

INWESTOR:

**MIĘSKI ZARZĄD ULIC I MOSTÓW  
41-500 CHORZÓW  
UL. BAŁTYCKA 8A**

TEMAT / OBIEKT:

**BUDOWA ŚCIEŻKI ROWEROWEJ WRAZ  
Z OŚWIETLENIEM NA PLACU  
HUTNIKÓW W CHORZOWIE**

FAZA PROJEKTU:

**PROJEKT WYKONAWCZY**

RYSUNEK:

**Widok szafki oświetleniowej SO2 -  
własność UM Chorzów**

BRANŻA:

**ELEKTRYCZNA**

PROJEKTANT:

MGR INŻ. JAN BIL  
UPR. NR EWID.: SLK/0582/POOE/04

REWIZJE:

MAJ 2018

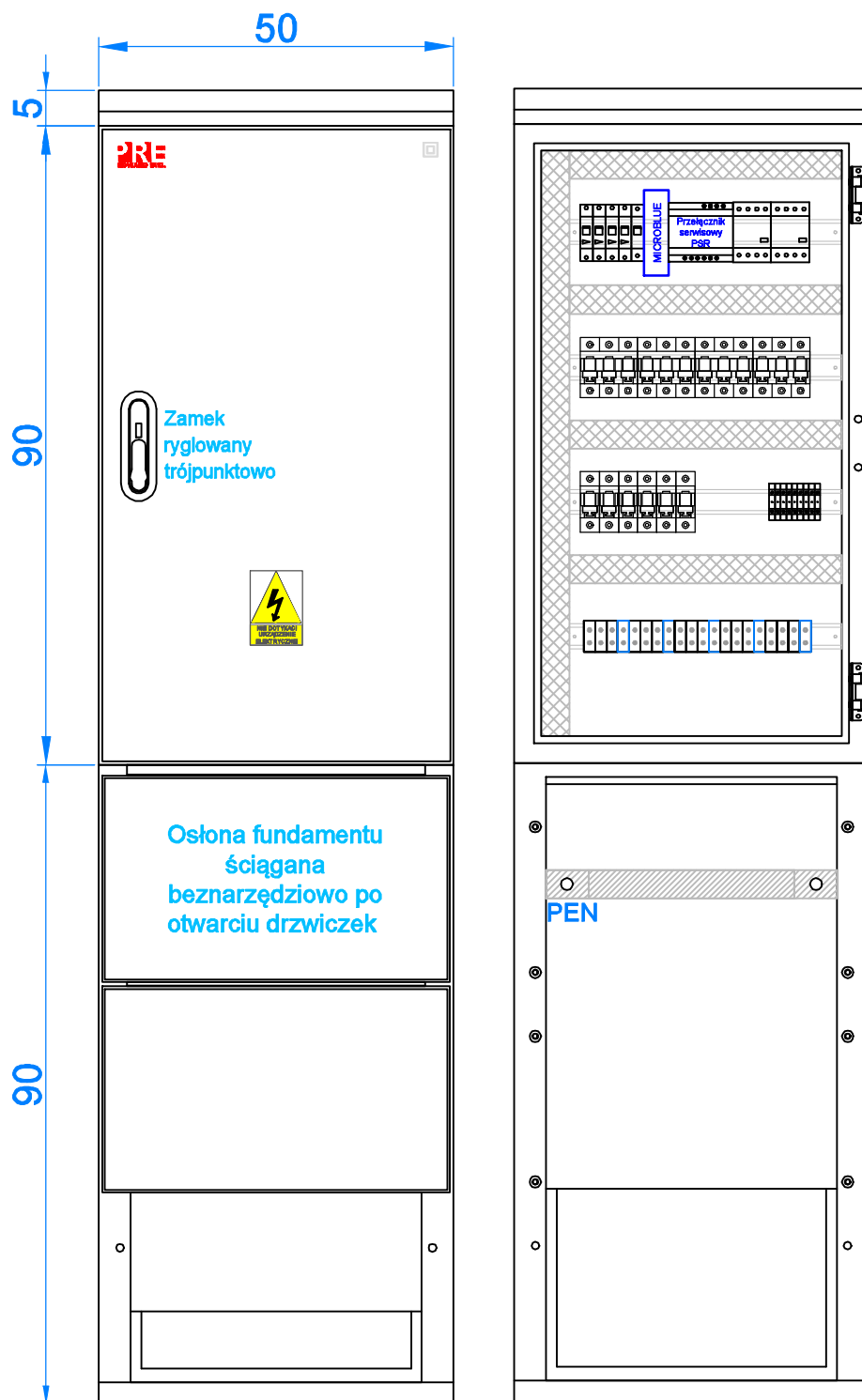
NR.:  
1

NR RYSUNKU:

**843 WE 006**

SKALA:

GRUDZIEŃ 2014



## UWAGI:

1. Obudowa rozdzielnic wykonana z blachy aluminiowej/ stalowej grubości 1-2 mm ( aluminium). 0,5-2 mm (stal) łączona poprzez spawanie.
2. II klasa ochronności osiągnięta poprzez całkowite dwustronne pokrycie materiałem izolacyjnym w trwały i nierozrywany sposób aluminiowym/stalowym rdzeniem. Bez konieczności pokrywania dodatkowymi lakierami.
3. Kolor obudowy RAL 7024.
4. Głębokość szafki 25cm.