

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ - WIDOK Z ZEWNĄTRZ

RODZAJ	Okno aluminiowe bez nawietrznika	Okno aluminiowe z nawietrznikiem 1 x 30 m ³ /h	Okno aluminiowe PPOŻ EI15	Okno z PVC, połaciowe, obrotowe	Okno z PVC, połaciowe z funkcją wyłazu
OZNACZENIE NA RYSUNKU	O1	O1a	O2	O3	O3w
SCHEMAT					
WYMIARY OTWORU W ŚWIETLE MURU	Sw Hw	92 172	92 172	152 172	116 142
WYMIARY OTWORU W ŚWIETLE OSCIEŻNICY	So Ho	90 170	90 170	150 170	114 140
OZNACZENIE SKRZYDEŁ		P L	P L	okno stałe	okno obrotowe
ILOŚĆ SZTUK	ILOŚĆ	4 4	3 3	1	6
	RAZEM	8	6	1	6
OPIS WYROBU	Okna aluminiowe, rozwieralno-uczylne, w kolorze jasnoszarym RAL 7023, współczynnik przenikania ciepła dla okien $U_{max}=1,3$ W/m ² K, np. okna Aluprof MB-70HI lub inne, równoważne o nie gorszych parametrach. Szklone szybą bezpieczną P2, ramka szklarska z tworzywa, parapety wewnętrzne w oknach typu postforming gr. 28mm, kolor szary RAL 7023, parapety zewnętrzne okien z blachy aluminiowej, malowanej proszkowo na kolor RAL 7023.		Okno aluminiowe stałe, w kolorze jasnoszarym RAL 7023, PPOŻ w klasie odporności ogniowej EI 15, np. Aluprof MB-78EI lub inne, równoważne o nie gorszych parametrach, szklone szybą bezpieczną P2, ognioodporną, Parapety typu postforming gr. 28mm, kolor szary RAL 7023.	Okno połaciowe z PVC, obrotowe, o powierzchni przeszklenia min. 1,2m ² , współczynnik przenikania ciepła $U_{max}=1,5$ W/m ² K, otwierane zdalnie za pomocą przełącznika w ścianie, zewnętrzne obblachowanie okien z blachy aluminiowej, malowanej proszkowo na kolor RAL 7023, np. okno Roto Designo R4 RotoTronic 11/14 lub inne, równoważne o nie gorszych parametrach	Okno połaciowe z PVC, uchylne, z funkcją wyłazu dachowego, współczynnik przenikania ciepła $U_{max}=1,5$ W/m ² K, otwierane dwoma siłownikami pneumatycznymi, zdalnie za pomocą przełącznika w ścianie, zewnętrzne obblachowanie okien z blachy aluminiowej, malowanej proszkowo na kolor RAL 7023, np. okno Roto WSA Designo R8 H/K 11/14 lub inne, równoważne o nie gorszych parametrach
NAWIETRZNIKI	brak	1 x 30 m ³ /h	brak	brak	brak
UWAGI	WIELKOŚĆ OTWORÓW PRZED WYKONANIEM SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE				

BUDYNEK PODSTACJI
POGOTOWIA RATUNKOWEGO
W TRZEBNICY



ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

ZO-1

PROJEKT WYKONAWCZY

JEDNOSTKA
PROJEKTOWA

MODULO WOJCIECH WAWRZYŃIAK
UL. PRZYJAŹNI 66 LOK.12, 53-030 WROCŁAW

skala 1:100
WROCŁAW
02.2015

ZESPÓŁ PROJEKTOWY
ARCHITEKTURA

PROJEKTANT MGR INŻ. ARCH. WOJCIECH WAWRZYŃIAK UPR. NR 189/00/DUW
SPRAWDZAJĄCY DR INŻ. ARCH. PRZEMYSŁAW WOJSZNIŚ UPR. NR 72/08/DOIA