

Technical drawing of a double-door cabinet (Schrank) with dimensions in cm. The drawing shows a front view with two doors and a top view. The top view shows a total width of 33 cm (S=33) and a total depth of 198 cm. The front view shows a total height of 198 cm. The doors are 115,5 cm high and 51,5 cm wide. The cabinet has a total width of 33 cm and a total depth of 198 cm. The doors are 115,5 cm high and 51,5 cm wide. The cabinet has a total width of 33 cm and a total depth of 198 cm.

Technical drawing of a vertical rectangular frame, likely a window or door frame, showing dimensions in millimeters. The drawing includes a central vertical section and two side views (A and B) indicated by dashed lines.

**Dimensions:**

- Top Section:**
  - Inner width: 4,3
  - Inner height: 4,3
  - Outer width: 13,3
  - Outer height: 4,3
- Central Section:**
  - Inner width: 4,3
  - Inner height: 4,3
  - Outer width: 13,3
  - Outer height: 4,3
- Bottom Section:**
  - Inner width: 4,3
  - Inner height: 4,3
  - Outer width: 13,3
  - Outer height: 4,3
- Overall Dimensions:**
  - Overall width:  $S=22$
  - Overall height:  $H_w=182$

UWAGA! WYMIARY OKIEN SKORYGOWAĆ PRZED ZAMÓWIENIEM  
PO DEMONTAŻU ORYGINALNEJ STOLARKI.  
PARAMETRY OKIEN ORAZ SZCZEGÓŁY ZGODNIE Z RYSUNKAMI  
ZESTAWIENIA STOLARKI.

- [illegible]

WYMIARY OKIEN SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI OKIENNEJ!

Niniejsze opracowanie dokumentacji projektowej objęte jest ochroną zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych z późn. zmianami.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



NAZWA INWESTYCJI:




REMONT ORAZ PRZEBUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO WRAZ  
Z BUDOWĄ WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZOWEJ ORAZ KOTŁOWNIĄ GAZOWĄ

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

ul. Graniczna 3, 61-001 Poznań/ ul. Strusia 7, 61-001 Poznań

INVESTOR:

**Miasto Poznań**  
**Plac Kolegiacki 17, 61-841 Poznań**

PROJEKTANT ARCHITEKTURY:	BRANŻA SPECJALNOŚĆ:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
mgr inż. arch. Mariusz Sawicki	budowlana/ architektoniczna	357/PW/92	
OPRACOWANIE:	budowlana/ architektoniczna		
mgr inż. arch. Dominika Kaszubowska	budowlana/ architektoniczna		
inż. arch. Andrea Czaja	budowlana/ architektoniczna		

PROJEKT WYKONAWCZY	DATA: X 2020
--------------------	--------------

TYTUŁ RYSUNKU: OKNO OT17-projekt	SKALA: 1:10	NR RYS.: D_16
-------------------------------------	----------------	------------------