

oznaczenie na rysunkach:														
		OB1	O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8	O9	O10	O11	
SCHEMAT														
wymiar:	Sz	86	148	148	75	236	148	118	148	88	146	90	70	
	Hz	245	145	115	145	115	115	86	86	86	86	145	86	
ilość szt.	II PIĘTRO	17	24		1					2		3		
	I PIĘTRO	17	20	4	1					2		3		
	PARTER	16	9	7		1	1		6	5	2		1	
uwagi:		DRZWI BALKONOWE (OB1) UCHYLNO - ROZWIERALNE WSZYSTKIE OKNA (OD O1 DO O11) UCHYLNO - ROZWIERALNE OKNA Z PROFILI PCV, PIĘCIOKOMOROWYCH, USZTYWNIONYCH, W KOLORZE BIAŁYM ZA WYJĄTKIEM DRZWI BALKONOWYCH (OB1) WSZYSTKIE OKNA WYPOSAŻYĆ W NAWIEWNIKI HIGROSTROWANE Qmax=35 m3/h SZKLENIE PODWÓJNA SZYBĄ ZESPOŁONĄ TERMOFLOAT BEZBARWNĄ MAKSYMALNY WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA DLA CAŁEGO OKNA 1,30 W/m2K OKUCIA WZMOCNIONE WRAZ Z PARAPETEM WEWNĘTRZNYM I OKAPNIKIEM ZEWNĘTRZNYM - BLACHA LAKIEROWANA; OKNO O6 ZAMONTOWAĆ W ŚCIANIE ZACHODNIEJ PIWNICY WYMIARY OKIEN ORAZ SPOSÓB OTWIERANIA (LEWE/PRAWE) NALEŻY SKORYGOWAĆ W TRAKCIE PRAC REMONTOWO - ADAPTACYJNYCH							1					
STAROSTWO POWIATOWE w BIAŁOBRZEGACH Wydział Budownictwa i Architektury ul. Żeromskiego 84, 26-800 Białobrzegi														

- UWAGI !
- Widok od strony zewnętrznej elewacji.
  - Przed wykonaniem okien i drzwi wymiary oraz sposób otwierania (lewe/prawe) sprawdzić w naturze.

TEMAT:	PROJEKT BUDOWLANY docieplenia i wymiany stolarki w budynku Domu Pomocy Społecznej w Tomczycach Tomczyce, 05-640 Mogielnica Inwestor: Powiat Grójceki 05-600 Grójec                      ul. Piłsudskiego 59	Ekofabryka Doradztwo w Ochronie Środowiska Jacek Mirończuk ul. Marysińska 96/38 91-850 Łódź
OPRACOWAŁ:	inż. arch. Włodzimierz Bartczak 200/78/WMŁ.	DATA: styczeń 2016 r.
		BRANŻA: architektura
	mgr inż. Jacek Mirończuk	SKALA: 1:100
RYSUNEK:	Zestawienie stolarki okiennej	RYS. NR 10



oznaczenie na rysunkach:												
		DA1	WA1	WA2	WA3	WA4	WA5	WA6	DZ			
SCHEMAT		<div>DRZWI DOPOWIERZAJĄCE</div>						<div>200</div> <div>130</div> <div>OKNO ODDYMIAJĄCE</div>				
wymiar:		Sz	200	115	210	160	160	105	210	100	560	570
		Hz	210	255	200	260	130	240	279	210	535	525
ilość szt.		II PIĘTRO		1		1		1	1		WITRYNA ELEWACJA PÓŁNOCNA	WITRYNA ELEWACJA PÓŁUDNIOWA
		I PIĘTRO		1	1	1		1				
		PARTER	1	1			1	1				
uwagi:		<div>DRZWI I PRZESZKLENIA Z PROFILI ALUMINIOWYCH W KOLORZE RAL 3007</div> <div>Z PRZEKŁADKĄ TERMICZNĄ, GŁĘBOKOŚĆ ZABUDOWY 65 mm</div> <div>DRZWI Z SZYBAMI BEZPIECZNYMI P2</div> <div>DRZWI NALEŻY WYPOSAŻYĆ W SAMODOMYKACZE I OKUCIA ANTYPANICZNE</div> <div>PRZESZKLENIA Z PROFILI ALUMINIOWYCH (WITRYNY) WYPOSAŻYĆ W NAWIEWNIKI HIGROSTROWANE Qmax=35 m3/h</div> <div>SZKLENIE PODWÓJNA SZYBĄ ZESPOŁONĄ TERMOFLOAT BEZBARWNĄ</div> <div>MAKSYMALNY WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA DLA CAŁEGO PRZESZKLENIA 1,30 W/m2K</div> <div>WYMIARY NALEŻY SKORYGOWAĆ W TRAKCIE PRAC REMONTOWO - ADAPTACYJNYCH</div>							1	<div>DRZWI I PRZESZKLENIA Z PROFILI ALUMINIOWYCH W KOLORZE RAL 3007</div> <div>Z PRZEKŁADKĄ TERMICZNĄ, GŁĘBOKOŚĆ ZABUDOWY 65 mm</div> <div>DRZWI Z SZYBAMI BEZPIECZNYMI P2</div> <div>DRZWI NALEŻY WYPOSAŻYĆ W SAMODOMYKACZE I OKUCIA ANTYPANICZNE</div> <div>SZKLENIE PODWÓJNA SZYBĄ ZESPOŁONĄ TERMOFLOAT BEZBARWNĄ</div> <div>MAKSYMALNY WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA DLA CAŁEGO PRZESZKLENIA 1,30 W/m2K</div> <div>WYMIARY NALEŻY SKORYGOWAĆ W TRAKCIE PRAC REMONTOWO - ADAPTACYJNYCH</div>		

STAROSTWO POWIATOWE  
w BIAŁOBRZEGACH  
Wydział Budownictwa i Architektury  
ul. Żeromskiego 84, 26-800 Białobrzegi

#### UWAGI !

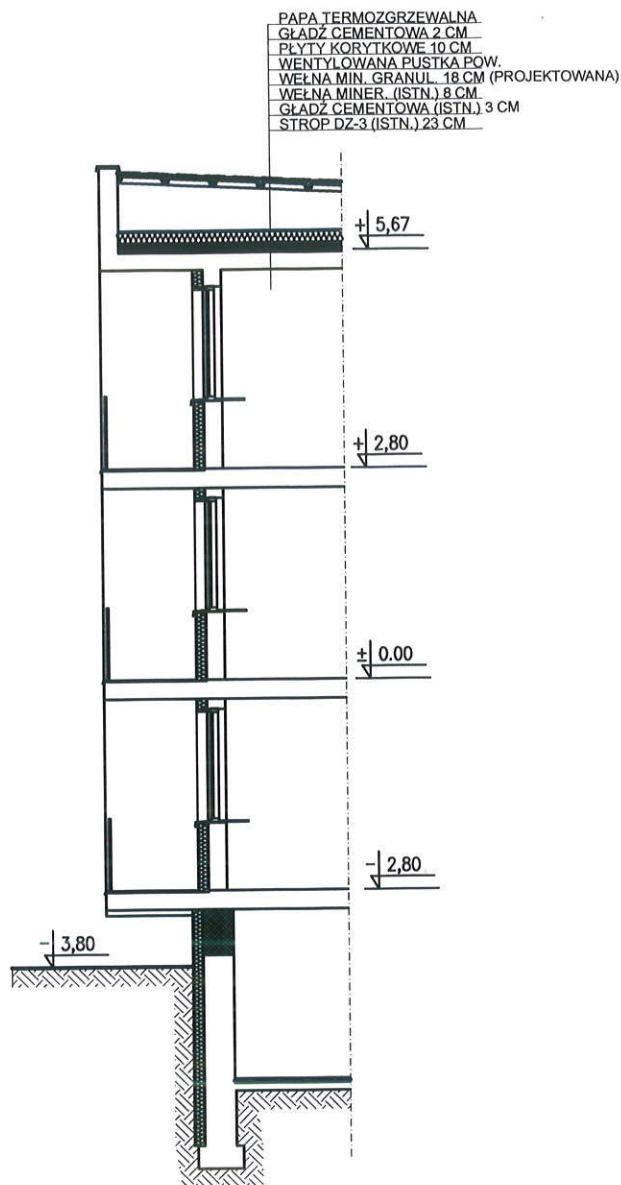
- Widok od strony zewnętrznej elewacji.
- Przed wykonaniem okien i drzwi wymiary sprawdzić w naturze.

RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ  
PRZECIWPÓŻAROWYCH  
mgr inż. Elżbieta Niedzwiedzka nr upr. 173/93  
Łódź, dn. 26.04.2016 r.  
Zgodność projektu z wymaganiami  
ochrony przeciwpożarowej  
stwierdzam

TEMAT:	PROJEKT BUDOWLANY docieplenia i wymiany stolarki w budynku Domu Pomocy Społecznej w Tomczycach Tomczyce, 05-640 Mogielnica Inwestor: Powiat Grójcki 05-600 Grójec ul. Piłsudskiego 59	Ekofabryka Doradztwo w Ochronie Środowiska Jacek Mirończuk ul. Marysińska 96/38 91-850 Łódź
OPRACOWAŁ:	inż. arch. Włodzimierz Bartczak 200/78/WMŁ mgr inż. Jacek Mirończuk	DATA: styczeń 2016 r. BRANŻA: architektura SKALA: 1:100
RYSUNEK:	Zestawienie ślusarki aluminiowej i drzwi zewnętrznych	RYS. NR 11

# PRZEKRÓJ A-A

STAROSTWO POWIATOWE  
w BIAŁOBRZEGACH  
Wydział Budownictwa i Architektury  
ul. Żeromskiego 84, 26-800 Białobrzegi



TEMAT:	PROJEKT BUDOWLANY docieplenia i wymiany stolarki w budynku Domu Pomocy Społecznej w Tomczycach Tomczyce, 05-640 Mogielnica Inwestor: Powiat Grójceki 05-600 Grójec ul. Piłsudskiego 59	Ekofabryka Doradztwo w Ochronie Środowiska Jacek Mirończuk ul. Marysińska 96/38 91-850 Łódź
OPRACOWAŁ:	inż. arch. Włodzimierz Bartczak 200/78/MMŁ	DATA: styczeń 2016 r.
		BRANŻA: architektura
	mgr inż. Jacek Mirończuk	SKALA: 1:100
RYSUNEK:	Przekrój poprzeczny A-A	RYS. NR 6