

OKNA PCV ZEWNĘTRZNE									
OZNACZENIE	O1	O2	O3	O4	O5	O7	O8	O9	O10
SYSTEM	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV
ODPORNOŚĆ OGNIOWA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCHEMAT									
Wymiary w świetle otworu w murze	Sz	900	2200	2200	2100	2400	2600	3000	5500
	HZ	900	600	900	1200	900	1500	1500	600
									5500
									900
PIWNICA PARTER I PIĘTRO / DACH		8	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	1	4	4	-	-
		-	-	-	-	-	-	7	7
		-	4	4	-	-	-		
RAZEM	8	4	4	1	4	4	1	7	7
KOLOR	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY
UWAGI	* Przy oknach otwieranych kłamka dostępna z poziomu								
	* Okna o współczynniku U=0,9 W/(m²K)								
	* Okna z regulacją otwierania do kąta 90 °								
	* Okna o współczynniku U=0,9 W/(m²K)								
	* Przy oknach otwieranych kłamka dostępna z poziomu								
	* Okna o współczynniku U=0,9 W/(m²K)								
	* Okna z regulacją otwierania do kąta 90 °								
	* Okna o współczynniku U=0,9 W/(m²K)								
	* Przy oknach otwieranych kłamka dostępna z poziomu								
	* Okna o współczynniku U=0,9 W/(m²K)								
	* Okna z regulacją otwierania do kąta 90 °								
	* Okna o współczynniku U=0,9 W/(m²K)								
	* Przy oknach otwieranych kłamka dostępna z poziomu								
	* Okna o współczynniku U=0,9 W/(m²K)								
	* Okna z regulacją otwierania do kąta 90 °								
	* Okna o współczynniku U=0,9 W/(m²K)								
	* Przy oknach otwieranych kłamka dostępna z poziomu								
	* Okna o współczynniku U=0,9 W/(m²K)								
	* Okna z regulacją otwierania do kąta 90 °								
	* Okna o współczynniku U=0,9 W/(m²K)								

OKNA PCV ZEWNĘTRZNE							
O11	O12	O13	O14	O15	O16	O17	
PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	
-	-	-	-	-	-	-	
FIX	FIX	FIX	FIX	FIX			
5650	5550	5550	2580	1100	900	2100	
900	1500	2100	900	1100	300	300	
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	8	-	-	-	
7	1	3	-	11	7	3	
7	1	3	8	11	7	3	
BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	
* Okna o współczynniku U=0,9 W/(m²K)			* Okna o współczynniku U=0,9 W/(m²K)			* Światłk dachowy * Okna o współczynniku U=0,9W/(m²K)	
* Okna o współczynniku U=0,9 W/(m²K)			* Okna o współczynniku U=0,9 W/(m²K)			* Światłk dachowy * Okna o współczynniku U=0,9 W/(m²K)	

ARCHITEKTURA 4D			
PRACOWNIA PROJEKTOWA BARBARA KOKOSZKIEWICZ			
ul. A. ASNYKA 33, 15-709 BIAŁYSTOK tel. 800 644 283			
nazwa	PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH ORAZ DACHU BUDYNKU SP ZOZ WSPR W BIAŁYMSTOKU Z ROZBIORKĄ CZĘŚCI ŚWIETLIKÓW DACHOWYCH WRAZ Z BUDOWĄ INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ		
adres	ul. Pogodna 22	data	
inwestycji	15-254 Białystok	20.12.2018 r.	
inwestor	SP ZOZ Wojewódzkiej Stacji Pogodowa Ratunkowego w Białymstoku ul. Poleska 89, 15-874 Białystok		
nazwa rysunku	ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ		nr rys. 24
branża	imię i nazwisko		podpis
architektura	mgr inż. arch. Barbara Kokosziewicz		
	BL-PDOKK/22/2004		
współpraca	mgr inż. arch. Aneta Głinska		

UWAGA:
WYMIAR OTWORU SPRAWDZIĆ W NATURZE
PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI