

STOLARKA DRZWIOWA ZEWNĘTRZNA	OZNACZENIE NA RYS. OZ. PRODUCENTA SCHEMAT	D5pz	
	WYMIAR W ŚWIEITŁE OŚCIEŻNICY	90+50	
		200	
	WYMIAR OTWORU	150	
		205	
	PARTER L/P UWAGI	L1	P0

STOLARKA WEWNĘTRZNA P.POŻ.	OZNACZENIE NA RYS. OZ. PRODUCENTA SCHEMAT	D2p		D5p	
		MCR ALPE		ALUPROF MB 78 EI	
	WYMIAR W ŚWIEITŁE OŚCIEŻNICY	90		90+50	
		200		200	
	WYMIAR OTWORU	100		150	
		205		205	

PARTER L/P	L1	P0	L1	P0
UWAGI	-DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE, PEŁNE - RAMA STALOWA - SAMOZAMYKACZ SZYNOWY DORMA - ODP. P.POŻ. EI30		-DRZWI DWUSKRZYDŁOWE, PEŁNE - RAMA STALOWA - WYPOSAŻONE W SAMOZAMYKACZ SZYNOWY - ODP. P.POŻ. EI30	

ZESTAWY SZKLANE	OZNACZENIE NA RYS. SCHEMAT	Z3	
	WYMIAR ZESTAWU	453	
	PARTER	205	
	UWAGI	1	

UWAGI	- ZESTAW PRZESZKŁONY - RAMA ALUMINIOWA - DRZWI SZKŁONE, W ŚWIEITŁE OŚCIEŻNICY 90+50 x 200cm, - SZKŁO BEZPIECZNE - KIERUNEK OTWIERANIA - DRZWI - LEWE		
-------	---	--	--

UWAGA:

Wszystkie przebicia instalacyjne oraz ewentualne obudowy dodatkowych szachtów instalacyjnych wg. rysunków branżowych.

Ostateczną ilość i lokalizację gniazdek elektrycznych, włączników i gniazdek niskoprądowych uzgodnić z inwestorem i użytkownikiem.

Ostateczne wymiary okien radiologicznych uzgodnić z użytkownikiem.

W przypadku braku szczegółowych zaleceń w projekcie dotyczących wykonania poszczególnych elementów obiektu, należy stosować zasady sztuki budowlanej i obowiązujących Polskich Norm. Autor nie ponosi odpowiedzialności za wszelkie zmiany wprowadzone bez jego zgody na etapie realizacji przez inwestora.

Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić na budowie. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.

W przypadku rozbieżności wymiarowych pomiędzy architekturą a konstrukcją, stosować PT konstrukcji.

Projekt rozpatrywać wyłącznie z projektami branżowymi.

STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA	OZNACZENIE NA RYS. OZ. PRODUCENTA SCHEMAT	D2	D2x	D2o	D2s	D2a	D4a	D4b	D8
		EUROBA RP/ DAN-POL	ALUPROF MB 45	EUROBA RP/DAN-POL	- ALUPROF MB-DPA	-	-	ALUPROF MB 45	-
	WYMIAR W ŚWIEITŁE OŚCIEŻNICY	90	90	90	90	90	90+30	90+30	270
		200	200	200	200	200	200	200	200
	WYMIAR OTWORU	100	100	100	90	100	130	130	270
		205	205	205	205	205	205	205	205
	PARTER L/P UWAGI	L8 P9	L0 P1	L2 P2	L0 P1	L0 P1	L1 P0	L0 P3	L1 P1

UWAGI	-DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE, PEŁNE - RAMA STALOWA		- DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE, PEŁNE PRZESZKŁENIE - SZKŁO BEZPIECZNE - RAMA ALUMINIOWA		-DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE, PEŁNE - RAMA STALOWA - TULEJE WENTYLACYJNE LUB KRATKA WENTYLACYJNA - WYPOSAŻONE W BLOKADĘ ŁAZIENKOWĄ		-DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE, PRZESUWNE PEŁNE - RAMA ALUMINIOWA - TULEJE WENTYLACYJNE LUB KRATKA WENTYLACYJNA - AUTOMATYKA ALUPROF MB SLIDE		-DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE, PEŁNE - RAMA STALOWA - OKNO PODAWCZE		-DRZWI DWUSKRZYDŁOWE, PEŁNE - RAMA STALOWA - OKNO PODAWCZE		-DRZWI DWUSKRZYDŁOWE, SZKŁONE - SZKŁO BEZPIECZNE - RAMA ALUMINIOWA - WYPOSAŻONE W SAMOZAMYKACZ SZYNOWY		- DRZWI TRÓJDZIELNE, PEŁNE PRZESUWNE	
-------	---	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--------------------------------------	--

STOLARKA WEWNĘTRZNA	OZNACZENIE NA RYS. OZ. PRODUCENTA SCHEMAT	O1	O2	O3	O4	O5	O6
		ALUPROF MB 45	ALUPROF MB 45	ALUPROF MB 45	ALUPROF MB 45	ALUPROF MB 45	ALUPROF MB 45
	WYMIAR W ŚWIEITŁE OŚCIEŻNICY	50	70	135	145	235	245
		195	100	120	120	120	120
	WYMIAR OTWORU	60	80	145	155	245	255
		205	110	130	130	130	130
	PARTER ILOŚĆ UWAGI	1	2	1	1	1	1

UWAGI	- OKNO JEDNODZIELNE, NIEOTWIERALNE - RAMA ALUMINIOWA		- OKNO DWUDZIELNE, DOLNA KWATERA PRZESUWNA DO GÓRY - RAMA ALUMINIOWA		- OKNO JEDNODZIELNE, NIEOTWIERALNE - RAMA ALUMINIOWA		- OKNO JEDNODZIELNE, NIEOTWIERALNE - RAMA ALUMINIOWA		- OKNO JEDNODZIELNE, NIEOTWIERALNE - RAMA ALUMINIOWA		- OKNO JEDNODZIELNE, NIEOTWIERALNE - RAMA ALUMINIOWA	
-------	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--

UWAGA:

W ZESTAWIENIU NIE UJĘTO ZAMKNIĘĆ URZĄDZEŃ TECHNICZNYCH (W TYM ELEKTRYCZNYCH)

-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

REWIZJA	DATA	OPIS ZMIAN	PODPIS
---------	------	------------	--------

INWESTOR	S.P.W. SZPITAL CHIRURGII URAZOWEJ		
----------	-----------------------------------	--	--

ADRES	PIEKARY ŚL. UL. BYTOMSKA 62	
-------	-----------------------------	--

AUTOR:	arch.Michał Tomanek
NR.UPR.PROJ.	
214/91	
SPRAWDZAJACY:	arch. Zbyszko Bujniewicz
NR.UPR.PROJ.	
1315/94	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	arch. Barbara Tomanek
arch. Krzysztof Walaszek	
Małgorzata Jeszka	

4 0 - 7 0 2 K A T O W I C E U L . K Ł O D N I C K A 1 6 TEL: 32 6 0 8 0 6 1 2, FAX: 32 6 0 8 0 6 1 4 MAIL: biuro @ atelier7 . com . pl	
---	--

Modernizacja i Rozbudowa Pawilonu Diagnostyczno-Zabiegowego S.P.W. Szpitala Chirurgii Urazowej		UMOWA:
		FAZA: PW
		DATA: 2013-05
ZESTAWIENIE STOLARKI		SKALA: 1 : 100
		BRANZA: ARCH.
LABORATORIUM		
Nr.projektu:	Nr.rys.	PZ-02
Rys.wykonane w programie Autodesk Revit nr.344-06533865 Autodesk Revit nr.345-34737082		