

OZNACZENIE			D1		D2		D2A		D2B		D3		D4		D4i		D5		D6		D7		D8		D9		
SCHEMAT 1:50																											
			ZEWNĘTRZNE		WEWNĘTRZNE		WEWNĘTRZNE		WEWNĘTRZNE		ZEWNĘTRZNE		WEWNĘTRZNE		WEWNĘTRZNE PRZENOSZONE		WEWNĘTRZNE		WEWNĘTRZNE		WEWNĘTRZNE		ZEWNĘTRZNE		WEWNĘTRZNE		
			WYMIAR W ŚWIECLE OŚCIERZY		S [cm] H [cm]		180 (90+90) 200		150 (90+60) 200		150 (90+60) 200		150 (90+60) 200		160 (90+70) 200		90 200		90 200		90 200		80 200		80 200		165 (90+75) 200
KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ			-		-		Ei30		DYMOSZCZELNE		NAPOWIETRZAJĄCE		-		-		-		-		-		NAPOWIETRZAJĄCE		Ei30		
PARTER	SKRZYDŁO		L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	
			-	-	1	-	2	1	-	-	-	1	16	10	-	-	1	-	1	-	3	3	1	-	-	-	-
ILOŚĆ [razem]			2		1		3		-		1		26		-		1		1		6		1		-		
I PIĘTRO	SKRZYDŁO		L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	
			-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
ILOŚĆ [razem]			-		1		1		-		-		-		-		-		-		-		-		1		
II PIĘTRO	SKRZYDŁO		L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	
			-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
ILOŚĆ [razem]			-		-		1		-		-		-		-		-		-		-		-		1		
III PIĘTRO	SKRZYDŁO		L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	
			-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	5	4	10	5	-	1	-	-	1	2	-	-	-	1	-
ILOŚĆ [razem]			-		-		1		1		-		9		15		1		-		3		-		1		
ŁĄCZNIE			2		2		6		1		1		35		15		2		1		9		1		3		
UWAGI			Drzwi wejściowe szklane, profil komorowy PCV biały. Klamka prosta z wkładką patentową. 3 zawiasy. Ościeżnica bezprzylgowa. Współczynnik przenikania ciepła U= 1,7W/m²K. Szklenie szkłem bezpiecznym (folia PVB)		Drzwi szklane, profil PCV biały. Klamka prosta z wkładką patentową. 3 zawiasy. Ościeżnica bezprzylgowa. Szklenie szkłem bezpiecznym (folia PVB)		Drzwi szklane, profil PCV biały. Klamka prosta z wkładką patentową. 3 zawiasy. Ościeżnica bezprzylgowa. Wyposażone w samozamykacz.		Drzwi szklane, profil PCV biały. Klamka prosta z wkładką patentową. 3 zawiasy. Ościeżnica bezprzylgowa. Wyposażone w samozamykacz.		Drzwi szklane, profil PCV biały. Klamka prosta z wkładką patentową. 3 zawiasy. Ościeżnica bezprzylgowa. Drzwi napowietrzające klatkę schodową oba skrzydła wyposażone w automatyczny siłownik.		Drzwi pełne, wypełnienie płytą wiórową otworowa, całość obłożona płytą HDF w kolorze drewnopodobnym buk bawaria, 2 zawiasy, wkładka patentowa. Klamka srebrna, stal szcztokowana.		Skrzydła istniejące przenoszone z parteru. Projektowana ościeżnica regulowana w kolorze skrzydła. W przypadku zniszczenia skrzydeł przy ich przenoszeniu należy uzupełnić stolarke skrzydłem o identycznych parametrach.		Drzwi pełne, wypełnienie płytą wiórową otworowa, całość obłożona płytą HDF w kolorze drewnopodobnym buk bawaria, 2 zawiasy, wkładka patentowa. Klamka srebrna, stal szcztokowana. Ościeżnica bezprzylgowa. Wyposażone w tuleje wentylacyjne o min. wym. 200cm²		Drzwi pełne, wypełnienie płytą wiórową otworowa, całość obłożona płytą HDF w kolorze drewnopodobnym buk bawaria, 2 zawiasy, wkładka patentowa. Klamka srebrna, stal szcztokowana. Ościeżnica bezprzylgowa.		Drzwi pełne, wypełnienie płytą wiórową otworowa, całość obłożona płytą HDF w kolorze drewnopodobnym buk bawaria, 2 zawiasy, wkładka patentowa. Klamka srebrna, stal szcztokowana. Ościeżnica bezprzylgowa. Wyposażone w tuleje wentylacyjne o min. wym. 200cm²		Drzwi szklane, profil PCV biały. Klamka prosta z wkładką patentową. 3 zawiasy. Ościeżnica bezprzylgowa. Drzwi napowietrzające klatkę schodową wyposażone w automatyczny siłownik.		Drzwi szklane, profil PCV biały. Klamka prosta z wkładką patentową. 3 zawiasy. Ościeżnica bezprzylgowa. Wyposażone w samozamykacz.		

**UWAGA:**  
Zestawienie rozpatrywać z charakterystyką wybranego producenta. Wykonawca jest zobowiązany do sprawdzenia otworów w naturze i ustalenia tolerancji wymiarów. Zestawienie rozpatrywać z odpowiednimi rzutami i przekrojami. Ostateczne wymiary wszystkich elementów należy zweryfikować na etapie realizacji.

obiekt:

Przebudowa, rozbudowa i nadbudowa zespołu zabudowań SOSW  
- budynek nr 5 przy ul. Dworcowej 1 w Chojnie

inwestor:

Powiat Gryfino, 74-100 Gryfino  
ul. Sprzymierzonych 4

generalna jednostka projektowa:

IZOMORFIS PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA  
71-533 SZCZECIN, ul. Bronisławy 17/8  
tel. 0502 443 951, e-mail: pfluks1@wp.pl, www.piotrfuk.pl

tytuł:

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

branża:

ARCHITEKTURA

treść rys.:

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

projektował: dr inż. arch. PIOTR FIUK  
upr. 53/Sz/2000

data: 09.2015 r.

sprawdził: dr inż. arch. MARIUSZ TUSZYŃSKI  
upr. 19/Sz/97

prawa autorskie zastrzeżone

skala:

1:50

RYS. 13