

TRANZEX

PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-
HANDLOWO-USŁUGOWE SPÓŁKA z O.O.
44-100 GLIWICE ul. Ligonía 27 tel. 231 26 17

25 16001172 0002330 492227 001-Fortis Bank Polska S.A. O. G-ce

L.dz.: 71/Tx/KD/06

Data: 25.01.2006r

+48-32-3313606 - fax całodobowy

+48-32-2312617 - tel/fax

+48-32-2314164 - tel/fax

e-mail: tranzex@tranzex.pl

P 003600189 - VAT UE PL 6310000931

KRS 0000209054

Informacja nt. kabli

SAXKA-W oraz

AHXAMK-WM(SAXKA-WM)Multi-Wiski

Wszystkie dane projektowe dla wiązek kablowych z linka nośną

- napowietrznych SAXKA-W

- uniwersalnych AHXAMK-WM (SAXKA-WM) Multi-Wiski TT

znajdują się w albumach projektowych ENERGO LINII-Poznań (e: biuro@energolinia.poznan.pl),
które powstały pod auspicjami PTPIREE i tam te albumy można zakupić (e: ptpiree@ptpiree.pl)

Dla kabli uniwersalnych AHXAMK-WM (SAXKA-WM) Multi-Wiski TT wydano:

- w 2005r tabele zwisów i naprężeń (tom 1 i 2)
- w 2005r tom VII i IX albumu dwunapięciowych linii napowietrznych na żerdziach wirowanych (AHXAMK-WM + AsXS)

Dla kabli napowietrznych SAXKA-W wydano:

- w 1994r - album linii napowietrznych SAXKA na żerdziach wirowanych
- w 1996r - tomy albumu napowietrznych linii dwunapięciowych (SAXKA + AsXS) na żerdziach drewnianych
- w 2006r - ukaże się tom VIII albumu linii dwunapięciowych (SAXKA-W + AsXS) na żerdziach wirowanych

Na naszych stronach internetowych www.tranzex.pl zarówno w dziale "nasze produkty", jak i "pliki do pobrania" zawarte są informacje techniczne producenta (karty, specyfikacje, osprzęt kablowy i liniowy, zdjęcia oraz szkiecowe rozwiązania liniowe.

Całe polskie górnictwo odkrywkowe posługuje się od początku lat 90-tych ubiegłego wieku, i to na różnych poziomach napięć 10, 20 i 30kV technologią kabli SAXKA od przekrojów 3x35mm² do 3x240 mm²

Stąd kable te posiadają dopuszczenia górnicze EMAG-u i WUG-u

UPOWSZECHNIAMY:

- Systemy sieciowe (NLK nn, PAS/SAX, SAXKA, KOMBI, OPGW, ADSS)
- Technologie (zimnokurczliwego osprzętu kablowego, oplotowego osprzętu sieciowego i naprawczego do linii nn, SN i WN)

OFERTA FIRMY OBEJMUJE:

doradztwo techniczne, prace projektowe, analizy, ekspertyzy, szkolenia ekip monterskich i eksploatacyjnych, przebrojenia i autoryzowane kompletacje dostaw wraz z zaopatrzeniem podmiotów zawodowej energetyki, wykonawców i hurtowni.
(www.tranzex.pl)

AUTORYZACJA TECHNICZNO-HANDLOWA: ENSTO, Pirelli (d. NOKIA), NK Cables, SAAE, Kauko-Metex, KFK, JOKO, 3M (Scotch), Draka Kabel

Brązowy medal Bielskich Targów Energetycznych ENERGETAB 2000 za technologię budowy linii SN w systemie SAXKA

(strona 2)

Kable systemu SAXKA produkowane były przez fińską kablownię NOKIA Cables, a potem w miarę przepływu kapitału ta sama kablownia firmowana była jako NK Cables, potem Pirelli Cables and Systems Oy, a od jesieni 2005 ma nazwę Prysmian Cables and Systems Oy.

Zwracamy uwagę na fakt, że przęśła z zastosowaniem wiązek kablowych ze stalowa linką nośna SAXKA-W i SAXKA-WM mogą mieć rozpiętość nawet 220 metrów. Wykorzystuje się te możliwości przy konieczności przekraczania cieków, parowód itp. przeszkód terenowych. Liniowo stosuje się przęśła o długości do 70 metrów zarówno ze względu na długość stosowanych żerdzi (wielkość zwisów), jak i trudności (ciężar) wciągania sekcji - przy małym doświadczeniu wykonawczym można połamać słupy.

W miarę potrzeb dołączamy potrzebne karty i specyfikacje w których znajdują się dane mechaniczne i elektryczne (m.in. zwarciove). Producent fiński poszerzył typoszereg kabli uniwersalnych AHXAMK-WM (SAXKA-WM) tak, żeby można było zamiennie stosować je z typowo napowietrznymi wiązkami SAXKA-W.

Zwracamy również uwagę na to, że do kabli systemu SAXKA dedykowany jest specjalistyczny osprzęt kablowy w postaci kompletów (3 fazy) muf napowietrznych ze złączkami linki nośnej oraz odwracalnych głowic wraz z uchwytami odciągowymi linki nośnej.

Oprócz dostaw kabli, osprzętu liniowego, kablowego oraz żerdzi drewnianych Scanntrepo oferujemy konsultacje merytoryczne zaprojektowanych w technologii SAXKA linii SN.

Każdorazowo wiązki kablowe SAXKA-W i SAXKA-WM dysponowane są przez nas na wskazany przez zamawiającego plac budowy z magazynu fabrycznego w Finlandii, natomiast osprzęt kablowy i liniowy wysyłamy z naszego magazynu w Gliwicach.

W ofertach podajemy tylko ceny nominalne plus koszty transportu loco budowa, natomiast wielkość upustu uzależniona jest od wielkości zamówienia oraz aktualnej sytuacji stanów magazynowych fińskiej kablowni.

=====
jerzy.malitowski@tranzex.pl

UPOWSZECHNIAMY:

- Systemy sieciowe (NLK nn, PAS/SAX, SAXKA, KOMBI, OPGW, ADSS)
- Technologie (zimnokurczliwego osprzętu kablowego, oplotowego osprzętu sieciowego i naprawczego do linii nn, SN i WN)

OFERTA FIRMY OBEJMUJE:

doradztwo techniczne, prace projektowe, analizy, ekspertyzy, szkolenia ekip monterskich i eksploatacyjnych, przebrojenia i autoryzowane kompletacje dostaw wraz z zaopatrzeniem podmiotów zawodowej energetyki, wykonawców i hurtowni.
(www.tranzex.pl)

AUTORYZACJA TECHNICZNO-HANDLOWA: ENSTO, Pirelli (d. NOKIA), NK Cables, SAAE, Kauko-Metex, KFK, JOKO, 3M (Scotch), Draka Kabel
Brązowy medal Bielskich Targów Energetycznych ENERGETAB 2000 za technologię budowy linii SN w systemie SAXKA