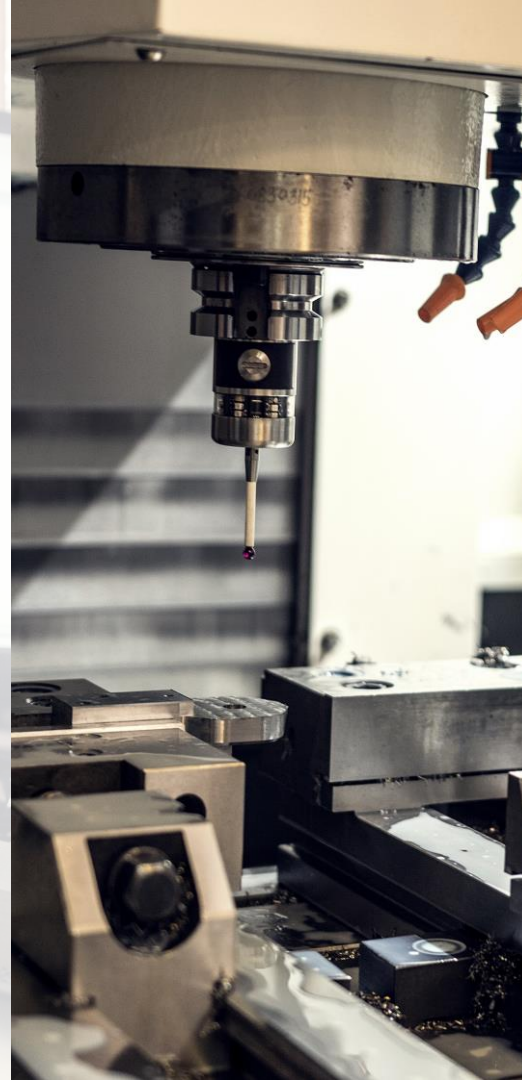




M E C A M A

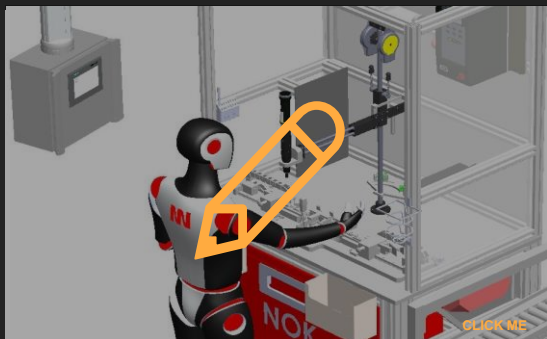
CO
DZIŚ
MOŻEMY
DLA
CIEBIE
ZROBIĆ



PROJEKTOWANIE I BUDOWA MASZYN

Świadczymy usługi z zakresu projektowania i budowy maszyn, urządzeń oraz oprzyrządowania produkcyjnego. Oferujemy szereg usług z zakresu obróbki skrawaniem, inżynierii odwrotnej oraz szeroko pojętego wsparcia technicznego.

NASZE USŁUGI



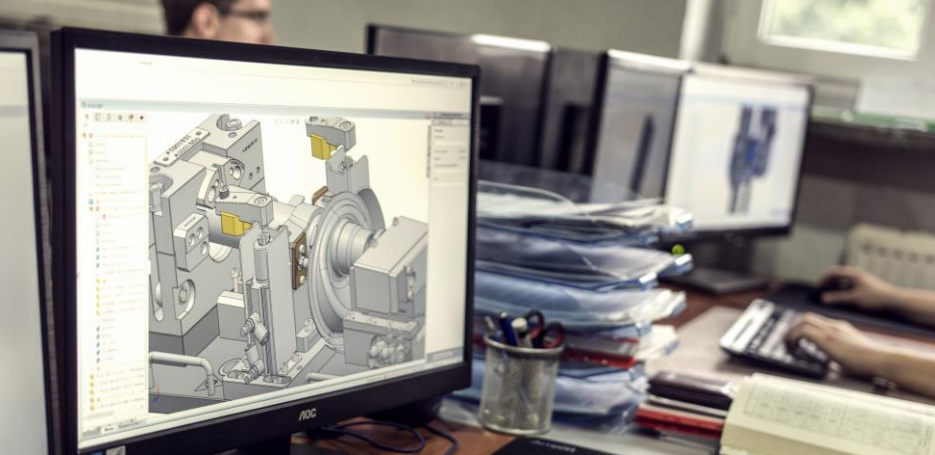
Projekt



Obróbka



Warsztat



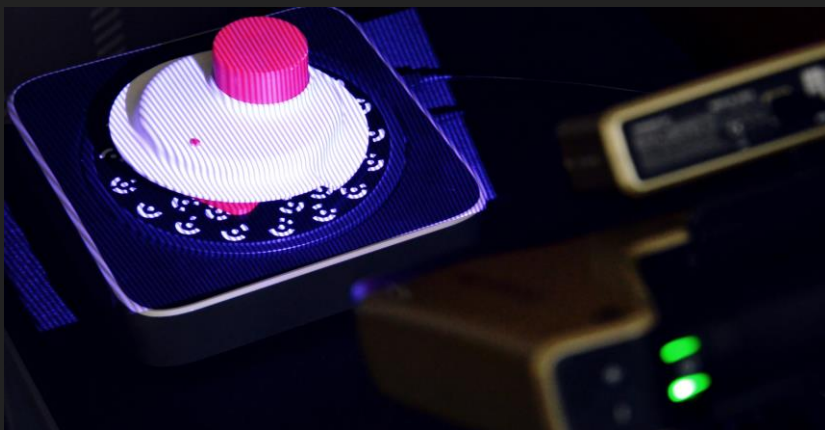
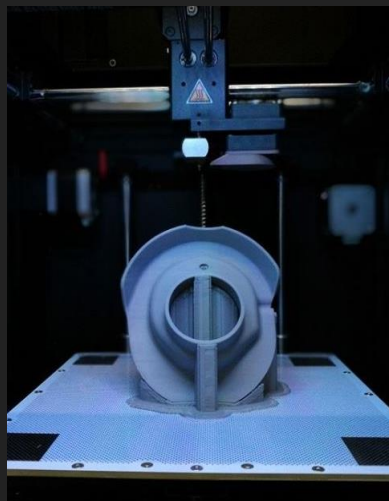
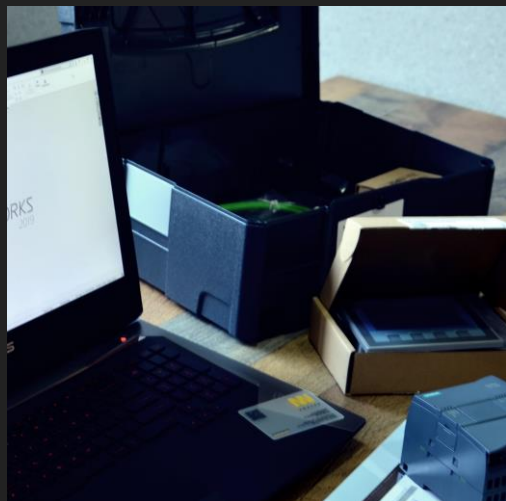
PROJEKT ORAZ PROTOTYP

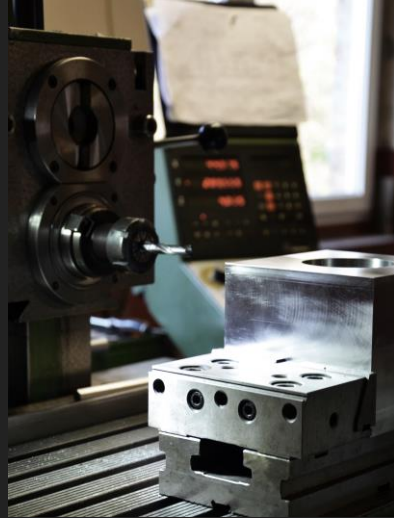


Nasze wieloletnie doświadczenie w połączeniu z użyciem nowoczesnych technologii umożliwia rozwiązanie każdego napotkanego problemu technicznego.

Nasz dział konstrukcyjny oferuje :

- Projektowanie maszyn, urządzeń oraz stanowisk produkcyjnych.
- Projektowanie uchwytów obróbkowych, spawalniczych, kontrolnych.
- Odtwarzanie dokumentacji technicznej istniejących maszyn.
- Skanowanie 3D i obróbkę modeli.
- Druk 3D komponentów.





OBRÓBKA CNC ORAZ KONWENCJONALNA

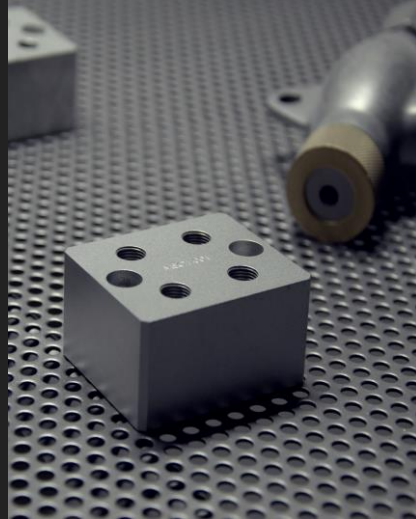


Posiadamy własny park maszynowy składający się z nowoczesnych obrabiarek numerycznych oraz konwencjonalnych. Wyprodukujemy dla Ciebie zarówno pojedynczy komponent jak i złożoną maszynę.

Dostępne usługi:

- Frezowanie CNC oraz frezowanie konwencjonalne.
- Toczenie CNC oraz toczenie konwencjonalne.
- Szlifowanie wałków, otworów oraz powierzchni.
- Obróbkę elektroerozyjną.





NASZ WARSZTAT



Tutaj montujemy, sprawdzamy, uruchamiamy nasze produkty. Doświadczona załoga dba o każdy szczegół, aby zamówione przez państwa urządzenie pracowało niezawodnie.

Warsztat oferuje :

- Ślusarstwo narzędziowe.
- Regenerację części
- Instalację oraz serwis w siedzibie klienta.
- Znakowanie laserowe.
- Hartowanie.
- Piaskowanie.



PARK MASZYN



DRUKARKA FDM ZORTRAX M200

pole robocze 200 mm x 200 mm x 200 mm



MOBILNY SKANER 3D EINSCAN PRO +

Tryb pracy ręczy oraz z podzielnicą dokładność 0,04 mm



CENTRUM FREZERSKIE HYUNDAI F500

pole robocze 1060 mm x 510 mm x 635 mm



CENTRUM FREZERSKIE CINCINNATI ARROW 750

Pole robocze 762 mm x 510 mm x 510 mm



FREZARKA NARZĘDZIOWA MAHO 500

Pole robocze 380 mm x 720 mm



CLICK ME

TOKARKA CNC TAKISAWA TS 4000YS

Długość tocz. 750 mm Średnica tocz. 370 mm

Oś Y: 140 mm

Wrzeciono przechwytyjące

Napędzane narzędzia



TOKARKA ZMM VRATSA 662

Średnica tocz. 660 mm Długość tocz. 1500 mm

Przelot przez wrzeciono 104 mm



SZLIFIERKA DO PŁASZYŹN 3G71

Pole robocze 660 mm x 210 mm



LASER ZNAKUJĄCY

MOC 30W



PIEC HARTOWNICZY

Gabaryty komory 250 mm x 250 mm x 600 mm

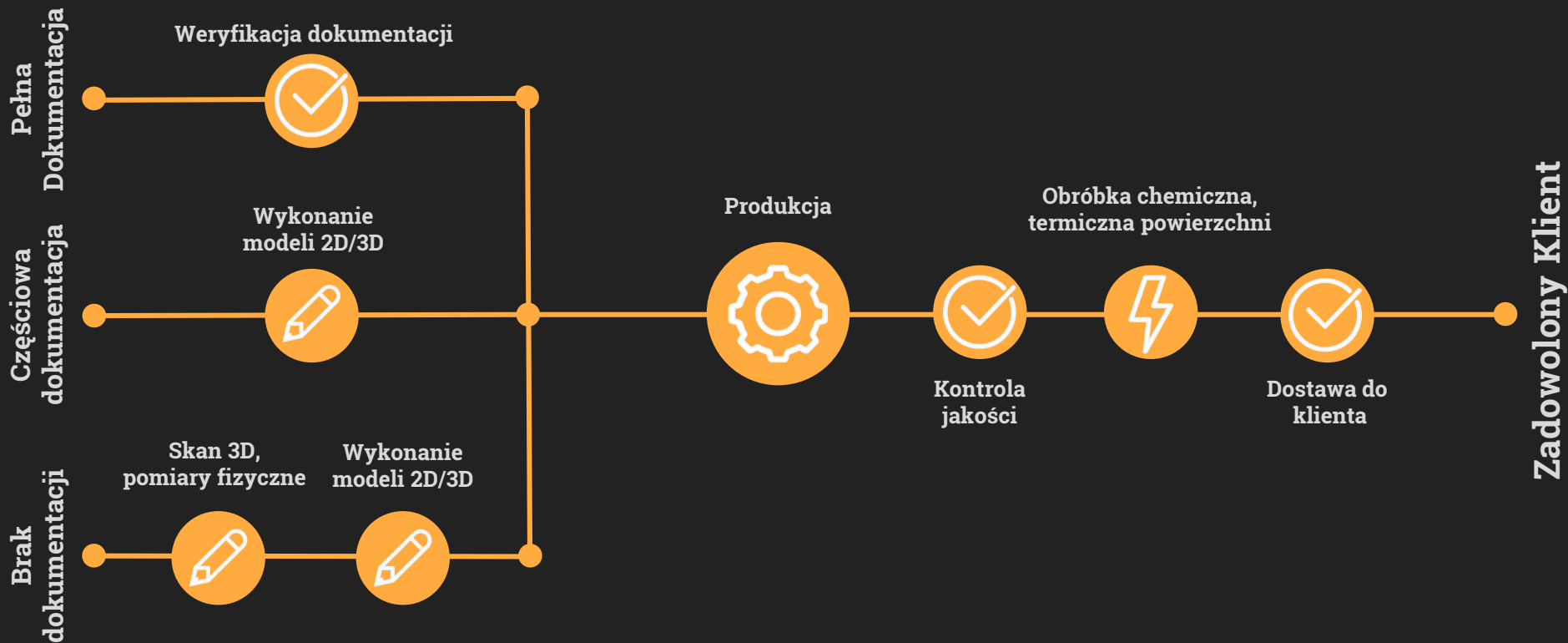
JAK BUDUJEMY MASZYNE

Maszyna według naszego projektu



Maszyna według twojego projektu

JAK PRODUKUJEMY KOMPONENTY





MAGNA



TENNECO



ADIENT



MAFLOW
member of BORYSZEW GROUP



GRAMMER

VESUVIUS



PANELTECH[®]
NOWOCZESNE BUDOWNICTWO



POLCASTING Sp.z.o.o

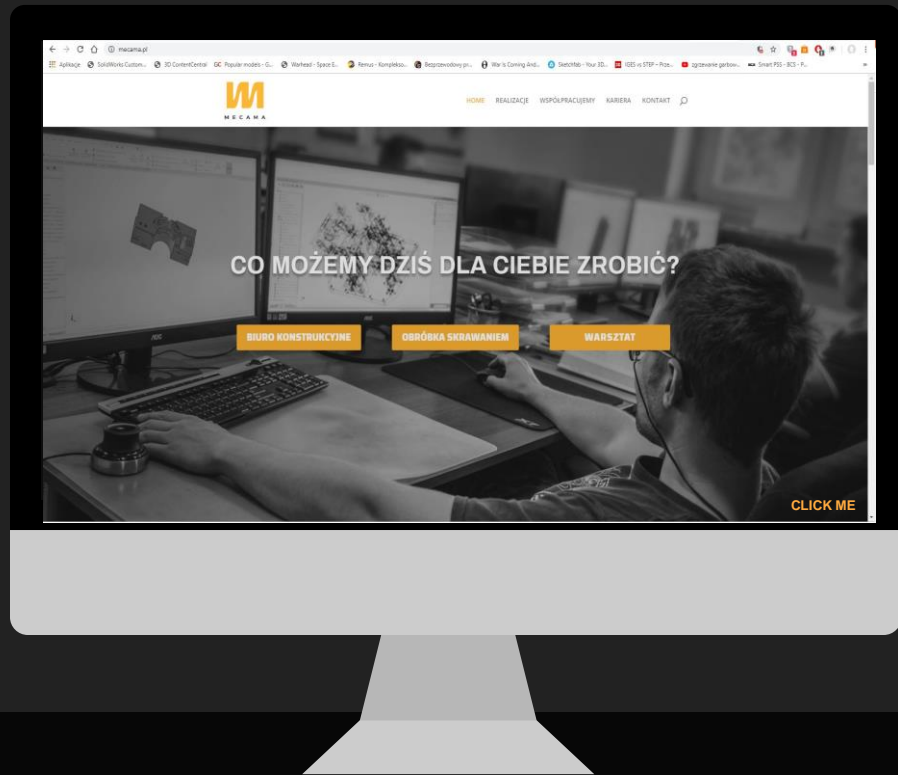
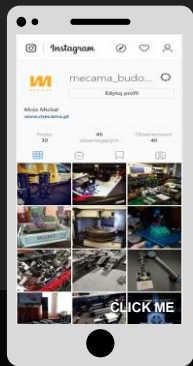
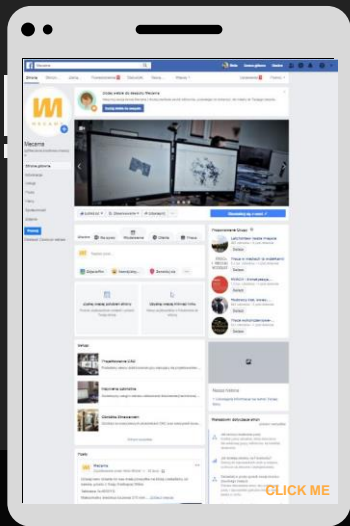


Atlas Copco

ZAUFALI NAM



MEDIA



ZAPRASZAMY DO WSPÓŁPRACY



Mecama Sp. z o.o.

ul. Gabriela Narutowicza 15
41-503 Chorzów



www.mecama.pl
biuro@mecama.pl



Mróz Michał

668 404 664



Wojciech Korczyński

503 158 274



Biuro

533 602 796

