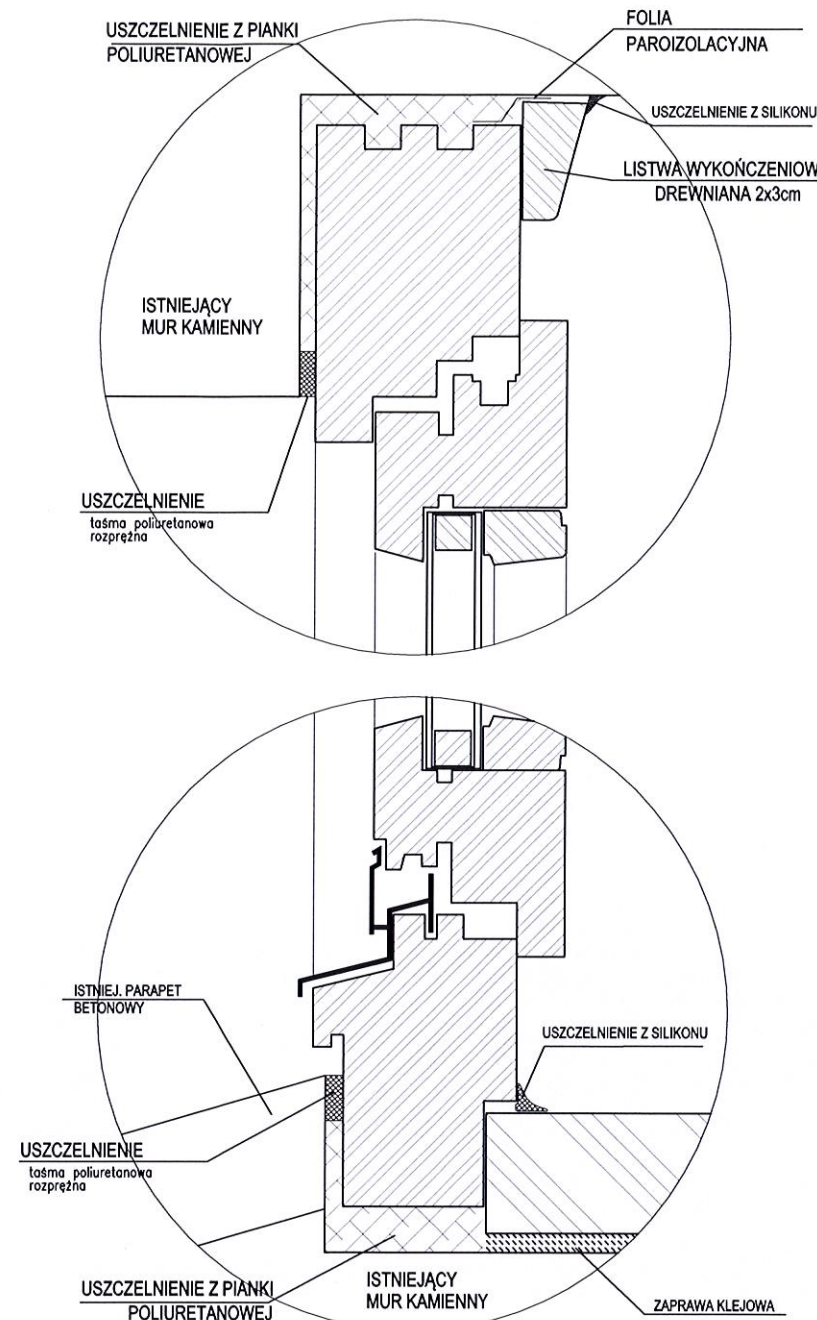


PRZEKRÓJ POZIOMY Skala 1:20

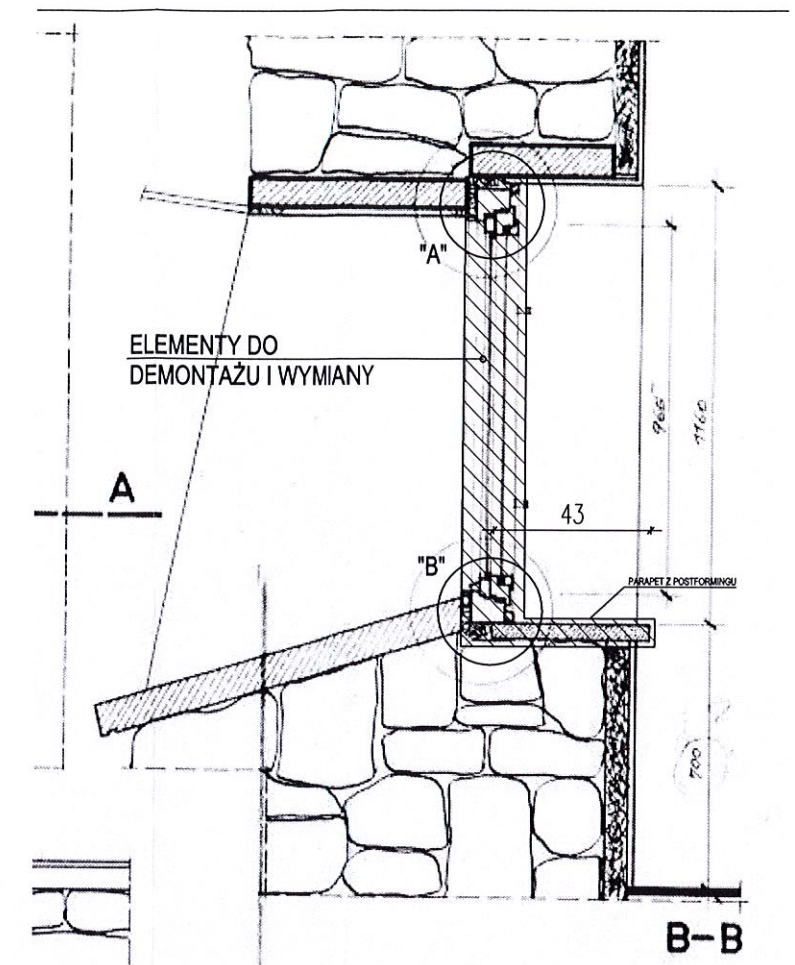
| OZNACZENIE | TYP 3a - otwierane | TYP 3b - stałe |
|-------------------------------|--------------------|----------------|
| SCHEMAT | | |
| Lokalizacja | Piwnice | Piwnice |
| Zewnętrzne wymiary ościeznicy | Sz | 1010 |
| | H _z | 1070 |
| Wymiary szyby | S | 875 |
| | H | 890 |
| Pow. szyby (m ²) | SxH | 0,78 |
| RAZEM | szt. | 2 |
| | | 9 |

ZESTAWIENIE OKIEN
TYP 3 Skala 1:100

SZCZEGÓŁ "A" Skala 1:2,5



SZCZEGÓŁ "B" Skala 1:2,5



PRZEKRÓJ PIONOWY
Skala 1:20

Okna z drewna dębowego, klejonego, szklone zestawami ze szkła niskoemisyjnego, o współczynniku $k \leq 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, zewn. szyba P2, okucia antywłamaniowe
Przed zamówieniem zmierzyć otwory na obiekcie

| | | | | | |
|------------------|---|----------------|--|---------|--------------|
| INWESTOR | Institut Meteorologii i Gospodarki Wodnej Oddział we Wrocławiu, ul. Parkowa 30 | NAZWA PROJEKTU | Wymiana okien i elementów z nimi związanych | | |
| BIURO PROJEKTOWE | A PROJEKT 58-500 Jelenia Góra, ul. Okrzei 19/2 | | OBIEKT Obserwatorium Wysokogórskie IMiGW na Śnieżce | | |
| PROJEKTANCI | arch. Zbigniew Zbyszynski | NR UPRAWNIEN | Nr upr.1298/84 | PODPIS | |
| SPRAWDZAJĄCY | | | | BRANŻA | ARCHITEKTURA |
| | | | | STADIUM | PW |
| | | | | DATA | 05.2008 |
| | | | | NR RYS | 5/6 |