



PRZEDSIĘBIORSTWO  
**TAURUS – TECHNIC Sp. z o.o.**



ul. Szosa Gdańska 9  
86-031 OSIELSKO  
e-mail: [taurus@taurus-technic.com.pl](mailto:taurus@taurus-technic.com.pl)  
<http://www.taurus-technic.com.pl>

TEL: +48 52 320 33 00  
FAX: +48 52 320 33 50



Osielsko 02.09.2019

## Referencje

Firma:

Taurus-Technic Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Szosa Gdańska 9, 86-031 Osielsko zaświadcza, że:

Firma:

Rezonans Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Naftowa 2G, 65-705 Zielona Góra NIP:928-207-59-17

Wykonała:

Montaż rozdzielni w Hucie Miedzi Głogów OSR23/1 oraz 23/2

W zakresie:

- Montaż rozdzielni głównej Siemens Sivacon S8
- Montaż szynoprzewodów zasilających Siemens 8PS

Wartość kontraktu netto: 93 000 PLN

Termin realizacji: luty - czerwiec 2019

Firma Rezonans wykonała powierzone prace zgodnie z projektem oraz w wyznaczonym terminie. Z uwagi na dobrą współpracę, wykwalifikowaną kadrę i jakość wykonanych prac firma Rezonans Sp. z o.o. jest godna polecenia.

**TAURUS-TECHNIC Sp. z o.o.**  
Kierownik Działu Rozdzielnic nn i SN

*Kamil Sobociński*  
Kamil Sobociński

**PRZEDSIĘBIORSTWO  
TAURUS-TECHNIC Sp. z o.o.**  
86-031 Osielsko, ul. Szosa Gdańska 9  
tel. (+48) 52 320 33 00, fax (+48) 52 320 33 50  
NIP 554-10-12-916

**Przedsiębiorstwo Taurus-Technic Sp. z o.o.**

ul. Sokola 8 // 86-031 Osielsko  
tel. +48 52 320 33 00 / fax. +48 52 320 33 38  
[www.taurus-technic.com.pl](http://www.taurus-technic.com.pl) // [taurus@taurus-technic.com.pl](mailto:taurus@taurus-technic.com.pl)  
NIP 554-10-12-916 • REGON 091412789  
Zarejestrowana pod nr KRS 0000463357 w Sądzie Rejonowym w Bydgoszczy,  
XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego  
Kapitał zakładowy: 1 200 000zł wpłacony w całości

- |                                |                                      |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| ✓ Baterie kondensatorów nn, Sn | ✓ Analiza sieci                      |
| ✓ Rozdział energii nn, SN      | ✓ Dobór urządzeń                     |
| ✓ Dławiki nn, SN               | ✓ Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny |
| ✓ Kondensatory nn, SN          | ✓ Montaż i uruchomienie              |
| ✓ Kondensatory specjalne       | ✓ Termowizja                         |