



## PRZEZNACZENIE

W naszych pulpitych mogą być instalowane:

- systemy centralnego sterowania, kontroli i sygnalizacji (AKPiA)
- systemy automatyki agregatów prądotwórczych
- systemy sterowania liniami technologicznymi
- systemy sterowania pojazdów szynowych (pulpity maszynisty)

## DESIGNATION

In our consoles can be installed:

- systems of central control, monitoring and signalization
- automation systems for power generators
- control systems for process line
- control of rail vehicles (driver consoles)

## BUDOWA

- Pulpity są wykonane zgodnie z wymaganiami przedmiotowych norm i WT klienta
- Pulpity są wykonane z profili stalowych lub aluminiowych łączonych poprzez spawanie; kształt i wymiary zgodnie z życzeniem klienta
- Aparaty i wyposażenie obwodów kontrolno sterujących mogą być instalowane na pokrywach lub drzwiach frontowych oraz wewnątrz pulpitych

## CONSTRUCTION

- Consoles are made in accordance with standard rules and client requirements
- Consoles are made of profile steel, aluminum or stainless sheets connected using welding in shapes and dimensions according to customer's requirements
- Apparatus and equipments may be installed on plates or front door (meters, indicators, actuators etc.) and inside consoles

## DANE TECHNICZNE

- Stopień ochrony
- Mocowanie
- Wykonanie
- Malowanie
- Ochrona od porażen
- Warunki środowiskowe

IP21 – IP23  
na fundamencie  
wolnostojące, przyściennie  
wysokiej jakości farby proszkowe - typ  
i kolor zgodnie z życzeniem Klienta  
uziemiaenie ochronne, zerowanie  
umiarkowane, klimat morski i tropikalny,  
środowisko niezapyłone oraz wolne od  
agresywnych gazów i par

## TECHNICAL DATA

- Degree of protection
- Installation
- Realization
- Painting
- Electric shock protection
- Environment conditions

IP21 – IP23  
on foundation  
free-standing, near-wall standing  
high class powder paint - type of paint  
and color according to customer's wish  
protective grounding, neutral grounding  
temperate, marine and tropical climate,  
dust- steam- and aggressive gas-free air