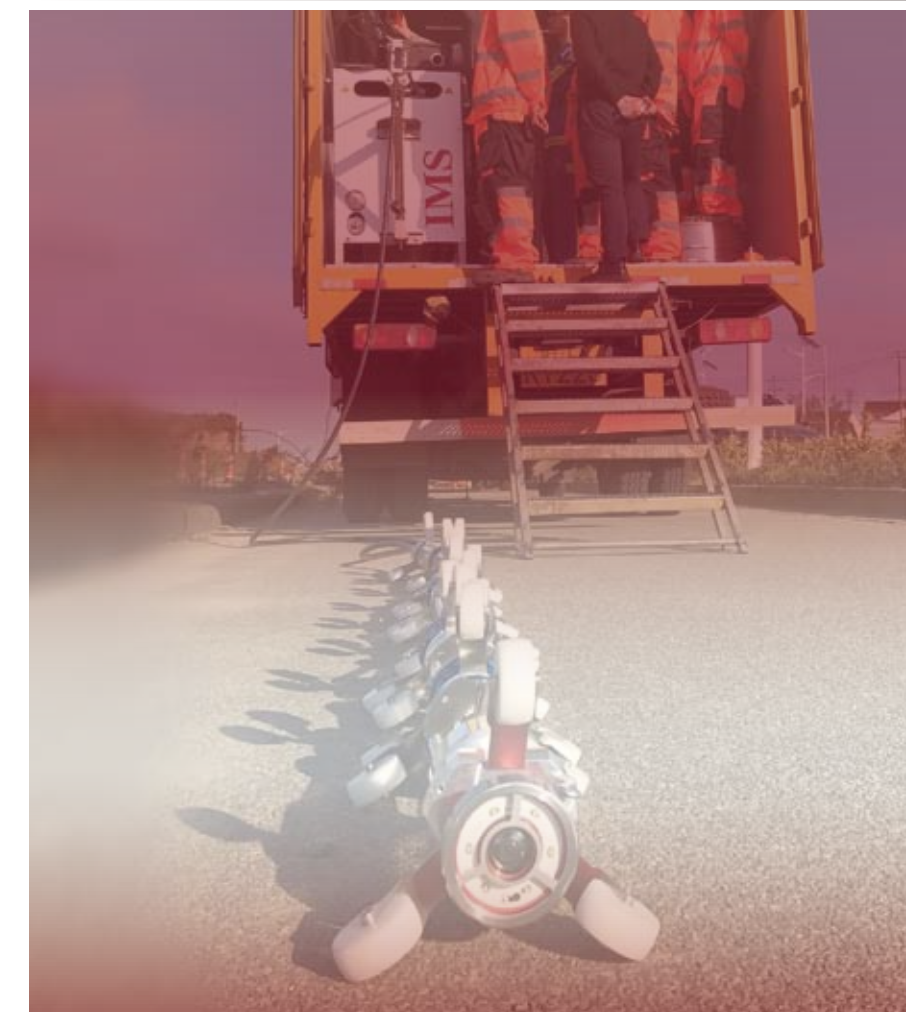
UV

IMS WYPOSAŻENIE POJAZDU

DOKŁADNIE DOPASOWANY

Niezależnie od tego, czy chodzi o technologię frezowania i renowacji, czy o system utwardzania UV. Wykonamy specjalnie dla Ciebie wysokiej jakości zabudowę pojazdu dokładnie dopasowaną i gotową do użycia. Doskonała mobilność do wszelakich zastosowań

EINEMARKE
VOALLEN
RKEIMOG
LICH



Beispiel: 7,49 t IVECO mit IMS UV 7800 Aushärteanlage



Beispiel: 7,49 t Fuso mit IMS Roboteranlage

IMS ROBOTICS

PRZEDSIĘBIORSTWO

Od 1992 roku jesteśmy znani z trafnych pomysłów i rozwiązań w dziedzinie nowoczesnych technologii środowiskowych. Dla innowacji i jakości. Dla zintegrowanych systemów z jednego źródła. Nasza firma ma około 75 pracowników specjalizujących się w rozwoju, projektowaniu i wytwarzaniu robotów do odbudowy rur oraz wysokociśnieniowej technologii wodnej i technologii wyszukiwania metodą UV.

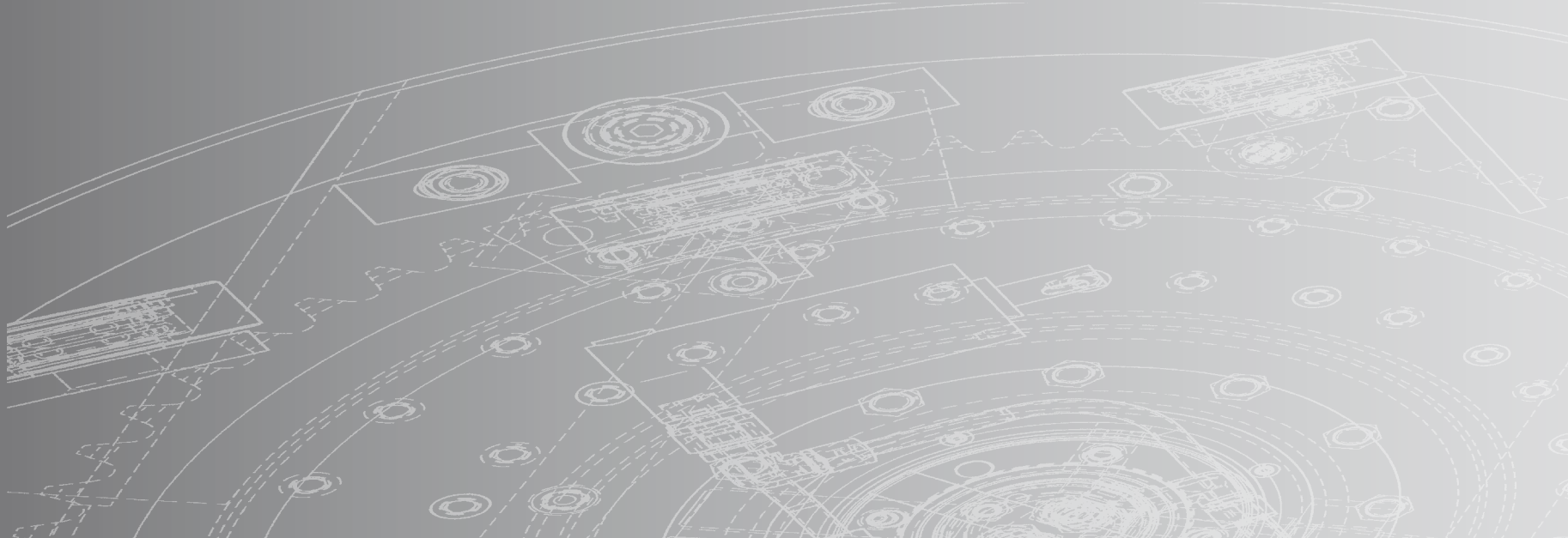
Czerpiemy wiedzę i doświadczenie poprzez współpracę z klientami i dostawcami
To przekształca pomysły w produkty, wiedzę w technologię i współpracę w sukces.

Szczególną uwagę kładziemy na przyjazną dla użytkownika obsługę, najlepszą możliwą mobilność naszych systemów i zasadniczy pomysł łatwości przystosowania naszych modułów. Doświadcz innowacyjnych rozwiązań od nas dla TWOJEGO fachowego kontaktu

IMS Jedna marka - Wiele możliwości



EINE MARKE ALLE MÖGLICHKEITEN



Generalny dystrybutor w Polsce:

Inter Global Sp.z o.o.43-378 Rybarzowice, ul.Bielska 914

tel./fax 338191700/01 e-mail:biuro@interglobal.pl
www.interglobal.pl

