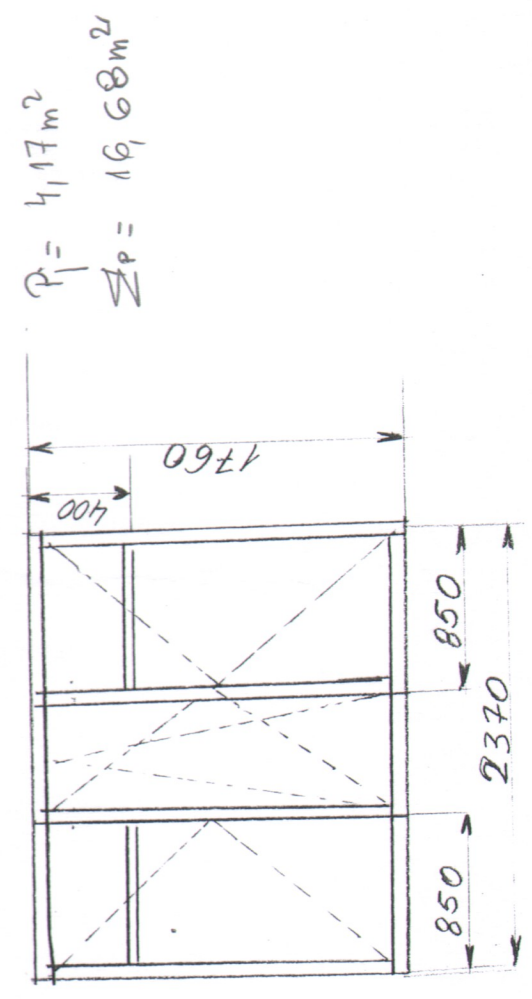
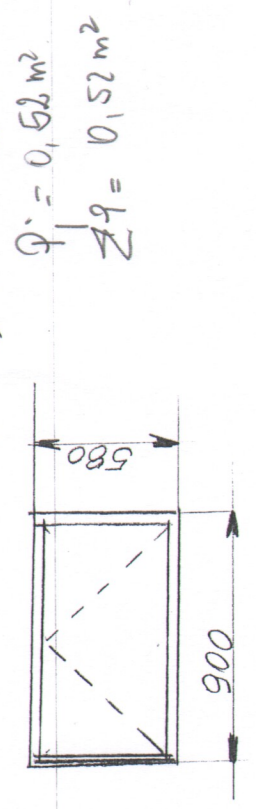


OKNA DO WYMIANY W RAMACH PRZETARGU,

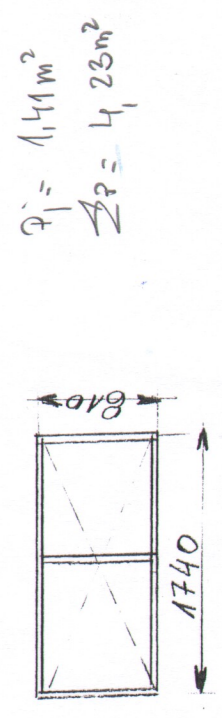
1. KRWIOLECZNICTWO - 4 SZT



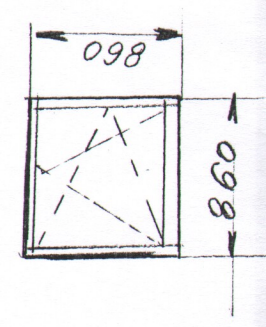
2. NĘŻEL GAZOWY W BUD. KUCHNI (NISKI PARTER) 1 SZT
OKNO Z NARZĘDZIOWYMI NANIET DZIAKIEM



3. APTEKA MAGAZYN OPATRUNKÓW SET 3 + ROLETY

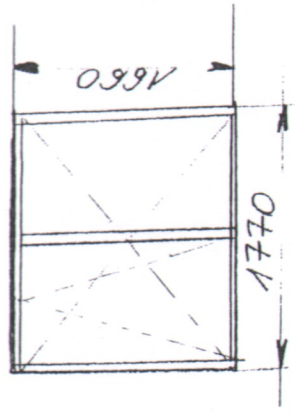


4. PATOMORFOLOGIA 6 SZT

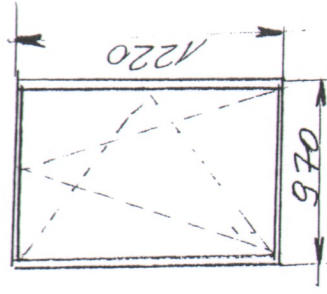


$P_1 = 0,74 \text{ m}^2$
 $\Sigma P = 4,44 \text{ m}^2$

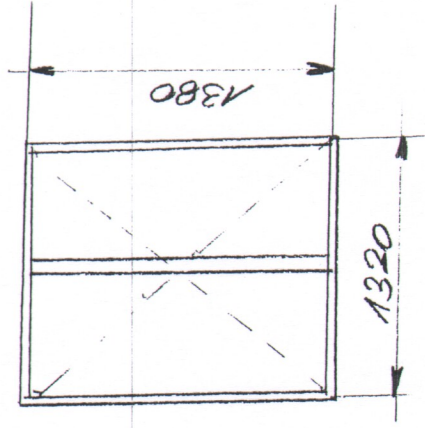
4. PATOMORFOLOGIA c.d. SZT



Pracownia mikro, 1 SZT
 Pracownia barwienia 1 SZT
 Pracownia gastero, 1 SZT
 $q_1 = 2,94 m^2$
 $\Sigma p = 0,82 m^2$

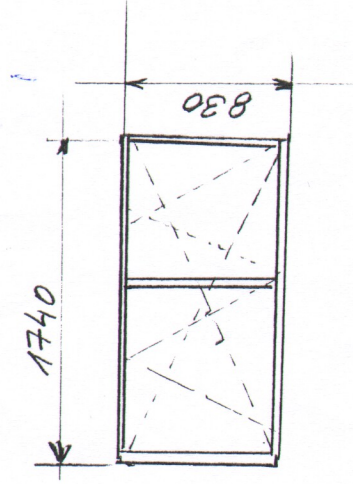


PRACOWNIA GASTRO 1 SZT
 $q_1 = 1,18 m^2$
 $\Sigma p = 1,18 m^2$



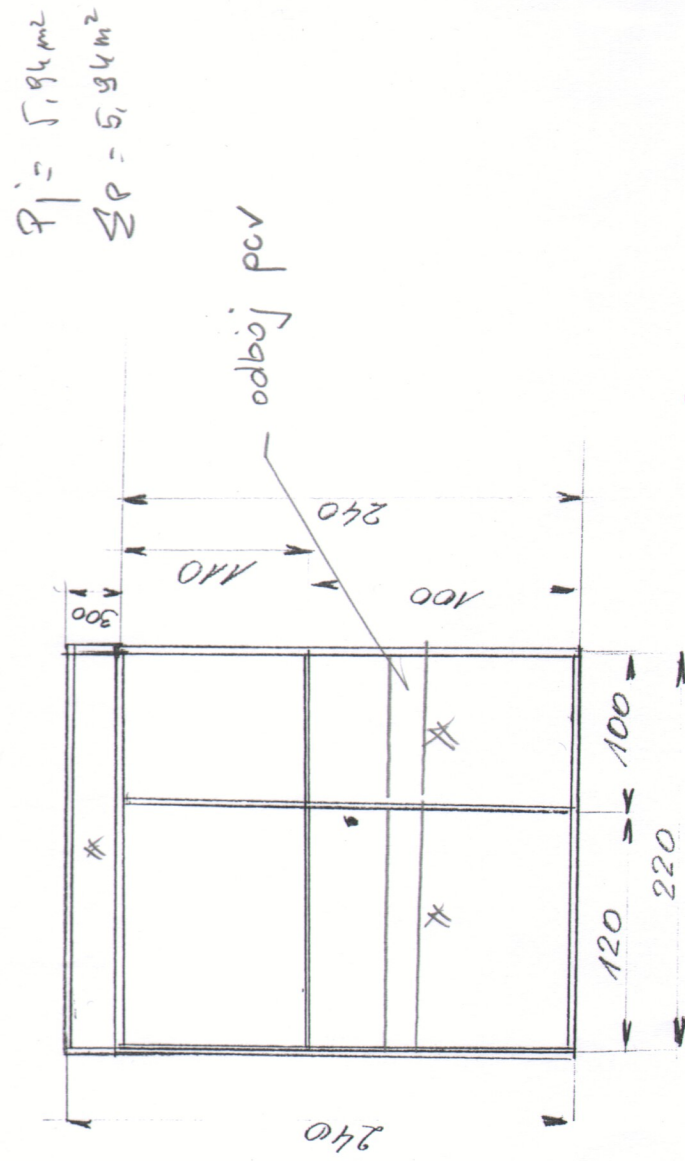
MAGAZYN ODCZYNNIKOW 1 SZT
 $q_1 = 1,82 m^2$
 $\Sigma p = 1,82 m^2$

5. OKNA KUCHNI H/G PROJEKTU 6. ŚWIETLICA



2 SZT
 $q_1 = 1,44 m^2$
 $\Sigma p = 2,88 m^2$

8 DRZWI NA KORYTARZU PRZY MAGAZYNIE MEDYCYNYM
(NISKI PARTER)

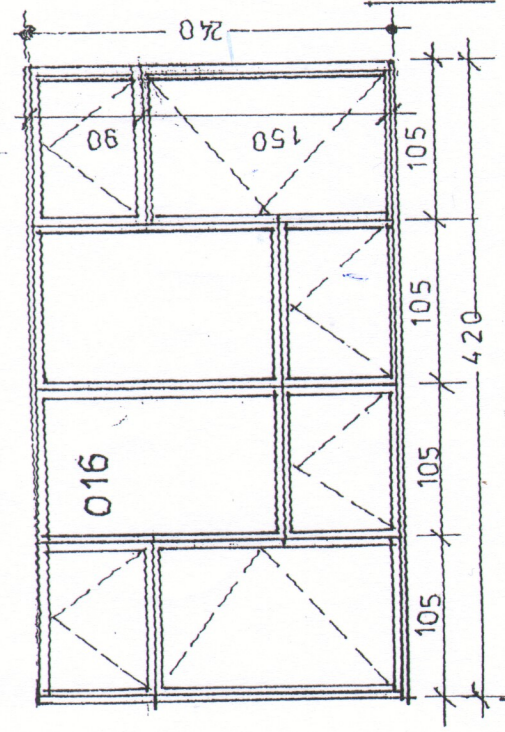


$$P_1 = 5,94 \text{ m}^2$$

GÓRNA CZĘŚĆ DRZWI - PRZESZKŁONA "SZKŁEM BEZPIECZNYM"

7. KLIKINIJA GŁÓWNA

Rysunok str. 40. 3

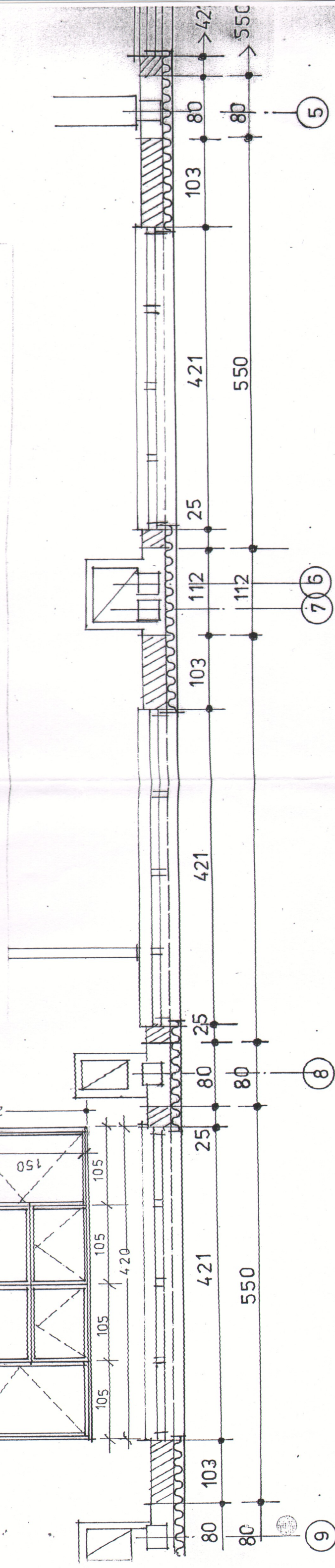


$$P_i = 10,08 \text{ m}^2$$

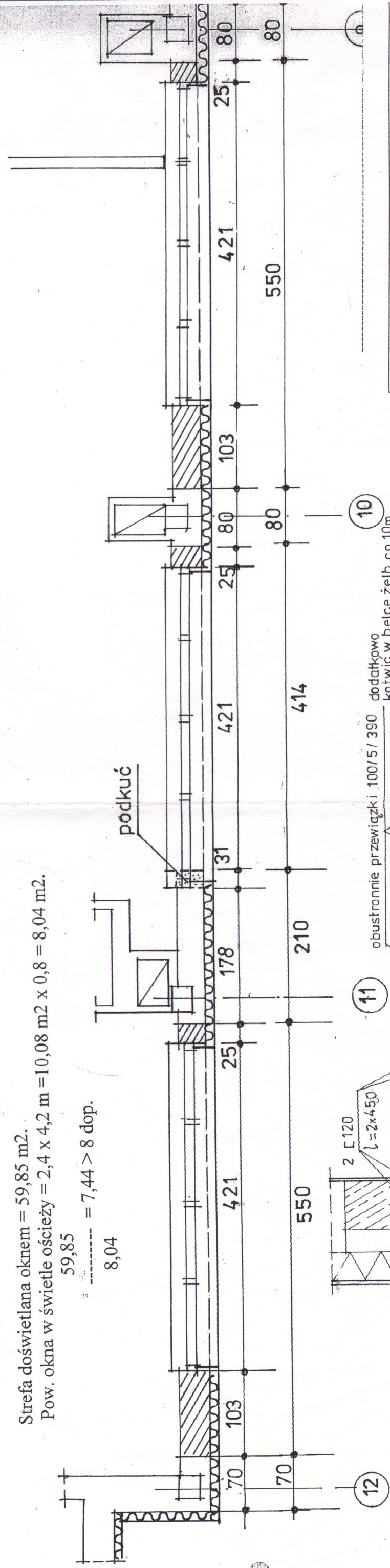
A diagram of a 3x3 grid with a total width of 240 and a total height of 240. The grid is divided into nine squares. The top-left square is shaded and labeled '90'. The top-middle square is labeled '150'. The middle-left square is labeled '016'. The bottom-left square is labeled '150'. The bottom-middle square is labeled '90'. The bottom-right square is labeled '150'. The grid is divided into three columns and three rows. The top row has a total width of 240. The middle row has a total width of 240. The bottom row has a total width of 240. The grid is divided into three columns and three rows. The top row has a total width of 240. The middle row has a total width of 240. The bottom row has a total width of 240.

z (5,5 m x 2,8 m) na 4,2 m x 2,4 m

Rozmieszczenie okien uwzględnia oparcie projektowanego nadproża na ściankach murowanych z cegły ceramicznej (!), które mają wymiary będące wielokrotnością 26 cm. Stabilność i otwieralność okien wg proj. firmowego.



Strefa doświetlana oknem = 59,85 m².
Pow. okna w świetle ościeży = 2,4 x 4,2 m = 10,08 m² x 0,8 = 8,04 m².

$$59,85 \quad \text{---} \quad = 7,44 > 8 \text{ dop.}$$


SPOSOB OBNIŽENIA
NADPROŽA 1-20

obustronnie przewiązki 100/5 / 390

pręta OSB gr. 25
impregnowana

rysunek nie jest opracowaniem warszt

Zakład Projektowania i Nadzoru "EFEKT-BUD"	
Nazwa i adres obiektu:	85-791 Bydgoszcz, ul. Powalisza 2/35 BUDYNEK KUCHNI I MAGAZYNU BIELIZNY ul. Ujejskiego 75; 85-168 Bydgoszcz
Nazwa rysunku:	Redukcja okien w kuchni właściwej
Inwestor:	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu Collegium Medicum im. Ludwika Rydygiera w Bydgoszczy ul. Jagiellońska 13-15, 85-067 Bydgoszcz
Zamawiający dokumentację:	Szpital Uniwersytecki nr 2 im. dr. Jana Bizziela w Bydgoszczy ul. Ujejskiego 75; 85-168 Bydgoszcz
Data:	Branża: Skala Nr rysunku
28. 01. 2009	Architektura 1:50, 1:20 5d
Sporządził:	mgr inż. arch. J. Dowgwiłowicz-Nowicki Upr. 615/74/Bg
Sprawdził:	mgr inż. Antoni Cieśla Upr. AON-NB-7210/134/84