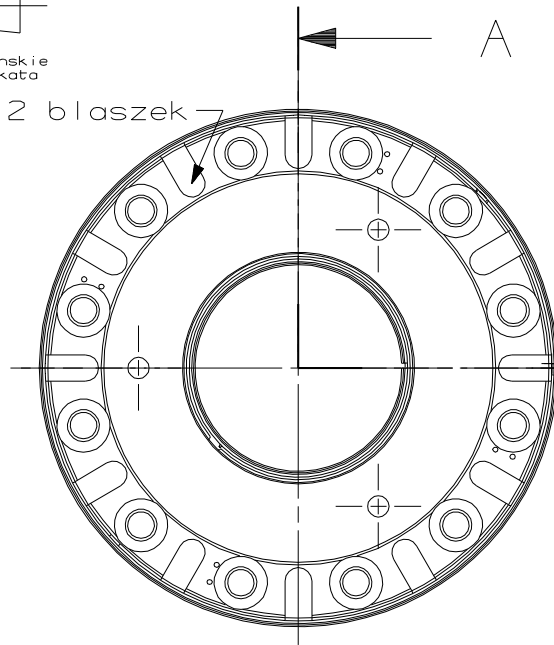


Rzutowanie amerykańskie
Metoda trzeciego kąta

Zagięte 12 blaszek



Góra

1,3

4

3

28,33
12,67

23,66
8,00

7

5

2

6

9

10

1

8

Sekcja A - A

[10]	ZTG_P17	Pas z otworami 3	2
[9]	ZTG_P18	Prowadznice 2	4
[8]	ZTG_P11	Pas z otworami 2	1
[7]	ZTG_P03	Prowadnice	4
[6]	ZTG_P19	Plaszcz wewnętrzny	1
[5]	ZTG_P23	Plaszcz zewnętrzny	1
[4]	ZTG_P10	Parownica	12
[3]	ZTG_P08	Sciana tylna	1
[2]	ZTG_P09	Sciana przednia	1
[1]	ZTG_P05	Pas z otworami 1	1
Numer	Numer rys.	Nazwa czesci	Ilosc

ZSL
ITC

Nazwa czesci

Zlozenie komory

Konstruował

mgr inż. Maciej
Chmielewski

Rozmiar

A3

Numer rysunku

ZTG_G03

Rewizja

B

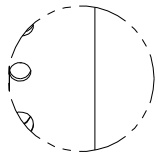
Data

04/01/2014

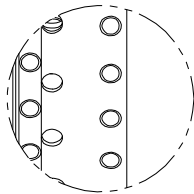
Skala 1:1

Arkusz 1 z 1

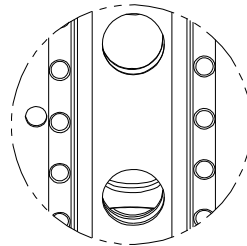
Setal C
Skala 2:1



Detal D
Skala 2:1



Detal E
Skala 2:1



5. Dostępny model CAD
4. Wszystkie wymiary referencyjne
3. Łączenie parownic ze sciana tylna nitowaniem
2. Łączenie blach widoczne na detalach C, D, E zgrzewami:
Ø 2.0, co 5.0 mm
1. Lista czesci zalaczona