

101	KOPIRACZ	UMIATA CZARNĄ BIAŁA	44,07
102	PROJEKTANTA	UMIATA CZARNĄ BIAŁA	21,93
103	ZEPRS. SANITARY MIESI	UMIATA CZARNĄ BIAŁA	6,07
104	ZEPRS. SANITARY MIESI	UMIATA CZARNĄ BIAŁA	5,91
105	ZEPRS. SANITARY MIESI	UMIATA CZARNĄ BIAŁA	1,55
106	ZEPRS. SANITARY MIESI	UMIATA CZARNĄ BIAŁA	2,78
107	ZEPRS. SANITARY MIESI	UMIATA CZARNĄ BIAŁA	2,86
108	ZEPRS. SANITARY MIESI	UMIATA CZARNĄ BIAŁA	2,34
109	ZEPRS. SANITARY MIESI	UMIATA CZARNĄ BIAŁA	2,05
110	POMESZCZENIE BIUROWE	WOJOWIEN NATURALNE	14,81
111	POMESZCZENIE BIUROWE	WOJOWIEN NATURALNE	14,77
112	POMESZCZENIE BIUROWE	WOJOWIEN NATURALNE	16,73
113	POMESZCZENIE BIUROWE	WOJOWIEN NATURALNE	15,72
114	POMESZCZENIE BIUROWE	WOJOWIEN NATURALNE	33,46
115	POMESZCZENIE BIUROWE	WOJOWIEN NATURALNE	16,89
116	POMESZCZENIE BIUROWE	WOJOWIEN NATURALNE	15,46
117	POMESZCZENIE BIUROWE	WOJOWIEN NATURALNE	16,21
118	POMESZCZENIE BIUROWE	WOJOWIEN NATURALNE	24,17
119	POMESZCZENIE BIUROWE	WOJOWIEN NATURALNE	28,16
120	POMESZCZENIE BIUROWE	WOJOWIEN NATURALNE	15,28
121	POMESZCZENIE BIUROWE	WOJOWIEN NATURALNE	15,28
122	POMESZCZENIE BIUROWE	WOJOWIEN NATURALNE	14,52
123	POMESZCZENIE BIUROWE	WOJOWIEN NATURALNE	16,02
124	POMESZCZENIE BIUROWE	WOJOWIEN NATURALNE	15,89
125	POM. GOSPODARZCZE	WOJOWIEN NATURALNE	2,59
RAZEM:			355,51

The floor plan illustrates the layout of the first floor, featuring a central corridor system connecting different functional areas. Key elements include:

- HALL:** A large open space at the top left, containing seating arrangements and a service counter.
- OFFICES:** Multiple private offices equipped with desks, chairs, and storage units, some labeled with room numbers like H-101, H-102, etc.
- RECEPTION:** A designated area for visitor接待, located near the entrance.
- KITCHEN & RESTROOMS:** Essential support spaces for staff and visitors.
- Technical Details:** Annotations specify door types (e.g., DOOR, GLASS DOOR), window types (e.g., WINDOW, GLASS WINDOW), and furniture dimensions.

WIDOK STRONY B-A

Wymiary (mm): 15, 110, 50, 75, 15, 70, 30, 70, 400, 215, 50

Wskazniki:

- 1. Lata o rozpiętościach międzyłatach
- 2. Wykonanie blaszczycy antalu
- 3. Wskaznica
- 4. Wykonanie spodu rąbki do poziomu
- 5. 60 g/m² folia paroizolacyjna

WIDOK STRONY A-B

Wymiary (mm): 240, 250, 61

Wskazniki:

- 1. Lata antalu
- 2. Podłaznik

Technical drawing of a rectangular box. The top view shows a rectangle with dimensions 110 (width) and 400 (depth). The front view shows a rectangle with a width of 250 and a height of 240. The box is labeled with 'Tela' (Fabric) and 'Tela' (Fabric) on the top surface, and 'Tela' (Fabric) on the front surface. The box is shown in a perspective view, with the top surface and front surface visible. The dimensions are indicated by arrows and numbers. The top view dimensions are 15, 75, 50, 110, 70, 30, 70, 400, 215. The front view dimensions are 240, 250.

Wykonanie: plastikowy, szklany

Linia rozpręszczająca materiały/kod wytycznika

Wymiary: szklany sułt do ocieplenia +2,00 od pod. pozostał

4. UMAGI	ZASTOSOWANIE NAKŁADNIKÓW PARAPETÓW Z PCV W KOLORZE BIAŁYM, NP INTERSTEL, NAKŁADNIK MONITORING W KLEJU MONITOWOWYM. PRZYŁĘCZĄCZKA PARAPETÓW 26 cm. DUŁCZOSĆ PARAPETÓW PRZYŁĘCZĄCZKA PRZYŁĄCZENIU WYKONANIA BUDOWY IŚNIEJĄCYCH PŁYNÓW CO, ZŁOŻENIE Z RYSUNKIEM nr A1 PRZED ZAMÓWNIOWANIEM WYMIARY KALDORAZOWO SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
----------	--

1

B-A
Sztuka malowania z ołówki piórnego
ołówkowania malowania farbą strukturę
SIGMA KVAARTS lub analog. kłosa

2) Należy wyrównać piaseczynę sufitów

A/1