

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

Lp.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
OZNACZENIE	01	02	03	04	05	06	07	08	09	010	011
RODZAJ WYROBU	OKNO ROZMIERALNO-UCHYLENE (WIDOK Z ZEWNĄTRZ)										OKNO NIEROZMIERALNE
SCHEMAT 1:100											
	WYMIAR W ŚWIEITLIE So	91	91	91	91	91	208	208	208	208	299
	OŚCIEŻY (MURU) Ho	139	55	165	185	179	195	139	179	185	185
	WYMIAR W ŚWIEITLIE S	88	88	88	88	88	205	205	205	205	296
	OŚCIEŻNICY (cm) H	134	50	160	180	174	190	134	174	180	180
SKRZYDŁO											
PIWNICA	10	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-
PARTER	-	2	-	11	52	-	-	-	-	-	2
I PIĘTRO	-	-	-	11	-	1	-	-	19	5	-
II PIĘTRO	-	-	-	11	7	-	-	12	8	-	-
III PIĘTRO	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-
RAZEM	10	2	17	33	59	1	6	12	27	5	2
DANE TECHNICZNE	OŚCIEŻNICE I SKRZYDŁA PCV BARWIONE W MASIE W KOLORZE GRAFITOWYM OD STRONY ZEWN. I KOLORZE BIAŁYM OD WEWNĄTRZ. PROFILE TERMICZNIE IZOLOWANE. SKRZYDŁA UCHYLENO ROZMIERALNE wg SCHEMATÓW. SZYBY ZESPOŁONE. SZYBY NISKIEMISYJNE. OKUCIA OBWIEDNIOWE W KLASIE SIEGIENIA LUB ROTO. ZAPEWNIAJĄCE FUNKCJĘ ROZSZCZELNIANIA. MAX. WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA U=1,1 W/m2K. W POZIOMIE PIWNIC I PARTERU OKNA WZMOCNIONE ANTYWŁAMANIOWO. KURTYNNA OKIENNA E 60 NA WSZYSTKICH OKNAK PARTERU I OD STRONY POŁUDNIOWEJ. POMIESZCZENIA BEZ WENTYLACJI NAWIEWNEJ WYSPÓSAŻYC W NAWIEWNIKI. HIGROSTEROWANE. O PRZEPŁYWIE EMM MIN 35 M3/H. W KOLORZE OKNA.										
UWAGI	1. WYMIARY ORAZ ILOŚĆ STOLARKI PRZED ZAMÓWIENIEM ZWERYFIKOWAĆ Z OTWORAMI NA MIEJSCU BUDOWY 2. OKRES GWARANCJI NA STOLARKĘ POWINIEN WYNOŚIĆ MIN. 5 LAT. 3. WSZYSTKIE ELEMENTY MONTOWCÓW W SPOŚÓB KOMPLETNY I ZGODNY ZE STOSOWNYM SYSTEMEM. 4. ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ ROZWIĄZAŃ TECHNOLOGICZNO- -MATERIAŁOWYCH INNYCH NIŻ PODANE W NINIEJSZYM PROJEKCIE O PARAMETRACH TAKICH SAMYCH LUB ZBLIŻONYCH DO PROPONOWANYCH. KAŻDĄ ZMIANĘ NALEŻY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM.										

ZESTAWIENIE PARAPETÓW WEWNĘTRZNYCH

WYMIAR (cm)	So	91	-	-	91	-	208	208	208	-	-
	Go	25	-	-	25	-	25	25	25	-	-
ILOŚĆ RAZEM		10	-	-	2	27	-	6	4	8	-
UWAGI	Parapety konglomeratowe gr. min. 3 cm z nadwieszeniem poza lico ściany do 3cm, w kolorze dopasowanym do kolor/słyki wnętrza, w uzgodnieniu z projektantem na etapie realizacji inwestycji. W pomieszczeniach , wymagających zachowania wysokich standardów higieny, zaprojektowano parapety zlicowane ze ścianą, wykończone głównie materiałem zastosowanym na ścianach (głazura, PCV). Parapety konglomeratowe wg zestawienia: 24, 32, 33, 53, 55, 56, 57 ,009, 010, 012, 013, 016, 033, 034, 066, 068, 113, 114, 115, 116, 127, 160, 161, 214, 215, 254, 256, 265.										


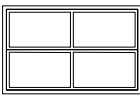

PARAPETY ZEWNĘTRZNE

Z BŁACHY CYNKOWO-TYTANOWEJ GR. 0,7mm

Lp.	1	2
OZNACZENIE	W1	KW1
RODZAJ WYROBU	WYŁĄZ DACHOWY	KŁAMRA WYŁĄZOWA
SCHEMAT 1:100		
WYMIAR (cm)	80X80	systemowa
ILOŚĆ DACH	2	1
RAZEM	2	1
UWAGI	Wyście technologiczne - wyłaz dachowy, światło, wyście min. 80x80cm, ROZWIĄZANIE SYSTEMOWE	

Lp.	1	2
OZNACZENIE	K1	K2
RODZAJ WYROBU	KŁAPA ODDYMIAJĄCA	KŁAPA ODDYMIAJĄCA
SCHEMAT 1:100		
WYMIAR (cm)	150X150	130X130
ILOŚĆ DACH	1	1
RAZEM	1	1
UWAGI	Kłapa oddymiająca doświetlająca o czynnej pow. oddymiania 1,35m² (np. firmy MERCOR, PROLIGHT PLUS, typ C150 o wym. 150x150 cm)	

Lp.	1	2	3
-----	---	---	---

OZNACZENIE	S1	S2	S3
RODZAJ WYROBU	ŚWIETLIK DACHOWY	ŚWIETLIK DACHOWY	ŚWIETLIK DACHOWY
SCHEMAT 1:100			
WYMIAR otworu w stropie (cm)	240X240	233X391	233X349
WYMIAR OKNA	240X241	223X381	223X339
ILOŚĆ DACH	2	1	1
RAZEM	2	1	1
UWAGI	DOŚWIETLENIE PODŁAZDU DLA KARETEK - ROZWIĄZANIE SYSTEM. (kąt dachu 5%) DOŚWIETLENIE SALI OPERACYJNEJ EI 30, ROZWIĄZANIE SYSTEMOWE (kąt dachu 20%) DOŚWIETLENIE SALI OPERACYJNEJ, ROZWIĄZANIE SYSTEMOWE SZKLENIE JEDNOKOMOROWE SZKŁEM REFLEKSYJNYM, LAMINOWANYM, (KAŻDA SZYBA ZŁOŻONA Z DWÓCH TAFLI SZKŁANYCH I PRZEPŁADKI Z FOLII ODPORNEJ NA ROZCIĘCIA POMIEDZY TAFLAMI) MAX.WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA U=1,1 W/M2K		
PROFILE ALUMINIOWE IZOLOWANE, TERMICZNIE W KOLORZE GRAFITOWYM			

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ ZEWNĘTRZNEJ I ELEMENTÓW DACHOWYCH

PRACOWNIA PROJEKTOWA

ul. Szafiera 196 F, 71-250 Szczecin

www.atrium.szcz.pl

OBIEKT

ADRES

TREŚĆ RYS.

SYMBOL

AUTOR PROJEKTU

KOORDYNATOR PROJEKTU

Samodzielny Publiczny Szpital Rejonowy w Nowogardzie

Przebudowa i rozbudowa budynku nr 1 i części budynku nr2 ul. Wojska Polskiego 7, dz. nr ew. 759/5, obr. 2 Nowogard

Zestawienie stolarki okiennej zewnętrznej i elementów dachowych

IMIĘ I NAZWISKO

IMIĘ I NAZWISKO

IMIĘ I NAZWISKO

SKALA

SKALA

SKALA

DATA

DATA

DATA

ZESPÓŁ

OPRACOWUJĄCY

mgr inż. arch. Dorota Kosz

mgr inż. arch. Marzena Paluch

NR RYS.

20.