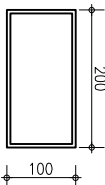


OKNA ZEWNĘTRZNE

L.p	1	2	3
widok			
symbol	O1	O2	O3
wymiary w świetle otworu [cm]	szerokość	100	105
	wysokość	100	405
ilość szluk		100	405
		16	8
suma szluk	16	9	8
skrzydło	konstrukcja	Aluminium	Aluminium
	powłoka	PM	PM
	wypełnienie	Szko bezpieczne/ szkło	Szko bezpieczne
	kolor	RAL 9007	RAL 9007
ościeżnice	konstrukcja	Aluminium	Aluminium
	kolor	RAL 9007	RAL 9007
okucia		wp du	wp du
		-	-
odporność ogniowa			
ilość szluk na kondygnacji	parter	7	-
	I piętro	9	8
producent	Reynaers *	Reynaers *	Reynaers *
kod wyrobu			
typ-symbol	okno uchylne	górne naświetle uchylne	okno uchylne
LEGENDA			
PM – powłoka miedzią proszkową wp – wg wazonu producenta w – wg wazonu tabel-widok du-do uzgodnienia z autorem projektu * - lub równoważne	okno aluminiowe akromonowe, uchylne szkło szkieł niekompletnym zespolonym okucia odwrotnikowe szkło białe przetrzyciśle	okno aluminiowe akromonowe, uchylne szkło szkieł niekompletnym zespolonym okucia odwrotnikowe szkło białe przetrzyciśle mechanizm mechanicznego uchylania odłam	okno aluminiowe akromonowe, uchylne szkło szkieł niekompletnym zespolonym okucia odwrotnikowe szkło białe przetrzyciśle mechanizm elektrycznego uchylania odłam

ŚWIETLIKI DACHOWE

L.p			1	
widok				
symbol			SD1	
wymiary w świetle otworu [cm]		szerokość	S	
		długość	H	
suma szluk		200		
odporność ogniowa		3		
zamek		-		
		3		
		konstrukcja	Aluminium/stal ral 9007	
		wypełnienie	szkło bezpieczne	
producent	Schüco/Reynaers			
kod wyrobu				
LEGENDA				
		<p>Słupy, rygle, elementy mocujące według dostawcy systemu profil odcieplony, współczynnik U= 1,1 [W/(m² x K)] izolacyjność akustyczna Rw= 36dB, szklenie szkieł niekompletnym, szkło bezpieczne klasa szczył P2</p>		
* - lub równoważne	uwagi			

DRZWI ZEWNĘTRZNE

L.p	1	2
widok		
symbol	DZ1	DZ2
wymiary w świetle ościeży [cm]	szerokość	45
	wysokość	110
wymiary w świetle otworu [cm]	szerokość	220
	wysokość	180
prawe / lewe		225
ilość szluk	P 1 L 2	L 2 P 2
suma szluk	3	2
zamek	3	2
samozamykacz	3	2
skrzydło	konstrukcja	Aluminium
	powłoka	PM
	wypełnienie	szkło bezpieczne/szko
	kolor	RAL 9007
ościeżnice	materiał	Stal
	powłoka	PM
okucia	typ	wp
	kolor	RAL 9007
okucia	pochwył	du
	zawias	wp
producent	wp, du	wp, du
kod wyrobu	Schüco/Reynaers	Schüco/Reynaers
typ-symbol	górne naświetle uchylne szkło zwykłe	
LEGENDA		
PM – powłoka miedzią proszkową du-do uzgodnienia z autorem projektu wp – wg wazonu producenta * - lub równoważne	drzwi aluminiowe akromonowe, uchylne szkło szkieł niekompletnym zespolonym okucia odwrotnikowe szkło białe przetrzyciśle	aluminiowe akromonowe szkło szkieł niekompletnym zespolonym okucia odwrotnikowe szkło białe przetrzyciśle

Temat: PROJEKT HALLI SPORTOWEJ PRZY GIMNAZJUM W WITOSZOWIE DOLNYM			
Inwestor: GMINA SWIDNICA			
58-100 SWIDNICA, UL. B. Glowackiego 4			
Gł. Projektant:	mgr inż. arch. Barbara Kubik- Strzębała	nr. upr.:	236/85/UW
Opracowanie:	mgr inż. arch. Ewa Bryniak mgr inż. arch. Arkadiusz Chmielec mgr inż. arch. Anna Kusiał		
Sprawdzenie:	mgr inż. arch. Wojciech Strzębała	nr. upr.:	106/94/UW
Typ i rysunek:	ZESTAWIENIA OKIEN I DRZWI ZEWN.		
Skalowanie:	PROJEKT WYKONAWCZY	skala:	1:100
Data:	03.2006	branża:	ARCHITEKTURA
		nr. rys.:	A-
		AUTORSKIE STUDIO ARCHITEKTURY ASA Sp. z o.o. ul. Wolności 51/3 53-449 Włocławek 788 86 14. asa@studioarchitektura.pl	