

STOLARKA cz. 2/5

SYMBOL:	07				07'				08 pionowa kłapa dymowa				09				010																							
WIDOK:																																								
WYMIAR ZEW. OŚCIEŻNICY (linia przerywana) [cm]	216 x 154-209								216 x 154-209								112 x 171-202								139 x 221-254								216 x 199-253							
WYMIAR OTWORU W MURZE na zewnątrz [cm]	208 x 153-205								208 x 153-205								104 x 170-198								131 x 220-250								208 x 198-249							
SPOSÓB OTWIERANIA	do wewnątrz, rozwieralne, rozwieralno-uchylne, słupki stałe								do wewnątrz, rozwieralne, fix, słupki stałe								na zewnątrz - rozwieralne, do wewnątrz - uchylne, w dolnym skrzydle pionowy szpros konstrukcyjny								do wewnątrz, rozwieralne, uchylne, ruchomy słupek								do wewnątrz, rozwieralne, rozwieralno-uchylne, słupki stałe							
IŁOŚĆ:	kondygnacja - piwnica								-								-								-								-							
	kondygnacja - parter								1								3								-								-							
	kondygnacja - 1 piętro								-								-								8								1							
	kondygnacja - 2 piętro								-								-								-								1							
	kondygnacja - 3 piętro								-								-								-								-							
kondygnacja - poddasze								-								-								-								-								
RAZEM:								1								3								8								2								
WYPOSAŻENIE	nawiewnik ciśnieniowy w dolnym skrzydle								nawiewnik ciśnieniowy w dolnym skrzydle								nawiewnik ciśnieniowy w dolnym skrzydle								nawiewnik ciśnieniowy w dolnym skrzydle								nawiewnik ciśnieniowy w dolnym skrzydle							
UWAGI	szpros wiedeński								szpros wiedeński; wszystkie słupki tej samej szerokości								PIONOWA KŁAPA DYMOWA z napędem łańcuchowym sterowanym z centrali oddymiania, (szczegóły dotyczące klapy dymowej wg odrębnego opracowania) górne skrzydło uchylne w pełnym zakresie (otwierane "w dół" do wewnątrz)								szpros wiedeński górne skrzydło uchylne w pełnym zakresie (otwierane "w dół" do wewnątrz)								szpros wiedeński							

UWAGI:

- OKNA POKAZANO W WIDOKU OD STRONY ELEWACJI
- PRZED ROZPOCZĘCIEM PRODUKCJI OKIEN WYMIARY OTWORÓW NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE!

CHARAKTERYSTYKA OKIEN:

- Profile - drewno lite klejone trójwarstwowo, np. system Soft Line malowane lakierami lazurowymi na kolor ciemnobrązowy Pałsander
- Okucia - obwiedniowe, np. Roto NT z funkcją mikroventylacji
- Szklenie - szyby zespolone jednokomorowe float 4/16/4 o współczynniku przenikania ciepła U=1,1W/m²K
- Ramka międzyszybowa - ciepła ramka z tworzywa sztucznego w kolorze ciemnobrązowym
- Okapniki - aluminiowe anodowane w kolorze ciemnobrązowym
- Klamki, osłonki - w kolorze ciemnobrązowym
- Nawiewniki ciśnieniowe - w kolorze ciemnobrązowym

DOMINIK BARSZCZEWSKI ARCHITEKT			
70-376 Szczecin, ul. 5-go Lipca 30/21, tel. (091)4847615, 501553573			
projektant:	mjr inż. arch. DOMINIK BARSZCZEWSKI		podpis:
	upr. proj., nr 19/ZPOJAJ/OKK/2007		
sprawdzający:	mjr inż. arch. AGNIESZKA CHROMIŃSKA	podpis:	
	upr. proj., nr 21/ZPOJAJ/2006		
inwestycja:	PRZEBUDOWA I REMONT POMIESZCZEŃ BUDYNKU SZKOŁY POLICEALNEJ PRACOWNIKÓW SŁUŻB SPOŁECZNYCH		
adres:	SZCZECIN, ul. WYŻWOLENIA 105 dz. nr 7		
inwestor:	WOJEWÓDZTWO ZACHODNIOPOMORSKIE Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego w Szczecinie ul. KORSKARZY 34, 50-540 SZCZECIN		
faza:	PROJEKT BUDOWLANY		
rysunek:	ZESTAWIENIE STOLARKI CZ.2		
data:	08/2009 r.	skala:	1:50
		nr rys.:	17/A