

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ PROFILOWEJ WEWNETRZNEJ

OZNACZENIE NA RYSUNKU		Ds1	Ds2	Ds3	Ds4	Ds5	Ds6	Ds7	Ds8	Ds9			
PRZEZNACZENIE		DRZWI WEW. W STREFACH KOMINUKACJI ODDZIALENI A ODDZIAŁÓW	DRZWI WEW. W STREFIE WIATROLAPU KARETEK POGOTOWIA	DRZWI WEW. DO I Z KLATKI SCHODOWEJ EWAKUACYJNE	DRZWI WEW. STREFY WIATROLAPU ORAZ WYDZIELENIA KLATKI SCHODOWEJ EWAKUACYJNE	DRZWI WEW. STREFY POCZEKALNI ORAZ WYDZIELENIA KLATKI SCHODOWEJ EWAKUACYJNE	DRZWI WEW. KOMUNIKACJI I KLATKI SCHODOWEJ EWAKUACYJNEJ	DRZWI WEW. KOMUNIKACJI I STREFY POCZEKALNI	DRZWI WEW. KOMUNIKACJI I STREFY POCZEKALNI	DRZWI WEW. KOMUNIKACJI I KLATKI SCHODOWEJ EWAKUACYJNEJ			
ODPORNOŚĆ OGNIOWA		-	-	EI 30	EI 30	EI 30	EI 30		EI 30	EI 30			
DRZWI HIGIENICZNE													
SCHEMAT													
Wymiary w świetle przejścia	S	205	185	185	215	185	205	185	170	170			
	H	205	205	205	205	205	205	205	205	205			
	IŁOŚĆ:	dwuskrzydłowe		dwuskrzydłowe		dwuskrzydłowe		dwuskrzydłowe		dwuskrzydłowe			
		1 lewe CZYNNE	1 prawe BIERNE	1 lewe CZYNNE	1 prawe BIERNE	1 lewy PANEL STAŁY	1 lewe BIERNE	1 prawe CZYNNE	1 prawy PANEL STAŁY	1 lewy PANEL STAŁY	1 lewe BIERNE	1 prawe CZYNNE	1 prawy PANEL STAŁY
POZIOM 0		2	1	-	1	1	-	1	2	1	-	-	
POZIOM 1		-	-	2	1	1	-	1	2	1	-	1	
RAZEM		2	1		1	1	4	1	1	1			
UWAGI		DRZWI ALUMINIOWE, PROFILOWE MIN. W ŚWIETLE PRZEJ. 120cm		DRZWI ALUMINIOWE, PROFILOWE MIN. W ŚWIETLE PRZEJ. 120cm		DRZWI ALUMINIOWE, PROFILOWE MIN. W ŚWIETLE PRZEJ. 120cm		DRZWI ALUMINIOWE, PROFILOWE MIN. W ŚWIETLE PRZEJ. 120cm		DRZWI ALUMINIOWE, PROFILOWE MIN. W ŚWIETLE PRZEJ. 120cm		DRZWI ALUMINIOWE, PROFILOWE MIN. W ŚWIETLE PRZEJ. 120cm	
		-		-		-		-		-		-	
		PARAMETRY AKUSTYCZNE		PARAMETRY AKUSTYCZNE		PARAMETRY AKUSTYCZNE		PARAMETRY AKUSTYCZNE		PARAMETRY AKUSTYCZNE		PARAMETRY AKUSTYCZNE	
		DRZWI Z SAMOZAMYKACZEM		DRZWI Z SAMOZAMYKACZEM		DRZWI Z SAMOZAMYKACZEM		DRZWI Z SAMOZAMYKACZEM		DRZWI Z SAMOZAMYKACZEM		DRZWI Z SAMOZAMYKACZEM	
		MIN. 3 ZAWIASY MOCUJĄCE SAMOZAMYKACZ WZMOCNIONY		MIN. 3 ZAWIASY MOCUJĄCE SAMOZAMYKACZ WZMOCNIONY		MIN. 3 ZAWIASY MOCUJĄCE SAMOZAMYKACZ WZMOCNIONY		MIN. 3 ZAWIASY MOCUJĄCE SAMOZAMYKACZ WZMOCNIONY		MIN. 3 ZAWIASY MOCUJĄCE SAMOZAMYKACZ WZMOCNIONY		MIN. 3 ZAWIASY MOCUJĄCE SAMOZAMYKACZ WZMOCNIONY	
		OTWOROWANIE POD WKŁADKĘ Z WKŁADKĄ, KONROLA DOSTĘPU - WEDŁUG WYTYCZNYCH INWESTORA		OTWOROWANIE POD WKŁADKĘ Z WKŁADKĄ, KONROLA DOSTĘPU - WEDŁUG WYTYCZNYCH INWESTORA		OTWOROWANIE POD WKŁADKĘ Z WKŁADKĄ, KONROLA DOSTĘPU - WEDŁUG WYTYCZNYCH INWESTORA		OTWOROWANIE POD WKŁADKĘ Z WKŁADKĄ, KONROLA DOSTĘPU - WEDŁUG WYTYCZNYCH INWESTORA		OTWOROWANIE POD WKŁADKĘ Z WKŁADKĄ, KONROLA DOSTĘPU - WEDŁUG WYTYCZNYCH INWESTORA		OTWOROWANIE POD WKŁADKĘ Z WKŁADKĄ, KONROLA DOSTĘPU - WEDŁUG WYTYCZNYCH INWESTORA	
		OD ZEW. I WEW. POCHWYT		OD ZEW. I WEW. POCHWYT		OD ZEW. I WEW. POCHWYT		OD ZEW. I WEW. POCHWYT		OD ZEW. I WEW. POCHWYT		OD ZEW. I WEW. POCHWYT	
		np. Aluprof lub równoważny kolor RAL 7010	np. Aluprof lub równoważny kolor RAL 7010	np. Aluprof lub równoważny kolor RAL 7010	np. Aluprof lub równoważny kolor RAL 7010	np. Aluprof lub równoważny kolor RAL 7010	np. Aluprof lub równoważny kolor RAL 7010	np. Aluprof lub równoważny kolor RAL 7010	np. Aluprof lub równoważny kolor RAL 7010	np. Aluprof lub równoważny kolor RAL 7010	np. Aluprof lub równoważny kolor RAL 7010		

ZESTAWIENIE STOLARKI/ ŚLUSARKI - PARAMETRY AKUSTYCZNE min. 30-40dB (ZGODNIE Z NORMĄ PN-87/B-02151/02 - "Akustyka budowlana. Ochrona przed hałasem pomieszczeń w budynkach. Dopuszczalne wartości poziomu dźwięku w pomieszczeniach. ")

# ZEST. STOLARKI IV

## etap: PROJEKT WYKONAWCZY

- UWAGA:
- CAŁĄ DOKUMENTACJĘ, BUDYNKU NALEŻY TRAKTOWAĆ ŁĄCZNIE;
  - WSZYSTKIE ELEMENTY KONSTRUKCYJNE I BRANŻOWE T.J. SŁUPY, WIĘNCE, ŁAWY, OŚWIETLENIE, PIONY, C.O. NALEŻY WYKONYWAĆ ZGODNIE Z RYSUNKAMI BRANŻOWYMI.
  - WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH;
  - WYMIARY WEWNĘTRZNE OŚCIEŻNICY SĄ WYMIARAMI MINIMALNYMI W ŚWIETLE PRZEJŚCIA. OKUCIA ORAZ INNE ELEMENTY DRZWI NIE MOGĄ ZAWĘŻAĆ ŚWIATŁA PRZEJŚCIA.
  - DOPUSZCZA SIĘ ZAMIANĘ MATERIAŁÓW LUB PRODUCENTÓW ZAPROPONOWANYCH W PROJEKCIE POZOSTAWIAJĄC TE SAME WARTOŚCI TECHNICZNE I ESTETYCZNE. W WYPADKACH ZMIAN MATERIAŁOWYCH LUB PROJEKTOWYCH NALEŻY UZYSKAĆ ZGODĘ INWESTORA I NADZORU AUTORSKIEGO.
  - WSZYSTKIE ZAPROPONOWANE PRZEZ WYKONAWCĘ: MATERIAŁY, URZĄDZENIA, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY SPEŁNIAĆ WSZYSTKIE ZAŁOŻONE W PROJEKCIE PARAMETRY TECHNICZNE, ESTETYCZNE I FORMALNO – PRAWNE, A TAKŻE PRZED SKIEROWANIEM DO REALIZACJI POWINNY UZYSKAĆ AKCEPTACJĘ GENERALNEGO PROJEKTANTA, INSPEKT. NADZORU I INWESTORA
  - WSZYSTKIE: MATERIAŁY, URZĄDZENIA, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY POSIADAĆ PRZEWIDZIANE PRAWEM I ODPOWIEDNIMI PRZEPISAMI DOPUSZCZENIA, ATESTY I CERTYFIKATY.
  - OBIEKT NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI W POLSCE NORMAMI BUDOWLANYMI I WYKONAWCZYMI ORAZ SZTUKĄ BUDOWLANĄ;
  - W PRZYPADKU ZASTOSOWANIA W BUDYNKACH SŁUŻBY ZDROWIA MATERIAŁY MUSZĄ SPEŁNIAĆ WYMAGANIA ROZPORZĄDZENIA MINISTRA ZDROWIA (Dz.U. z dn.11lutego2011,nr31 poz.158) SPRAWIE WYMAGAŃ JAKIM POWINNY ODPOWIADĄC POD WZGLĘDEM FACHOWYM POMIESZCZENIA I URZĄDZENIA ZAKŁADU OPIEKI ZDROWOTNEJ;

© PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM ZMIANY SĄ MOŻLIWE TYLKO ZA ZGODĄ AUTORA KOPIOWANIE  
I NAŚLADOWNICTWO ZABRONIONE. WSZYSTKIE WYMIARY MUSZĄ BYĆ SPRAWDZONE NA BUDOWIE.  
WSZELKIE ROZBIEŻNOŚCI NALEŻY ZGŁOSIĆ BEZZWŁOCZNIE DO ARCHITEKTA PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC. TEN RYSUNEK NALEŻY CZYTAĆ RAZEM ZE WSZYSTKIMI INNYMI RYSUNKAMI WCHODZĄCYMI W SKŁAD PROJEKTU ORAZ WSZYSTKIMI DOKUMENTAMI OPRAWOWANIA.

PHU "TESAN" PRACOWNIA PROJEKTOWA 87-134 Zławieś Wielka, Przysiek ul. Kanarkowa 8 NIP 956-138-49-36 tel./fax, ( 56) 655 77 24 kom. 607 573 904, e-mail: phutesan@onet.pl		
Nazwa zadania:	Budowa Samodzielnego Publicznego Pogotowia Ratunkowego i Powiatowego Centrum Pomocy Rodzinie w ramach zadania: „Budowa obiektu celu publicznego przy ul. Raciborskiego w Pruszczu Gdańskim"	
Lokalizacja:	PRUSZCZ GDAŃSKI, ul. Raciborskiego działki budowlane: 30, 7/50, 7/34 obręb: 0005 220401_1.0005	
Inwestor :	Starostwo Powiatowe w Pruszczu Gdańskim ul. Wojska Polskiego 16, 83-000 Pruszcz Gdański	
Projektant: Architektura	mgr inż. arch. Maria Chmielewska upr. w specjalności architektonicznej nr 548/POOKK/2013	Podpis:
Opracował: Architektura	mgr inż. arch. Michał Radzimierski	Podpis:
Sprawdzający: Architektura:	mgr inż. arch. Julia Bokisz upr. w specjalności architektonicznej nr 4/WMOKK/2014	Podpis:
Etap: PROJ. WYKONAWCZY		Nr rys.  <b>A5.4</b>
ZESTAWIENIE STOLARKI IV		
Data: kwiecień 2016 r.		