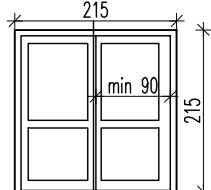


STOLARKA OKIENNA

OZNACZENIE		NA RYS.	01	02	03	04	05	010	011	0Z	06	07	08	09
		RODZAJ	OKNA Z PCV , SZKLONE 2x (szyba zespolona float/argon/termofloat) – rozwierano – uchylne						DRZWI Z PCV SZKLONE PODWÓJNIE SZYBA MLECZNA Z NASWIEIEM	NAŚWIEITLIE PODWÓJNA SZYBA MLECZNA	rozwieralna okiennica stalowa pełna	szt.:11 szt.:10 szt.:2 szt.:2		
ZESTAWIENIE OKIEN		SCHEMAT	$h_p = 165\text{cm}$	$h_p = 165\text{cm}$	$h_p = 85\text{cm}$	$h_p = 65\text{cm}$	$h_p = 120\text{cm}$	$h_p = 0\text{cm}$	$h_p = 200\text{cm}$	$h_p = 80\text{cm}$ o przenikalności ciepła nie większym niż $<2,6 \text{ [W/m}^2\text{K]}$				
Wymiary w świetle otworu	S	900	1500	1500	1500	1800	1500	1500	1000					
	H	700	700	1500	1700	1150	2600	600	800					
PARTER		szt.	9	2	10	10	1	1	4	1				
UWAGI			1. OKNA ZEWNĘTRZNE POKAZANO OD STRONY ELEWACJI 2. WYMIARY OKIEN NIETYPOWYCH PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE 3. OKNA I DRZWI PRZESZKLONE W SALI NALEŻY ZABEZPIECZYĆ OD STRONY POMIESZCZENIA SIATKĄ 4. NA RYSUNKU RZUTU PRZYZIEMIA POKAZANO UMIEJSCOWIENIE OKIEN Z SZCZELINAMI NAWIEWNYMI HIGROSTEROWALNYMI								OKNA Z ROZWIĄZANIEM TECHNICZNYM UMOŻLIWIAJĄCYM MECHANICZNE OTWIERANIE Z POZIOMU PODŁOGI POŁOWY OKIEN			
											SZKŁO TYPU PRZECIWSŁONECZNEGO NP."SOLAR E" FIRMY PILKINGTON EL – KWATERY OTWIERANE ELEKTRYCZNIE Z POZIOMU PARTERU			

STOLARKA DRZWIOWA

OZNACZENIE		NA RYS.	D1	D2	D3	sc D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	Ei D11	Ei D12	D13												
			STOLARKA DRZWIOWA ZEWNĘTRZNA					STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA					DREWNIANE LUB Z PŁYTY MDF														
			DRZWI Z PROFILI ALU SZKLONE LUB PEŁNE																								
ZESTAWIENIE DRZWI		DREWNIANE LUB Z PŁYTY MDF, OŚCIEŻNICE DREWNIANE					DRZWI STAL.O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ			DRZWI SZKLONE LUB Z PŁYTY MDF																	
		WEJŚCIOWE GŁÓWNE		DO KOTŁOWNI		DO MAGAZYNU		Z SAMOZAMYKACZEM DYMOSZCZELNE		DRZWI PEŁNE		DRZWI PEŁNE		DRZWI PEŁNE WENTYLOWANE		DRZWI SZKLONE		DRZWI SZKLONE WENTYLOWANE		Ei30		Ei60		DRZWI SZKLONE Z OKNEM PODAWCZYM WENTYLOWANE			
SCHEMAT																											
		min 90 WYPOSAŻONE W URZĄDZENIE ANTYPANICZNE		min 90 DRZWI PEŁNE Z NASWIEIEM GÓRNYM		DRZWI PEŁNE		sc min 90 DRZWI SZKLONE Z NASWIEIEM GÓRNYM		min 90 WYPOSAŻONE W URZĄDZENIE ANTYPANICZNE		min 90		min 90		min 90		min 90		min 90		min 90		min 90		min 90	
		L P		L P		L P		L P		L P		L P		L P		L P		L P		L P		L P		L P		L P	
Wymiary w świetle otworu ościeznicy	S	min900+		min900		min900+900		min900+		min900+		min900		min900		min900		min900		min900		min900		min900		min900	
	H	min2000+		min2000		min2000		min2000		min2000		min2000		min2000		min2000		min2000		min2000		min2000		min2000		min2000	
Wymiary otworu w murze	So	2100		1010		2200		2100		1800		2150		1010		1010		1010		1010		1010		1010		1010	
	Ho	2350		2350		2350		2600		2350		2350		2100		2100		2100		2100		2100		2100		2100	
PARTER	szt.	-	1	-	2	-	1	-	1	-	1	-	1	2	-	3	7	1	2	6	5	1	-	2	-	-	1
RAZEM	szt.	1		2		1		1		1		1		2		10		3		11		1		2		1	

OZNACZENIE		NA RYS.	D14	
			STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA	
ZESTAWIENIE DRZWI				
			DRZWI SZKLONE – SZKŁO MLECZNE BEZPIECZNE WYPOSAŻONE W URZĄDZENIE ANTYPANICZNE	
SCHEMAT			L P	
			min900+	
Wymiary w świetle otworu ościeznicy		S	min2000	
		H		
Wymiary otworu w murze		So	2150	
		Ho	2150	
PARTER	szt.	–	1	
RAZEM	szt.		1	

1. WYMIARY DRZWI NIETYPOWYCH PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

UWAGA: – DRZWI ZEWNETRZNE I WEWNĘTRZNE
ORAZ PRZESZKLENIA DO POZIOMU POSADZKI
SZKLONE SZYBĄ BEZPIECZNĄ MIN. P2 (LUB POLIWĘGLANEM)

Przedsiębiorstwo Organizacji Budownictwa "POBUD" w Bydgoszczy			
NAZWA RYSUNKU:			ZESTAWIENIE STOLARKI
ZADANIE:	ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ O SALE GIMNASTYCZNA Z ZAPLECZEM ORAZ INFRASTRUKTURĄ	SKALA: 1:100	
ADRES:	SZKOŁA PODSTAWOWA w STARYM GRONOWIE dz.nr 279/2 , gmina DEBRZNO	NR RYS.:	A/07
INWESTOR:	miasto i gmina DEBRZNO, ul.Traugutta 2, 77-310 Debrzno	DATA: 11.05.2008	
BRANŻA:	ARCHITEKTURA		
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY		
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. JOANNA GOLATA NR UPRAWNIEN BUD. W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ BEZ OGRANICZEN NR GPKG-I-7342-23/86		
OPRACOWANIE:	mgr inż. arch. DAMIAN PACEWICZ		
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. KRZYSZTOF ŁUKANOWSKI NR UPRAWNIEN BUD. W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ BEZ OGRANICZEN NR RGPI-V-7342-70/87		