



J.T.C. Spółka Akcyjna

Specjalistyczna firma inżynierska oferująca
unikatowe rozwiązania w obszarze automatyki
i elektroenergetyki

J.T.C. Spółka Akcyjna

J.T.C. Sp. z o.o. powstała 10 lutego 1992 r. W 1997 r. przekształcono ją w Spółkę Akcyjną.

Spółka zatrudnia ponad 130 pracowników: większość stanowią inżynierowie automatycy, ponadto elektrycy i informatycy. Nasza firma posiada kompetentny zespół projektantów, programistów systemów sterowania i wizualizacji, informatyków, brygady montażowo-rozruchowe oraz specjalistów branży mechanicznej.

Działamy w zakresie branży automatycznej, elektrycznej, mechanicznej i informatycznej. Nasze prace realizujemy kompleksowo – od projektu, poprzez montaż, optymalizację układów, część wdrożeniową oraz uruchomienie i utrzymanie ruchu instalacji. Świadczymy usługi gwarancyjne i pogwarancyjne.

Kluczowe branże, w których realizujemy projekty:

- Energetyka zawodowa, przemysłowa, wodna
- Ciepłownictwo
- Górnictwo
- Chemia i petrochemia
- Przemysł motoryzacyjny
- Gospodarka wodno-ściekowa
- Sektor B+R

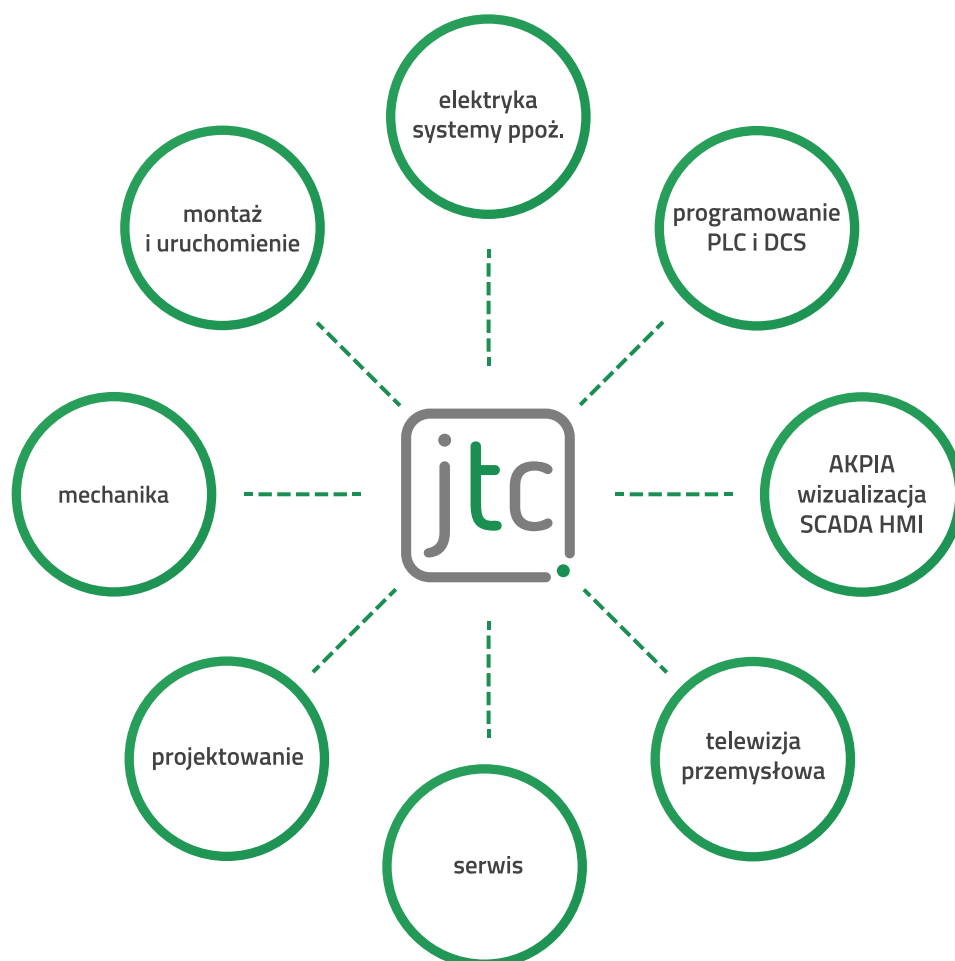
Nowa identyfikacja wizualna

Blisko 30 lat działamy w obszarze projektowania, montażu, rozruchu oraz obsługi systemów sterowania i pomiarów niemal we wszystkich gałęziach przemysłu. Aby podkreślić charakter nowoczesnej firmy, odnowiliśmy swoją identyfikację wizualną.



Zakres usług

- projekty techniczne branży AKPiA i elektrycznej,
- dobór, montaż i uruchomienie urządzeń pomiarowych, systemów sterowania oraz urządzeń i aparatury elektrycznej, a także układów automatyki zabezpieczeniowej, w tym analizy zagrożeń i zdolności operacyjnych HAZOP,
- wyznaczanie poziomów nienaruszalności bezpieczeństwa SIL dla układów automatyki zabezpieczeniowej,
- prefabrykacja rozdzielnic i szaf sterowniczych,
- kompleksowa realizacja systemów sterowania i wizualizacji (SCADA) dla instalacji przemysłowych,
- dostawa i uruchomienie systemów monitorowania i zabezpieczeń turbin oraz generatorów,
- przetwarzanie danych zbieranych przez systemy automatyzacji,
- opracowanie raportów, wspomaganie komputerowe procesów decyzyjnych,
- realizacja obiektów energetycznych i w obszarze gospodarki wodno-ściekowej,
- dobór, sprzedaż, regeneracja uszczelnień mechanicznych czołowych, kompensatorów przemieszczeń i uszczelnień spoczynkowych.



Aparatura kontrolno-pomiarowa i automatyka

W segmencie automatyki przemysłowej realizujemy zadania kompleksowo. Od projektu, poprzez montaż, remonty, modernizacje instalacji i systemów sterowania do serwisu gwarancyjnego i pogwarancyjnego:

- koncepcje,
- opracowywanie dokumentacji projektowej,
- prace montażowe,
- kompletacja dostaw,
- remonty i modernizacje instalacji przemysłowych i systemów sterowania,
- prefabrykacja szaf sterowniczych, szafek, skrzynek i pulpitów.



Elektryka

W branży elektrycznej realizujemy prace projektowe związane z modernizacją, remontem i montażem instalacji elektrycznych. Realizujemy kompleksowo instalacje w zakresie średniego i niskiego napięcia zarówno w nowych, jak i modernizowanych obiektach przemysłowych, wykonujemy m.in.:

- doradztwo techniczne,
- projektowanie,
- kompletację dostaw materiałów i urządzeń,
- prefabrykację rozdzielnic elektrycznych niskiego napięcia,
- prace elektromontażowe, takie jak:
 - stacje transformatorowe, rozdzielnice średniego i niskiego napięcia,
 - trasy kablowe i kable,
 - zasilanie i sterowanie instalacji technologicznych,
 - instalacje siły, oświetlenia, ogrzewania, klimatyzacja,
 - instalacje sterowania i automatyki,
 - badanie pomontażowe i eksploatacyjne urządzeń elektroenergetycznych,
 - uruchamianie urządzeń stacji elektroenergetycznych.

Dział mechaniczny

Dział mechaniczny pozostaje do dyspozycji Klientów zainteresowanych nabyciem produktów w postaci uszczelnień mechanicznych czołowych, kompensatorów oraz uszczelnień spoczynkowych. Służymy pomocą w zakresie doboru technicznego, sprzedaży oraz regeneracji. Wykonujemy w krótkim okresie czasu, regenerację większości rodzajów uszczelnień mechanicznych oraz pomp.

Proponujemy rozwiązania techniczne zdalnie lub po wizycie handlowo/technicznej w Państwa Zakładzie. W ramach inwestycji lub modernizacji, dobieramy i oferujemy różne typy uszczelnień spoczynkowych, tj.: grafitowe, elastomerowe, kompozytowe, PTFE oraz stalowe.

Oferujemy uszczelnienia mechaniczne oraz szeroki wachlarz kompensatorów:

- uszczelnienia komponentowe,
- uszczelnienia kompaktowe,
- uszczelnienia mieszalnikowe,
- uszczelnienia gazodynamiczne,
- uszczelnienia specjalne.

- kompensatory stalowe,
- kompensatory tkaninowe,
- kompensatory gumowe,
- kompensatory PTFE,
- kompensatory specjalne.



Prefabrykacja

Nasza firma dysponuje własnym zapleczem warsztatowym z pełnym wyposażeniem pozwalającym na prefabrykację rozdzielnic oraz układów automatyki i sterowania. Przy wykonywaniu naszych prac:

- bazujemy na dokumentacji powierzonej lub własnej, prefabrykujemy szafy, stojaki, skrzynki, pulpity sterownicze,
- oferujemy usługi związane z uruchomieniem, serwisowaniem urządzeń oraz doradztwem,
- świadczymy usługi serwisowe urządzeń sygnalizacji pożaru oraz związanych z nimi układów automatyki i sterowania (system ESSER, POLON 4000),
- posiadamy zezwolenie na obrót, transport, przechowywanie, instalowanie, obsługę izotopowych czujek dymu.

Informatyka przemysłowa

Dział oprogramowania przemysłowego świadczy usługi m.in. w zakresie systemów sterowania, integracji systemów, wizualizacji, przetwarzania danych oraz automatycznego sterowania. Nasze zlecenia realizujemy, bazując na blisko 30-letnim doświadczeniu w programowaniu i uruchamianiu systemów automatyki procesowej. Nasza działalność obejmuje m.in. branżę energetyczną, chemiczną i petrochemiczną, przemysł lekki i maszynowy. W zakresie IT, oferujemy usługi dotyczące większości aspektów związanych z funkcjonowaniem infrastruktury informatycznej w małych i średnich przedsiębiorstwach. Nasze kompetencje w powyższym zakresie mają odzwierciedlenie w uzyskanych certyfikatach.

Najważniejsze z nich to:

- Certyfikat Integratora Systemów SCADA bazujących na Platformie Systemowej Wonderware,
- Certyfikat poświadczający nasze kompetencje w zakresie wdrażania systemów MES opartych na oprogramowaniu Wonderware,
- Certyfikat stwierdzający posiadane kompetencje w zakresie integracji systemów sterowania opartych o sterowniki firmy GE Intelligent Platforms,
- Status Solution Partner w zakresie Automation Drivers firmy SIEMENS.



Certyfikaty to mocna strona naszej Spółki



SIEMENS

Danfoss



URZĄD DOZORU
TECHNICZNEGO



ASTOR

Wonderware

**Współpracujemy z Politechniką Śląską i Politechniką Łódzką
w zakresie nowych technologii.**



Politechnika Łódzka

Naszymi Klientami są m.in.:

- Tauron Wytwarzanie
- Grupa FAMUR
- Grupa Lotos
- Budimex
- PCC Rokita
- Arcelor Mittal
- Tameh Polska
- Valmet
- Rafako
- Elektrociepłownie, elektrownie zawodowe, wodne,
przedsiębiorstwa komunalne, biura projektowe.

Posiadamy oddziały w Tarnowie, Gdańsku i Wrocławiu



J.T.C. Spółka Akcyjna

ul. Siemońska 25
42-500 Będzin

T: +48 32 761 73 15
F: +48 32 761 73 30
E: jtc@jtcsa.com.pl

NIP: 625 000 76 50
REGON: 273359590
Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach
KRS: 0000077308
Kapitał Zakładowy: 1 000 000 PLN
Kapitał Wpłacony: 1 000 000 PLN

www.jtcsa.com.pl