

ZAPRASZAMY DO WSPÓŁPRACY



PPHU TRANZEX S-ka z o.o.
44-100 Gliwice, ul. Daszyńskiego 56
tel. 32. 231-26-17, 32.231-41-64
fax automatyczny: 32.331-36-06
SPÓŁKA INŻYNIERSKA
www.tranzex.pl, tranzex@tranzex.pl

Biuro nieruchomości = www.tx.gliwice.pl

Tranzex jest firmą inżynierską zajmującą się upowszechnianiem:

□ systemów sieciowych

- NLK - „fourcore” nn, uniwersalny SN
- PAS - typu SAX-W - SN
- SAXKA, WISKI - SN
- AHXAMK-WM (SAXKA-WM) - SN
- OPGW i ADSS

□ technologii

- zimnokurczliwego osprzętu kablowego
- oplotowego osprzętu sieciowego i naprawczego w zastosowaniu do przewodów gołych, tradycyjnych linii nn, SN, WN i NN
- przeszkodowego znakowania obiektów i linii elektroenergetycznych
- przewodów wysokotemperaturowych-niskozwisowych do linii NWN



Oferta firmy obejmuje:

- doradztwo techniczne i ekspertyzy
- opracowania naukowo-techniczne z zakresu optymalizacji techniczno-ekonom. pracy sieci
- szkolenia ekip monterskich i eksploatacyjnych
- przebrojenia i autoryzowane kompletacje dostaw wraz z zaopatrzeniem podmiotów zawodowej energetyki, wykonawców i hurtowni
- prowadzenie biura „TX-Nieruchomości”

Prowadzimy magazyn stopowych wzdłużnie uszczelnianych przewodów SAX-W, osprzętu naprawczego do linii WN, osprzętu oplotowego i złączek oplotowych do przewodów AL, AAL i AFL 35, 50 i 70mm², osprzętu kablowego i liniowego do systemu SAXKA z kablami uniwersalnymi AHXAMK-WM oraz osprzętu zimnokurczliwego, termokurczliwego, hybrydowego i taśmowo-żywicznego do kabli ziemnych od 1kV do 20(30) kV.

Firma nasza oferuje następujące grupy wyrobów:

- systemy ABC (ALUS, AMK-T, SAXKA-WM) Prysmian-Finlandia
- system uniwersalny NLK SN typu „ziemia-powietrze-woda”
AHXAMK-WM (SAXKA-WM) Multi-Wiski Prysmian-Fin, REKA Cables
- system ziemnej wiązki kablowej WISKI Prysmian-Fin., REKA Cables
- wzdłużnie uszczelniane przewody SAX-W do syst.PAS - Prysmian-Finlandia
- OPGW i ADSS – AFL Telecommunication
- żerdzie drewniane – wykonanie wg SFS, BS, SS – Scantrepo, Livari Mononen
- osprzęt sieciowy - ENSTO
- przewody wysokotemperaturowe do linii WN-3M i NPA Skawina -nowość!
- osprzęt do OPGW i ADSS – R I B E
- oplotowy osprzęt naprawczy – SAAE, PLP
- oplotowe złączki dla przewodów Al i AFL – SAAE
- oplotowy osprzęt sieciowy dla tradycyjnych linii nN i SN – SAAE, Belos-PLP
- przeszkodowe znakowanie lotnicze linii WN - Obelux, ORGA, NAPS
- wszystkie wyroby grupy electro (1, 6, 10, 15, 20 i 30 kV) - 3M
- zimnokurczliwy, termokurczliwy, hybrydowy, żywiczny osprzęt kablowy - 3M
- mufowe i głowicowe zestawy taśmowe – 3M
- narzędzia i urządzenia elektroenergetyczne
- silikonowe izolatory SN, WN i NWN – Ugur Turkyurt S.A.-Turcja



ENERGETAB 2000 - BRAZOWY MEDAL za technologię budowy linii średnich napięć w systemie SAXKA
ENERGETAB 2007 - SREBRNY MEDAL PSE S.A. za opracowanie i wdrożenie technologii projektowania i budowy KABLOWYCH LINII UNIWERSALNYCH SN z przewodami w pełnej izolacji i stalową linka nośną