


INWESTOR	<b>GMINA OGRODZIENIEC</b> <b>PLAC WOLNOŚCI 25, 42 – 440 OGRODZIENIEC,</b>
ADRES INWESTYCJI	<b>KIEŁKOWICE , UL. TURYSTYCZNA,</b> <b>42 – 440 OGRODZIENIEC</b>
NUMER DZIAŁEK	<u>324/ 2 k.m. 6</u>
<b>REMONT STUDNI NA DZIAŁCE NR 324/2 k.m.6</b> <b>W MIEJSCOWOŚCI KIEŁKOWICE</b>	
Powierzchnia działki: <span style="float: right;">2549,0 m<sup>2</sup></span>	

ZAŁĄCZNIK do ZGŁOSZENIA  
 A.6743.00443.2011.AB  
 Nr ..... z dnia 17.05.2011

**STAROSTWO POWIATOWE**  
**w ZAWIERCIU**  
**WYDZIAŁ ARCHITEKTURY**  
 42-400 Zawiercie; ul. Sienkiewicza 34  
 centr: 032 67-107-10 do 12; wew: 412; 414; 415

AUTORZY OPRACOWANIA	
PROJEKTANT	 <b>mgr inż. Adam Głąb</b> Uprawniony do kierowania i nadzorowania w budownictwie ogólnym, drogowym, mostowym Nr 239/2001, Nr SLK/BO/1769/04

KWIECIEŃ 2011

## **ZAWARTOŚĆ PROJEKTU**

- I. Część opisowa
- II. Rysunki

## 1. PRZEDMIOT OPRACOWANIA

Przedmiotem opracowania jest remont budynku studni znajdującej się na działce.

### Istniejące zagospodarowanie terenu

Na działce w jej przedniej części znajduje się budynek ze studnią przewidziany do remontu oraz w tylnej części działki budynek gospodarczego do rozbiórki.

### Remont budynku studni

Polegający na rozbiórce istniejącego obiektu wys. 3,3 znajdującego się w odległości od granicy działki 2 m. Rozebrane zostanie pokrycie z płyt falistych eternitowych wraz z konstrukcją dachu. Z uwagi na zły stan techniczny ścian z cegły ceramicznej należy rozebrać spękane ściany.

Istniejący szyb studni należy obudować nową warstwą kamienia wapiennego. Wyklucza się układanie kamienia „na sztorc” oraz wykonywanie wypukłych fug.

Konstrukcję zadaszenia stanowi układ słupów drewnianych. Dach symetryczny. Podstawowymi materiałami budowlanymi są : lokalny kamień wapienny, drewno, dachówka ceramiczna, kostka brukowa.

Wokół studni murek z kamienia naturalnego z siedziskami drewnianymi. Wysokość murku od 40 do 60 cm.

Kolorystyka :

Dachówka w odcieniu tzw. czerwieni ceglastej

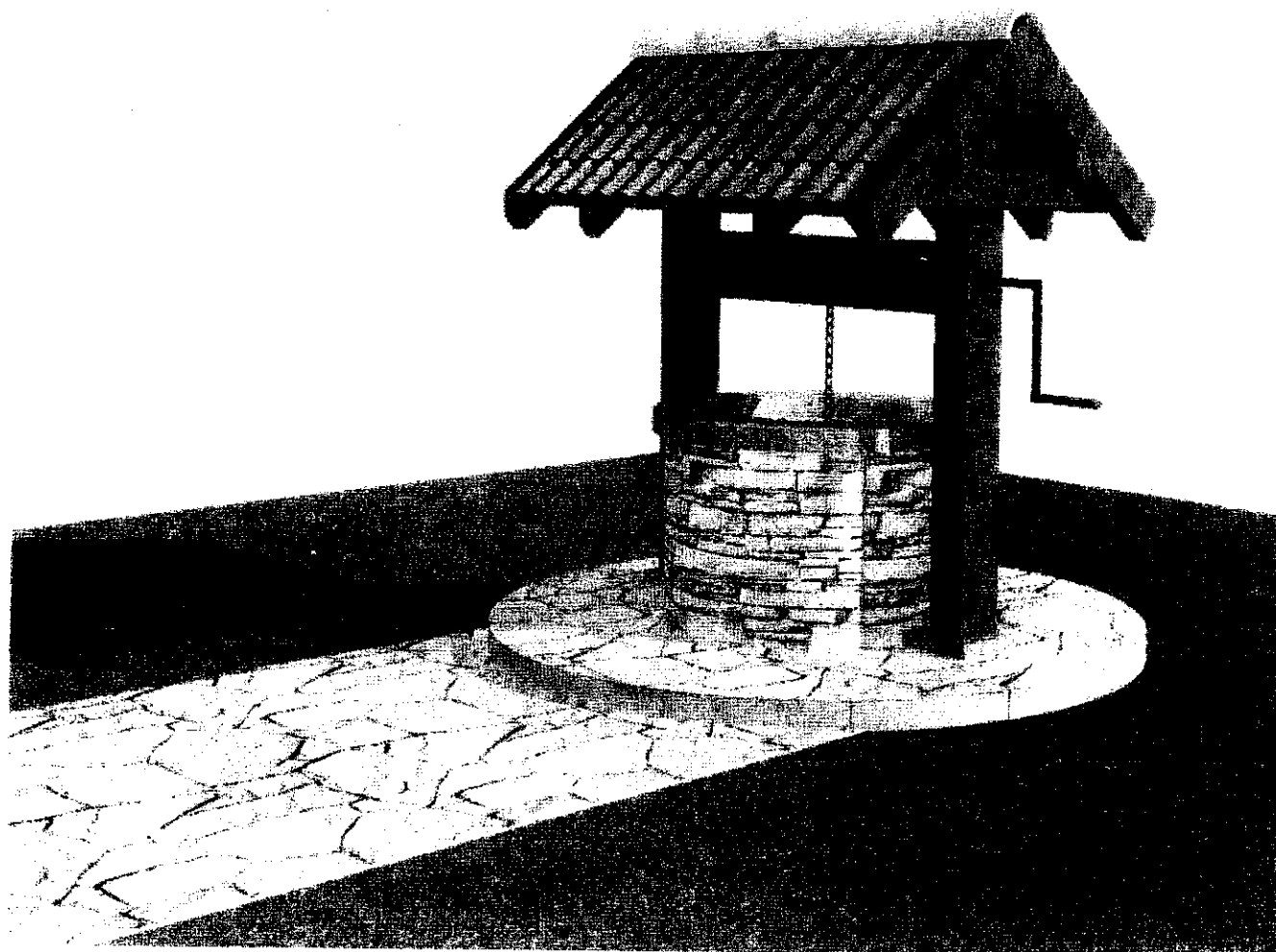
Blacha cynkowa lub miedziana w kolorze naturalnym.

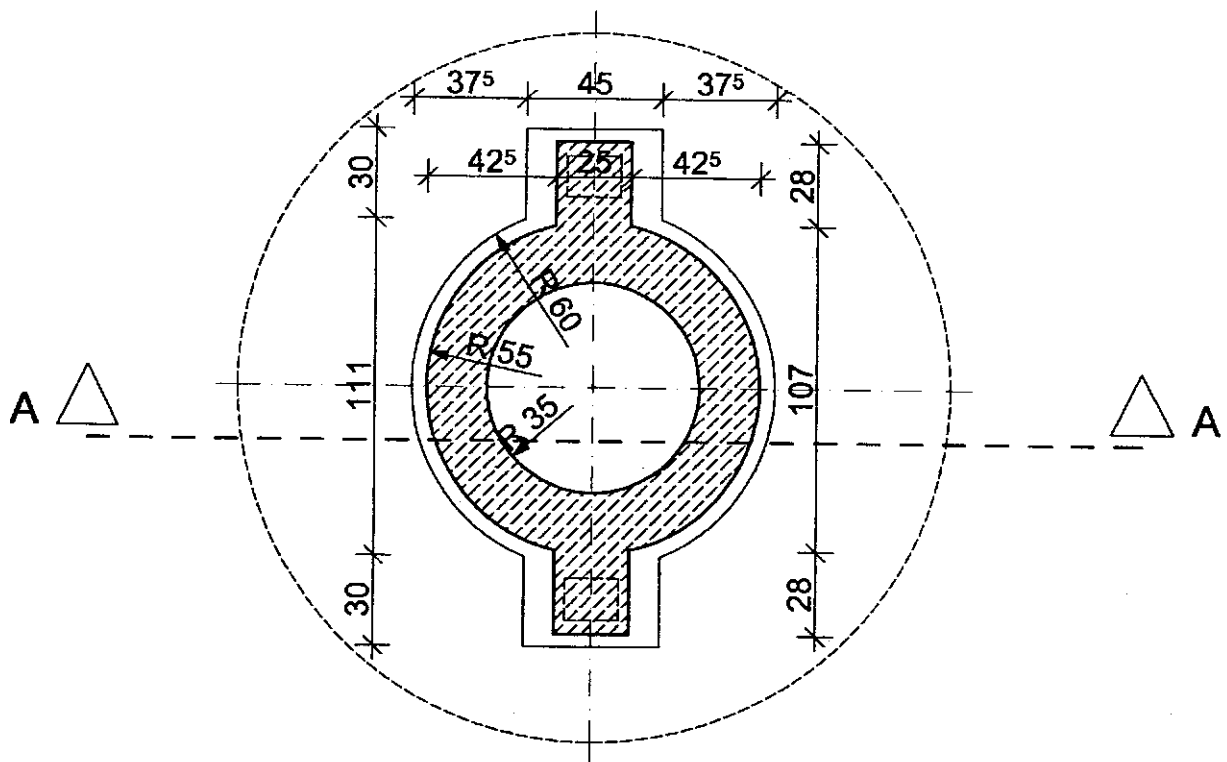
Drewno - kolor ciemny brąz

## **UWAGI KOŃCOWE!**

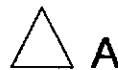
- Materiał użyty do budowy powinien posiadać atesty jakości.
- Roboty konstrukcyjne należy wykonać przez osoby uprawnione.
- Roboty montażowe należy zlecić osobom posiadającym odpowiednie kwalifikacje zawodowe.
- Wszystkie prace należy wykonać zgodnie z wytycznymi producenta poszczególnych zastosowanych systemów, sztuką budowlaną, warunkami podanymi w specyfikacji oraz przepisami BHP.

**STUDNIA TYP 4**  
**WIZUALIZACJA**



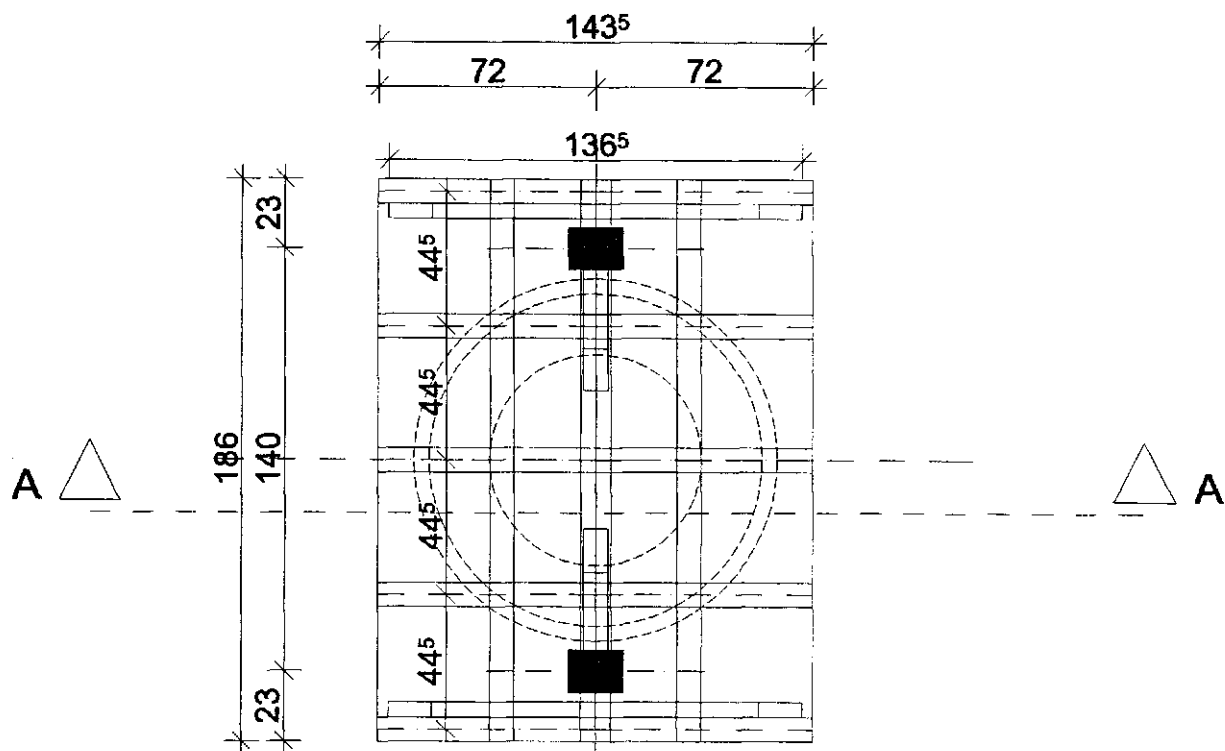


**RZUT FUNDAMENTÓW**  
**TYP 4 1:25**



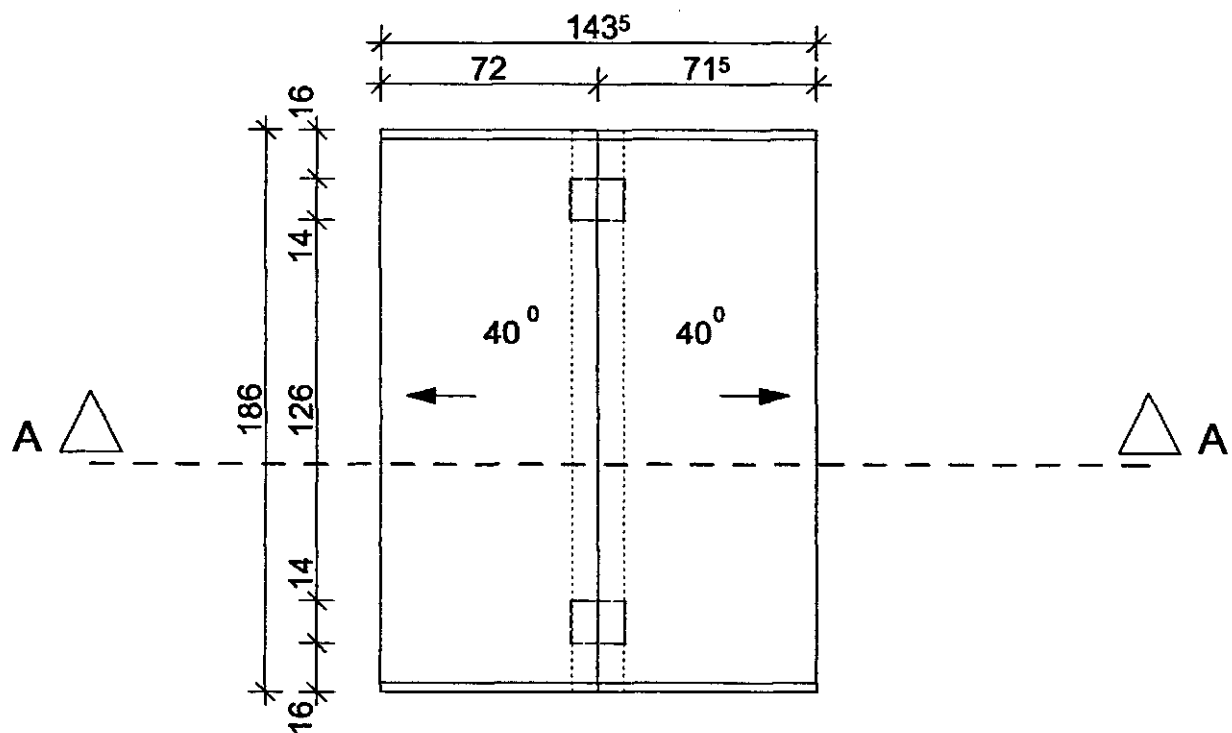
**TYP 4 1:25**

kom: 0\*696 620 727

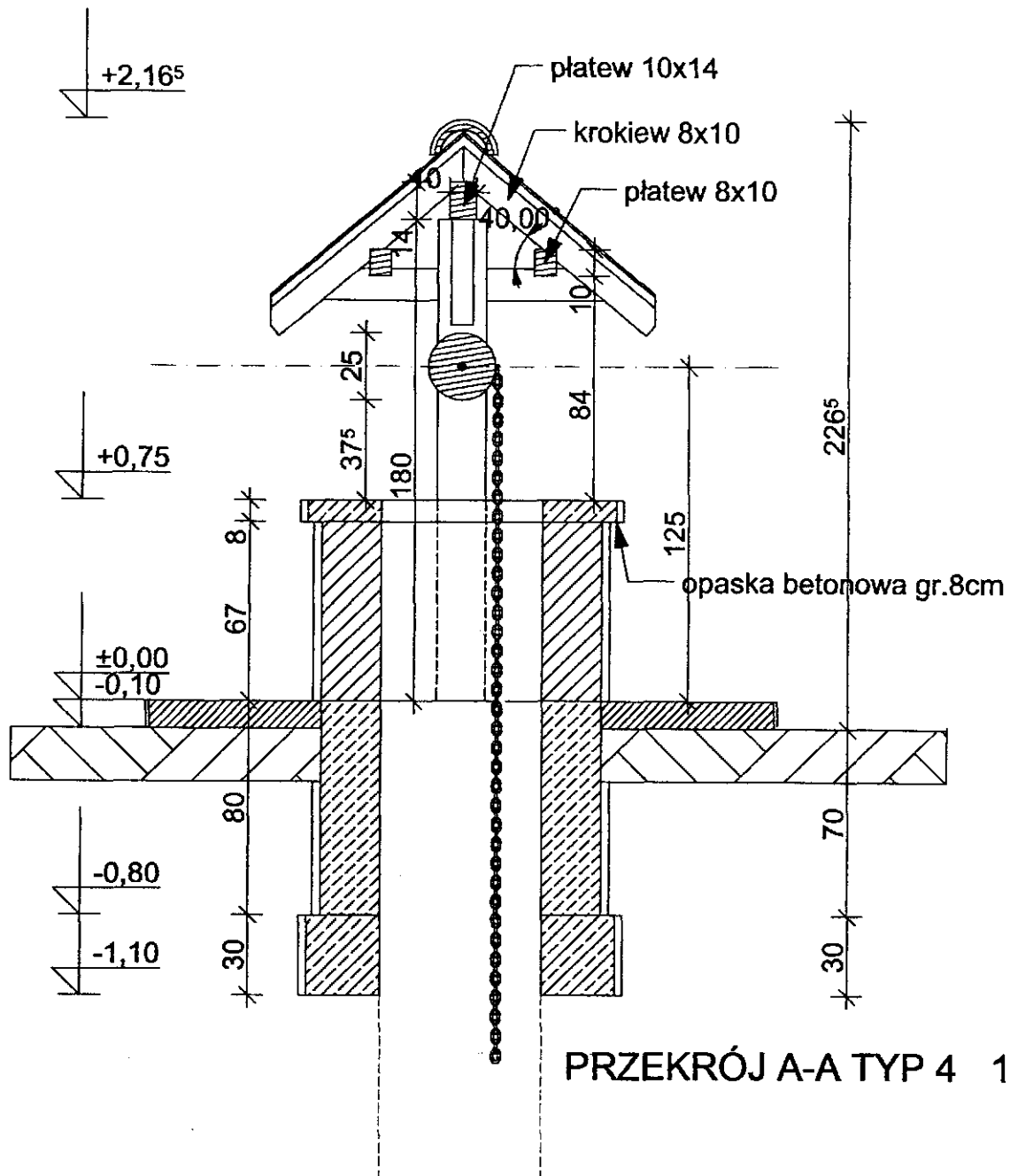


RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ  
TYP 4 1:25





RZUT POŁĄCZI DACHOWYCH  
TYP 4 1:25



*[Signature]*  
mgr inż. arch. Marta Ciszewska  
42-400 Zawiercie; ul. Dojazd 6/20  
tel: 032 67 22 580  
kom: 0\*699 620 727

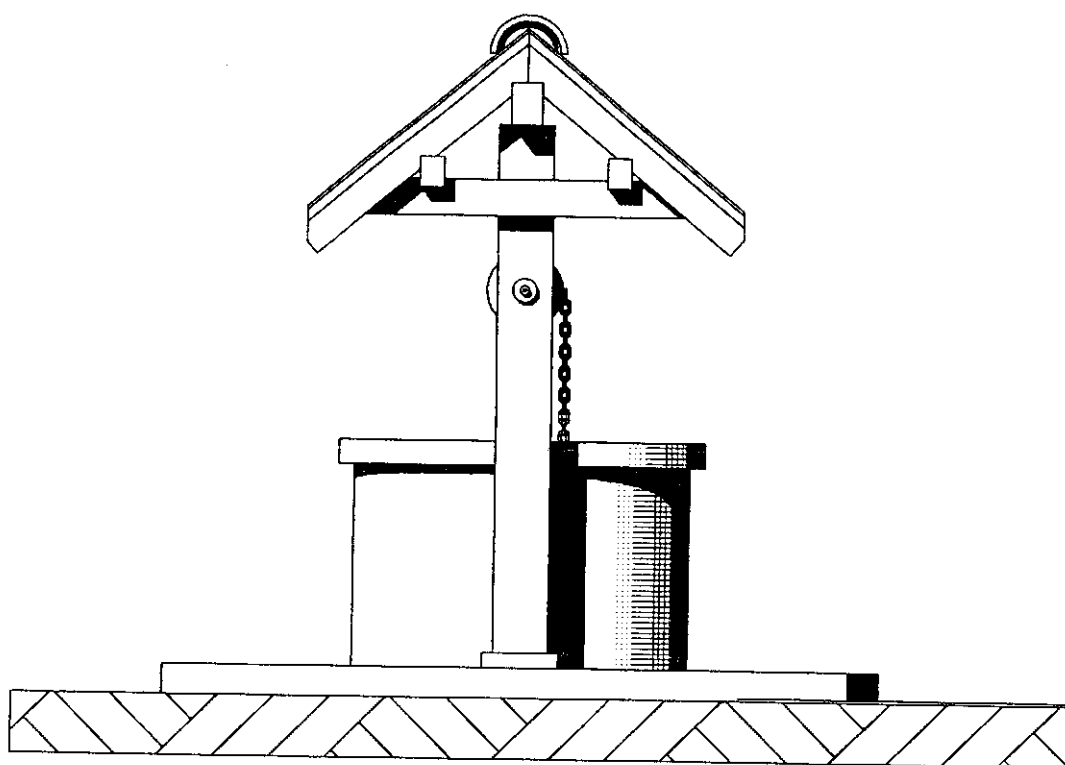
**STAROSTWO POWIATOWE**

**w ZAWIERCIU**

**WYDZIAŁ ARCHITEKTURY**

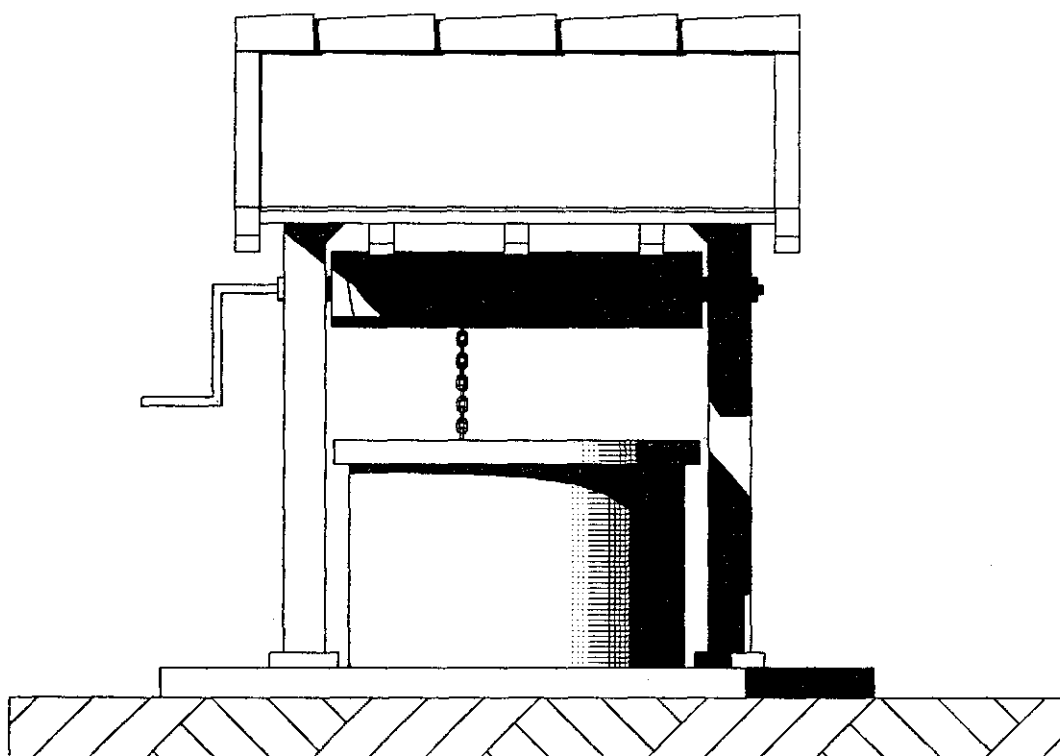
42-400 Zawiercie; ul. Sienkiewicza 34

centr. 032 67-107-10 do 12; wew. 412; 414; 415

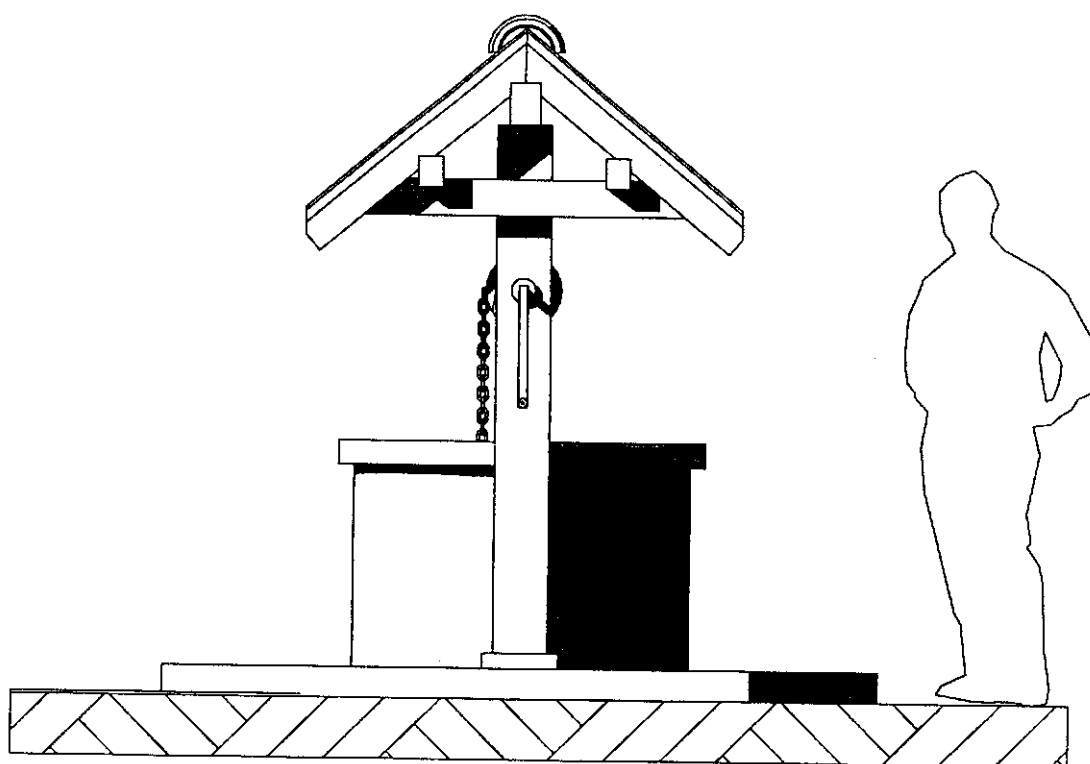


ELEWACJA 1 • TYP 4 1:25

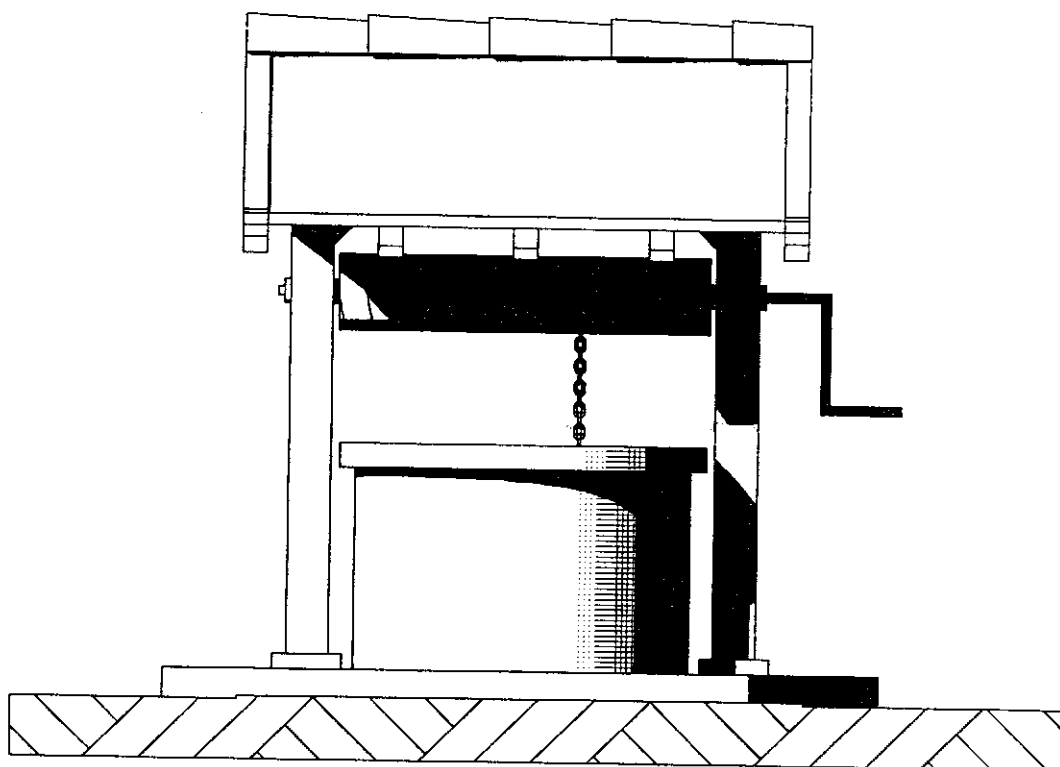
  
mgr inż. arch. Maria Ciszewska  
42-400 Zawiercie; ul. Dojazd 6/20  
tel: 032 67 22 880  
kom: 0 600 620 727



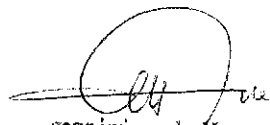
**ELEWACJA 2 • TYP 4 1:25**



**ELEWACJA 3 • TYP 4 1:25**



ELEWACJA 4 • TYP 4 1:25

  
mgr inż. arch. Maria Ciszewska  
42-400 Zawiercie; ul. Dojazd 6/20  
tel: 032 67 22 880  
kom: 0 600 620 727