



- WENTYLACJA NAWIEWNA
- WENTYLACJA WYWIEWNA
- ANEMOSTAT NAWIEWNY  
ze skrzynką rozprężną (i przepustnicą)
- ANEMOSTAT WYWIEWNY  
ze skrzynką rozprężną (i przepustnicą)
- ANEMOSTAT NAWIEWNY
- ANEMOSTAT WYWIEWNY
- OTWÓR NAWIEWNY W DRZWIACH  
(LUB PODCIĘCIE W DRZWIACH)
- centrala wentylacyjna N1/W1:  
z nagrzewnicą elektryczną 6,0 kW;  
2500 m³/h [ Qn/Qw=2355/2105 m³/h]
- centrala wentylacyjna N2/W2:  
z nagrzewnicą elektryczną 6,0 kW;  
2500 m³/h [ Qn/Qw=2350/2300m³/h]
- wentylacja mech. wywiewna WM1:  
wentylator łazienkowy wywiewny  
80-90 m³/h, praca ciągła
- UWAGA  
NA WSZYSTKICH PRZEJŚCIACH  
KANALÓW PRZEZ STROP  
MONTOWAĆ KLAPY P.P.OZ.
- NA KAŻDYM ODGAŁĘZIENIU  
KANALU- PRZEPUSTNICA
- KLIMATYZATOR - JEDN. WEWNĘTRZNA
- KLIMATYZATOR - JEDN. ZEWNĘTRZNA
- INSTALACJA SKROPLIN
- KLIMATYZACJA - ORUROWANIE

ELEMENT KONSTRUKCYJNY	PRZERÓZ [cmxcm]	DŁUGOŚĆ [mb]	IŁOŚĆ [szt.]	RAZEM [mb]	ŁĄCZNIŁO [mb]	RAZEM [m3]
MURŁATA	12x12	19,84	1	19,84	110,72	1,59
		36,80	1	36,80		
		11,76	1	11,76		
		17,76	2	35,52		
		6,80	1	6,80		
BELKA PODWALINOWA	14x14	19,84	3	59,52	295,84	5,80
		36,80	3	110,40		
		11,76	2	23,52		
		17,76	5	88,80		
		6,80	2	13,60		
SZUP	14x14	0,38	42	15,96	100,02	1,96
		0,93	42	39,06		
		1,50	30	45,00		
PŁATEW	16x18	19,84	3	59,52	295,84	8,52
		36,80	3	110,40		
		11,76	2	23,52		
		17,76	5	88,80		
		6,80	2	13,60		
KROKIEW	8x16	7,20	42+11	381,60	1176,24	33,88
		10,32	77	794,64		
DREWNO SOSNOWE KL. C-27						51,75m3

UWAGA:  
Opracowanie jest chronione prawem autorskim -  
(Dz.U. 94 / 24 / 83 - Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych).  
Wszystkie informacje zawarte w tym opracowaniu stanowią własność  
intelektualną FPUB Jan Wosik.  
Powielanie w części bądź w całości niniejszego opracowania  
bez zgody autora zabronione.

**FIRMA PROJEKTOWO - USŁUGOWO  
- BUDOWLANA - JAN WOSIK**  
malanowo@hotmail.pl  
96-500 Sochaczew, Ul. Kraszewskiego 28A  
Tel. 602-249-437

RODZAJ  
ZAMIERZENIA  
BUDOWLANEGO

PROJEKT TECHNICZNY  
BIBLIOTEKI GMINNEJ W TERESINIE  
BRANŻA SANITARNA

Inwestor:

Gmina Teresin  
ul. Zielona 20, 96-515 Teresin

Projektant:

mgr inż. Magdalena Najmrocka  
Upr. bud. Nr 12/96

Sprawdzający:

mgr inż. Marek Skóra  
Upr. bud Nr MAZ/0459/PBS/15

Lokalizacja:

ul. XX-lecia, jedn. 142808\_2 gm. Teresin  
dz. nr 91/2 obręb 0026 Teresin Gaj

Nazwa rysunku:

RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ, DACHU

Data: 11.2023r

Format:

Skala: 1:100

Nr rys. S.05

Str. nr .....