



BUDOWA I REMONTY MASZYN

DZIAŁ MASZYN SPECJALNYCH

1. OFERTA

REALIZACJA NOWYCH NARZĘDZI / MASZYN / LINII PRODUKCYJNYCH

Naszą specjalnością są nowe narzędzia, maszyny i linie produkcyjne tworzone na indywidualne zapotrzebowanie klienta.

Proces projektowania, uzgodnień wreszcie wykonania elementów, montażu, okablowania i uruchomienia przebiega kompleksowo w naszym zakładzie w Tychach.

Urządzenia są testowane i dopiero po akceptacji klienta transportowane do zakładu produkcyjnego.

WYKONYWANIE URZĄDZEŃ Z POWIERZONEJ DOKUMENTACJI

Podejmujemy się również realizacji urządzeń z powierzonej dokumentacji. Realizacja następuje po weryfikacji otrzymanych danych. W ramach naszych usług uzupełniamy braki w dokumentacji klienta.

KOPIE MASZYN

Wykonujemy kopie istniejących maszyn. Warunkiem przystąpienia do realizacji jest posiadanie przez klienta praw własności intelektualnej projektu.

MODYFIKACJE I REMONTY MASZYN

Ten trudny temat zajmuje coraz więcej naszej uwagi. Wielokrotnie tworząc nowe narzędzia modyfikujemy obsługujące je urządzenia. Wykonujemy również remonty i modyfikacje według specyfikacji klienta.



BUDOWA I REMONTY MASZYN

DZIAŁ MASZYN SPECJALNYCH

2. MOŻLIWOŚCI

Dział konstrukcyjny; 5 projektantów; Projekty realizowane z użyciem Solidworks.

Dział elektryczny; 2 projektantów; Projekty realizowane w Seelectrical.
5 elektryków zajmujących się okablowaniem szaf oraz podłączeniami na maszynach.

Dział automatyki/robotyki; 5 programistów. Realizujemy oprogramowanie maszyn w systemie oczekiwanym przez klienta. Nasi wysoko wykwalifikowani pracownicy realizują projekty w różnych systemach, w zależności od potrzeby i standardu przyjętego przez klienta.

3. BADANIA I ROZWÓJ

W wyniku zrealizowanych projektów nabyliśmy dużego doświadczenia w wyszukanim i bardzo specjalistycznym wykorzystaniu systemów wizyjnych w celu bardzo dokładnych pomiarów detali.

Z sukcesem wprowadziliśmy na linie produkcyjne roboty kolaborujące.