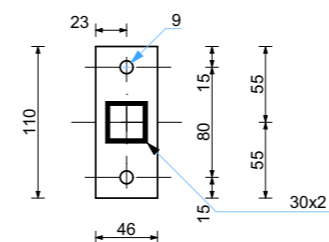



# OSŁONA APARATU OxeN

- Materiał podstawowy:**
- rury kwadratowe 20x1,5 mm - 31 mb - 26,88kg
  - rury kwadratowe 30x2 mm - 11 mb - 18 kg
- Malowanie:**
- podkład epoksydowy
  - lakier akrylowy
  - kolorysta w uzgodnieniu z inwestorem



 <p>Biuro Usługowe PROJEKT mgr inż. Irena Gabrych Tuchola 505186399, jacekgabrych@gmail.com</p>		
Modernizacja sali gimnastycznej w Zespole Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Sypniewie		
Projekt wykonawczy instalacji grzewczo - wentylacyjnej		
Inwestor: Zespół Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Sypniewie, ul. Kwiatowa 3, 89-422 Sypniewo		
Rysunek: osłona aparatu OxeN		
Projektant arch - konstr. : inż. Andrzej Dylewski upr. bud. WBPP-NB-7210/2/83 776/75/Bg		
skala 1:100	data: 20.04.2019r.	nr rys. 11