

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

typ drzwi oznaczenie		wewnętrzne płytowe, drewniane wzmocnione, z nadświetłem						jak D01 - D03, bez nadświetla				płytowe, z oknem podawczym		jak D01 - D03, bez nadświetla		jak D01 - D03, bez nadświetla			
		D01		D02		D03		D04		D05		D06		D07		D08		D09	
I ETAP	II ETAP	5L + 4P	1L	2L + 8P	3L + 2P	10L + 8P	2L	1P	2L + 1P	-	1P	-	1L	-	1L	-	1L	-	2L
schemat skala 1:50																			
światło muru	Hm	2700		2700		2700		2060		2060		2060		2060		2060		2060	
	Sm	990		990		990		990		990		890		890		990		990	
światło otworu drzwi	Ho	2000		2000		2000		2000		2000		2000		2000		2000		2000	
	So	900		900		900		900		900		800		800		900		900	
kierunek otwierania		L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P
		6	4	5	10	12	8	2	2	-	1	1	-	1	-	1	-	2	-
ilość sztuk		10		15		20		4		1		1		1		1		2	
malowanie		płyta drzwi oraz ościeżnica z opaskami lakierowana fabrycznie, kolor wg wzornika NCS S 1070-Y20R																	
szklenie		zestaw szklany jednokomorowy, szkło bezbarwne																	
typ drzwi		laminat, zestawy systemowe		stalowe istniejące		zewnętrzne, stal lub aluminium		drewniane, EI 30		uwagi									
oznaczenie		D10		D11		D11a		D12											
I ETAP	II ETAP	6L + 6P	-	-	1L	-	1L + 1P	1L	-										
schemat skala 1:50										<div>1. Drzwi D1 - D9 - płytowe wzmocnione, konstrukcja drewniana, lakierowane fabrycznie, kolor wg wzornika NCS S 1070-Y20R. Standardowy sposób zamykania - pojedynczy zamek z wkładką kl. B. W drzwiach D02 do pracowni komputerowych i do sekretariatu (3 kpl) zastosować dodatkowe zamki z wkładką kl. A.</div> <div>2. We wszystkich drzwiach wewnętrznych zastosować bezprogowe ościeżnice drewniane na pełną szerokość muru.</div> <div>3. We wszystkich drzwiach zastosować po trzy kpl. zawias wzmocnionych. W drzwiach D01 i D08 zastosować zawiasy umożliwiające wyłożenie skrzydła drzwiowego na ścianie. Wszystkie drzwi wyposażać w odbojniki zabezpieczające przed uszkodzeniem ścian.</div> <div>4. Drzwi D10 zamówić wraz z systemem ścianek działowych z laminatu wysokociśnieniowego, wraz z kompletem akcesoriów systemowych (zawiasy, łączniki, stopki ścianek, elementy zamocowań, zamki itp). Kolorystyka systemu wg ustaleń w nadzorze autorskim.</div> <div>5. Konstrukcja drzwi D11a metalowa (stal lub aluminium), lakierowana proszkowo, RAL 6026. Drzwi wyposażać w dwa zamki z wkładką patentową, min. klasy B.</div> <div>6. W drzwiach D3 i D4 zastosować dolne listwy nawiewne o przekrojach zgodnych z wymaganiami jak dla pomieszczeń sanitarnych.</div> <div>7. Drzwi do pomieszczenia strychu PD-202 wykonać w klasie EI30.</div> <div>8. Wszystkie wymiary montażowe sprawdzić z natury przed zamówieniem stolarki otworowej. Minimalne szerokości otworów drzwiowych w świetle nie mogą być mniejsze niż w zestawieniu stolarki.</div> <div>9. Drzwi stalowe D11 istniejące, do likwidowanej kotłowni zdemontować i wtórnie osadzić w nowym otworze drzwiowym do piwni.</div> <div>10. W zestawieniu pominięto istniejącą rozsuwaną kratę o oznaczeniu D13, zamykającą pomieszczenie szatni S04. Krata do zachowania, konserwacji i do malowania na kolor wg wzornika NCS S 1070-Y20R.</div>									
światło muru	Hm	-		2060		2060		2060											
	Sm	910		990		1090		990											
światło otworu drzwi	Ho	1850		2000		2000		2000											
	So	900		900		1000		900											
kierunek otwierania		L	P	L	P	L	P	L	P										
		6	6	1	-	1	1	1	-										

Pracownia prowadząca projekt : STUDIO PROJEKTOWE "PROFIL" - Pracownia Autorska ul. Secesyjna 8, 80-253 GDANSK

autor projektu :

mgr inż. arch. Władysław Sucharski
upr. bud. do projektowania bez ograniczeń
w spec. architektonicznej nr 1298/Gd/83

zamawiający:

Urząd Gminy Pruszcz Gdański

sprawił :

mgr inż. arch. Halina Sucharska
upr. bud. do projektowania bez ograniczeń
w spec. architektonicznej nr 2975/Gd/87

inwestycja:

rozbudowa Szkoły Podstawowej w Wiślinie

branża :

data : 04.03.2020

skala : 1:50

nr rys. :

Pracownia prowadząca projekt : STUDIO PROJEKTOWE "PROFIL" - Pracownia Autorska ul. Secesyjna 8, 80-253 GDANSK		
autor projektu :		zamawiający:
mgr inż. arch. Władysław Sucharski upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w spec. architektonicznej nr 1298/Gd/83		Urząd Gminy Pruszcz Gdański
sprawił :		inwestycja:
mgr inż. arch. Halina Sucharska upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w spec. architektonicznej nr 2975/Gd/87		rozbudowa Szkoły Podstawowej w Wiślinie
branża :	architektoniczna	data : 04 2009
		skala : 1:50
		nr rys. :

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

typ okna oznaczenie		okno PCV, rozwierano - uchylne										okno uchylne		okno aluminiowe EI60	
		O01 ETAP I	O02 ETAP I	O03 ETAP I	O04 ETAP I	O05 ETAP I	O06 ETAP I	O07 ETAP I	O08 ETAP II	O09 ETAP II		O08 ETAP II	O09 ETAP II		
schemat skala 1:50															
światło muru	Hm	2150	2450	2000	1650	2300	1500	1550	850	1200					
	Sm	1380	900	1100	750	1400	1380	1200	1050	700					
	Ho	2130	2430	1980	1630	2280	1480	1530	830	1180					
	So	1360	880	1080	730	1380	1360	1180	1030	680					
piwnice	parter	-	18	-	4	-	3	-	6	-	-	1	-	-	1
I piętro	poddasze	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ilość sztuk łącznie		18	4	3	6	12	16	3	1	1					
malowanie		lakierowanie fabryczne, RAL 6026													
szklenie		zestaw szklany jednokomorowy, szkło bezbarwne													
typ okna		okno połaciowe drewniane													
oznaczenie		O10 ETAP I	O11 ETAP I	O12 ETAP II	O13 ETAP II										
schemat skala 1:50															
światło muru	Hm	-	-	-	-										
	Sm	-	-	-	-										
	Ho	1400	1400	1600	1600										
	So	1340	1140	940	780										
piwnice	parter	-	-	-	-										
I piętro	poddasze	-	16	-	3										

uwagi

- Okna O01 - O08 wykonać z wysokiej jakości wielokomorowych profili PCV. Skrzydła okien rozwierano - uchylne. Nadświetła okien uchylne. We wszystkich oknach w górnej części zastosować dodatkowe listwy nawietrzające z regulacją nawiewu powietrza.
- Okna O01 - O08 lakierować na kolor RAL 6026. Lakierowanie powierzyć specjalistycznej firmie gwarantującej wieloletnią trwałość powłoki lakierniczej.
- Szklenie okien zestawami szklanymi jednokomorowymi z wypełnieniem gazem szlachetnym, k max. = 1,1 W/m²·K. W oknie O08 zastosować dodatkowo folię antywłamaniową. Odcień kolorystyczny szkła dopasować do odcienia szkła zastosowanego w przeszkleniach aluminiowych.
- Okno O09 w konstrukcji aluminiowej, klasa EI 60. Okno ze stałym przeszkleniem górnym oraz partią dolną częściowo rozwieraną (część rozwierana o wymiarach 30x30 cm). Kolor okna biały.
- Okna połaciowe O10 - O14 obrotowe, z zawiasami umożliwiającymi odwrócenie skrzydła do mycia. Okna wyposażać w rolety przeciwsłoneczne (nie dotyczy 7 szt. okien O10 n.w. północnej połaci dachu nad hallem rekreacyjnym PD02) oraz drążki umożliwiające otwieranie z poziomu podłogi (po 1 szt. na każde pomieszczenie). Szklenie zestawami szklanymi jednokomorowymi, szkło bezpieczne, k max. = 1,1 W/m²·K.
- Układ okien połaciowych należy dokładnie dopasować do układu zlokalizowanych pod nimi okien z PCV.
- Okucia okien obwiedniowe. Dobór klamek zamykających do ostatecznego ustalenia w nadzorze autorskim. Klamki okien na ciągach komunikacyjnych demontowalne.
- Wszystkie wymiary montażowe sprawdzić z natury przed zamówieniem stolarki otworowej.

Pracownia prowadząca projekt: STUDIO PROJEKTOWE "PROFIL" - Pracownia Autorska ul. Secesyjna 8, 80-253 GDANSK

autor projektu:		zamawiający:	Urząd Gminy Pruszcz Gdański
mgr inż. arch. Władysław Sucharski upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w spec. architektonicznej nr 1298/Gd/83		inwestycja:	rozbudowa Szkoły Podstawowej w Wiślinie
sprawił:		data:	04 2009
mgr inż. arch. Halina Sucharska upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w spec. architektonicznej nr 2975/Gd/87		skala:	1:50
branża:	architektoniczna	nr rys.:	