

obudowy metalowe na wymiar - ZELP ■ złącza kablowe ■ szafy sterownicze ■ obudowy metalowe ■ obudowy aluminiowe ■ szafy kablowe ■ obudowy termoutwardzalne  
obudowy ze stali nierdzewnej ■ obróbka blach na maszynach CNC ■ spawanie ■ lakierowanie proszkowe ■ wylewanie uszczelki poliuretanowych na detalach



## Kontener do stacji gazowej 3300 x 2950 x 2100

**Konstrukcja nośna:** Rama z profili stalowych - spawana, malowana na mokro.

**Poszycie:**  
- Panele ściienne wykonane z blachy ocynkowanej, malowane proszkowo, wypełnione wełną mineralną o grubości 60 mm.  
- Dach dwuspadowy - z blachy ocynkowanej, malowany proszkowo.

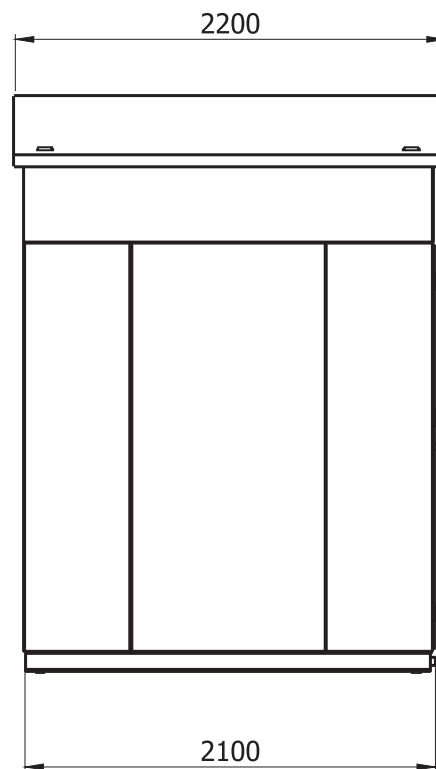
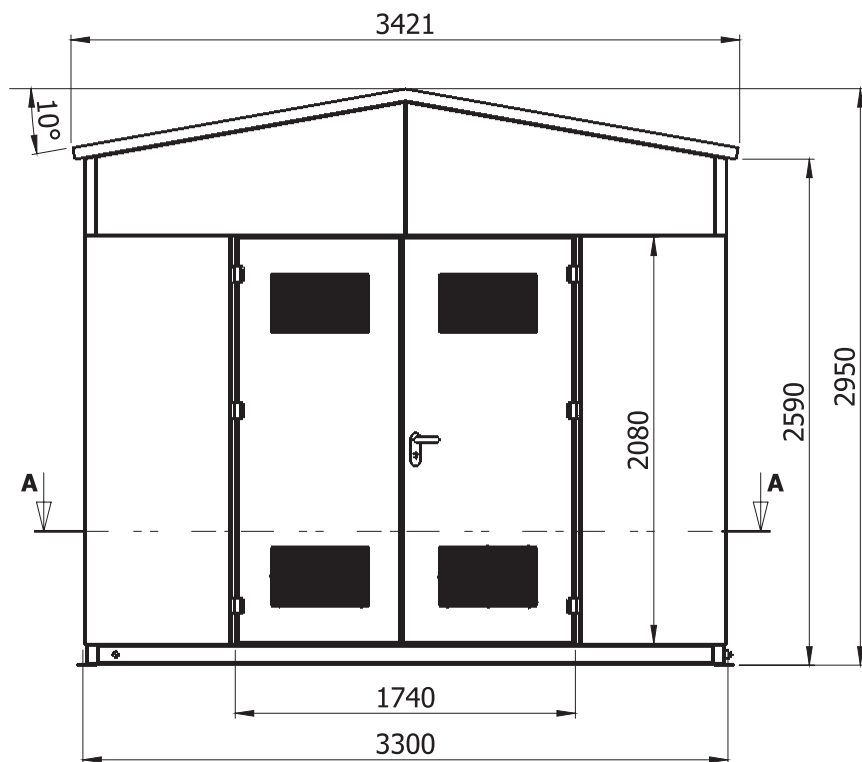
**Wyposażenie:** Kratki wentylacyjne w drzwiach 500 x 300, uszy transportowe, uziemienie wewnętrzne i zewnętrzne, blokady samoczynnego zamknięcia drzwi, rynna, podłoga, zamek antypaniczny.

IP20

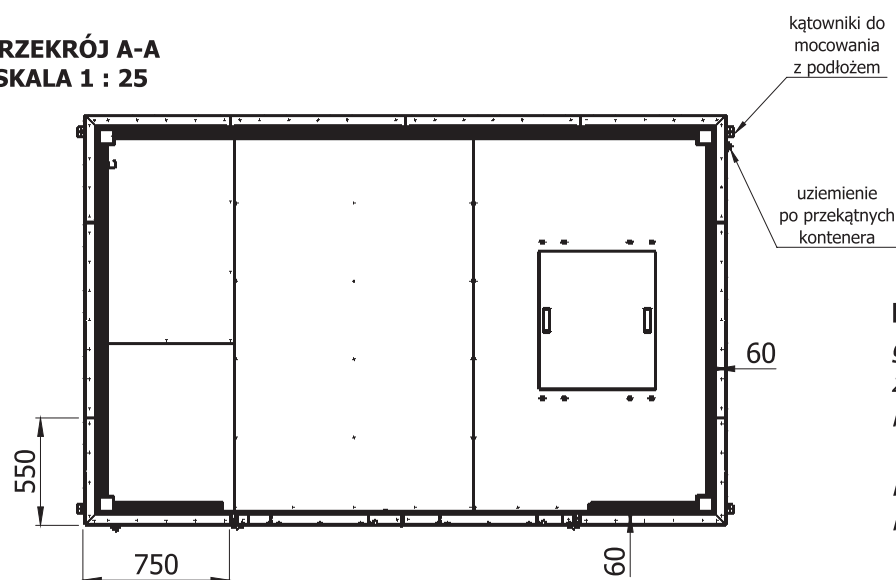
Malowanie C3

Wytrzymałość IK-10

Kolor: RAL 9003



**PRZEKRÓJ A-A**  
**SKALA 1 : 25**

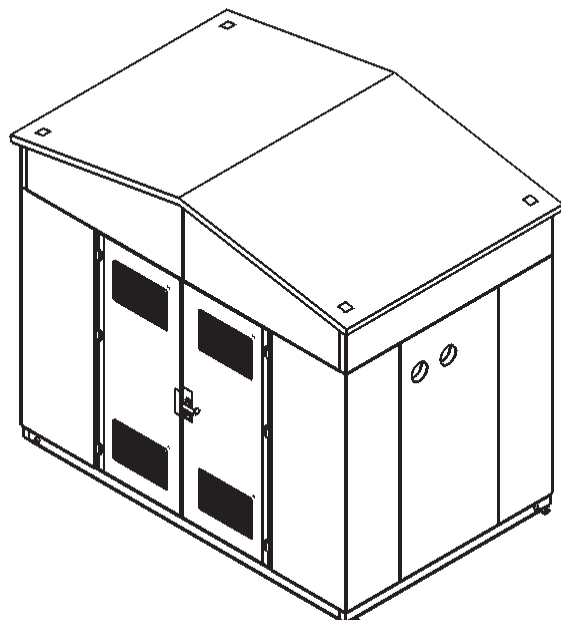


**Kontener 3300x2950x2100**  
grubość ścian, dachu: 60mm  
z rdzeniem z wełny mineralnej,  
kolor: RAL 9003 gr.str.

Kratki wentylacyjne:  
N1 - Nawiewna 500x300,  
W1 - Wywiewna 500x300

Uziemiające FeZn 30x4,  
zamek antypaniczny - funkcja D,  
ogranicznik drzwi chroniący  
przed samoistnym zamknięciem się drzwi,  
klamka PPOŻ (ISEO 72 WB).

Rama samonośna z profili stalowych.



Więcej o  
kontenerach  
gazowych

