

The floor plan shows a large central hall with a black rectangular area in the center. To the left is a smaller room with a desk and chair. To the right is a larger room with a desk and chair. The plan also shows several smaller rooms and corridors.

[illegible]

This architectural floor plan shows the second floor of the 'Dachstuhl' (attic) in the 'Haus der Kunst'. The plan is divided into several rooms and corridors. At the top, there is a large room labeled '252'. Below this, on the left, is a staircase labeled '546' with the text 'Treppenhaus' (staircase) written vertically. To the right of the staircase is a room labeled '547'. Further right is a large room labeled '548'. At the bottom of the plan, there are two circular features labeled '5' and '6', which appear to be skylights or small circular rooms. The plan is drawn with simple black lines on a white background.

The technical drawing illustrates a cross-section of a window frame assembly. Key dimensions include a total width of 289 mm and a height of 1700 mm. The frame is composed of multiple horizontal slats, each 60 mm wide. A central vertical component is labeled 'In-360'. Below the frame, two circular elements are shown, labeled '7' and '8', which appear to be part of the mounting or sealing system. The entire assembly is mounted on a wall, with a dashed line indicating the wall's edge.

ZESTAWIENIE ROBÓT BUDOWLANYCH NA KLATKACH SCHODOWYCH

- Usunąć zgradowane tynki, wykonać nowe
- Podniebienia biegów schodowych oraz sufitu należy naprawić: skuć zawilgocone tynki, wykonać nowe
- Obudować nowe powłoki stopu klatek płytą GKF
- Wykonać nowe drzwi klatki mieszkalnej
- Podłogi oraz schody naprawić, uzupełnić ubytki, zniszczone stopnie wymienić, powierzchnie wyścielić, zabezpieczyć i polakierować
- Zakupić, listwy przypodłogowe, parapety, naprawić i odmalować
- Uzupełnić brzośkię drzwi
- Odforyć pokładowe w klatce głównej (K1)
- Odforyć historyczne listwy szlisy w klatce głównej (K1)
- Demontaż dobudów na szpiachkach

Technical drawing of a drainage system (Fig. 10.10). The drawing shows a plan view of a drainage structure with a circular manhole. Dimensions include a diameter of 380, a radius of 190, and a depth of 340. A 12% slope is indicated. A section line A-A is shown.

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	
------------------	--

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:
ul. Kościuszki 80, 61-715 Poznań
dz. nr 12, obr. Poznań, ark. 25

INVESTOR

Miasto Poznań

Plac Kolegiacki 17. 61-841 Poznań

PROJEKTANT:	BRANŻA/SPECJALNOŚĆ:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
mgr inż. arch. Mariusz Sawicki	budowlana/ architektoniczna	357/IPW/92	
SPRAWDZAJĄCY:			
mgr inż. arch. Jarosław Krawczyk	budowlana/ architektoniczna	UAN-8386/64/90	
OPRACOWAŁ:			
mgr inż. arch. Adam Olszewski	budowlana/ architektoniczna		

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

DATA: XII 2018

TYTUŁ RYSUNKU:

KLATKI SCHODOWE

SKALA:	NR RYS
--------	--------

1:100	KL.0
-------	------

Architectural floor plan of a staircase. The plan shows a rectangular staircase with a width of 1500 and a depth of 1500. The total width of the staircase area is 2600, and the total depth is 2700. The staircase is labeled with 'h=341' and 'h=302'. The plan also shows a door labeled 'h=302' and a door labeled 'h=341'. The plan is annotated with dimensions and annotations.