

NR KOLEJNY	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
OZNAČENIE W PROJEKCIE	01	02	03	013	04	04p.poz	05	06	07	08	09	010	011	012	014	015	016

OPIS PRODUKTU

ŚLUSARKA UCHELNA

ŚLUSARKA ZEWNĘTRZNA, ALUMINIOWA, SZKLONA SZYBĄ ZESPOLONĄ

ŚLUSARKA NIEOTWIERALNA

SCHEMAT 1:100	WYMIARY W ŚMIELE		WYMIARY W ŚMIELE		WYMIARY W ŚMIELE		WYMIARY W ŚMIELE		WYMIARY W ŚMIELE		WYMIARY W ŚMIELE		WYMIARY W ŚMIELE		WYMIARY W ŚMIELE		WYMIARY W ŚMIELE		WYMIARY W ŚMIELE		WYMIARY W ŚMIELE		WYMIARY W ŚMIELE		WYMIARY W ŚMIELE		WYMIARY W ŚMIELE		WYMIARY W ŚMIELE		WYMIARY W ŚMIELE		WYMIARY W ŚMIELE		WYMIARY W ŚMIELE	
	So	Ho	So	Ho	So	Ho	So	Ho	So	Ho	So	Ho	So	Ho	So	Ho	So	Ho	So	Ho	So	Ho	So	Ho	So	Ho	So	Ho	So	Ho	So	Ho	So	Ho	So	Ho
	1200	2060	1200	1760	1200	2185	1200	1685	1200	600	1200	600	1200	2060	1320	2060	1200	1760	1320	1760	1320	1760	1320	2185	2185	1200	2385	1320	2385	1200	2915	1320	2915	1200	2185	
	1200	2060	1200	1760	1200	2185	1200	1685	1200	600	1200	600	1200	2060	1320	2060	1200	1760	1320	1760	1320	1760	1320	2185	2185	1200	2385	1320	2385	1200	2915	1320	2915	1200	2185	
	1200	2060	1200	1760	1200	2185	1200	1685	1200	600	1200	600	1200	2060	1320	2060	1200	1760	1320	1760	1320	1760	1320	2185	2185	1200	2385	1320	2385	1200	2915	1320	2915	1200	2185	
	1200	2060	1200	1760	1200	2185	1200	1685	1200	600	1200	600	1200	2060	1320	2060	1200	1760	1320	1760	1320	1760	1320	2185	2185	1200	2385	1320	2385	1200	2915	1320	2915	1200	2185	
	1200	2060	1200	1760	1200	2185	1200	1685	1200	600	1200	600	1200	2060	1320	2060	1200	1760	1320	1760	1320	1760	1320	2185	2185	1200	2385	1320	2385	1200	2915	1320	2915	1200	2185	
	1200	2060	1200	1760	1200	2185	1200	1685	1200	600	1200	600	1200	2060	1320	2060	1200	1760	1320	1760	1320	1760	1320	2185	2185	1200	2385	1320	2385	1200	2915	1320	2915	1200	2185	
	1200	2060	1200	1760	1200	2185	1200	1685	1200	600	1200	600	1200	2060	1320	2060	1200	1760	1320	1760	1320	1760	1320	2185	2185	1200	2385	1320	2385	1200	2915	1320	2915	1200	2185	
	1200	2060	1200	1760	1200	2185	1200	1685	1200	600	1200	600	1200	2060	1320	2060	1200	1760	1320	1760	1320	1760	1320	2185	2185	1200	2385	1320	2385	1200	2915	1320	2915	1200	2185	
	1200	2060	1200	1760	1200	2185	1200	1685	1200	600	1200	600	1200	2060	1320	2060	1200	1760	1320	1760	1320	1760	1320	2185	2185	1200	2385	1320	2385	1200	2915	1320	2915	1200	2185	
	1200	2060	1200	1760	1200	2185	1200	1685	1200	600	1200	600	1200	2060	1320	2060	1200	1760	1320	1760	1320	1760	1320	2185	2185	1200	2385	1320	2385	1200	2915	1320	2915	1200	2185	
	1200	2060	1200	1760	1200	2185	1200	1685	1200	600	1200	600	1200	2060	1320	2060	1200	1760	1320	1760	1320	1760	1320	2185	2185	1200	2385	1320	2385	1200	2915	1320	2915	1200	2185	
	1200	2060	1200	1760	1200	2185	1200	1685	1200	600	1200	600	1200	2060	1320	2060	1200	1760	1320	1760	1320	1760	1320	2185	2185	1200	2385	1320	2385	1200	2915	1320	2915	1200	2185	
	1200	2060	1200	1760	1200	2185	1200	1685	1200	600	1200	600	1200	2060	1320	2060	1200	1760	1320	1760	1320	1760	1320	2185	2185	1200	2385	1320	2385	1200	2915	1320	2915	1200	2185	
	1200	2060	1200	1760	1200	2185	1200	1685	1200	600	1200	600	1200	2060	1320	2060	1200	1760	1320	1760	1320	1760	1320	2185	2185	1200	2385	1320	2385	1200	2915	1320	2915	1200	2185	
	1200	2060	1200	1760	1200	2185	1200	1685	1200	600	1200	600	1200	2060	1320	2060	1200	1760	1320	1760	1320	1760	1320	2185	2185	1200	2385	1320	2385	1200	2915	1320	2915	1200	2185	
	1200	2060	1200	1760	1200	2185	1200	1685	1200	600	1200	600	1200	2060	1320	2060	1200	1760	1320	1760	1320	1760	1320	2185	2185	1200	2385	1320	2385	1200	2915	1320	2915	1200	2185	
	1200	2060	1200	1760	1200	2185	1200	1685	1200	600	1200	600	1200	2060	1320	2060	1200	1760	1320	1760	1320	1760	1320	2185	2185	1200	2385	1320	2385	1200	2915	1320	2915	1200	2185	
SUMA	18	63	18	63	18	63	1	21	1	18	28	63	98	19	33	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7

UWAGI:

- współczynnik przenikania ciepła U<1,5 W/m²K
- wskaźnik izol. akustycznej Rw>38dB
- kolor ościeżnic wg RAL 9004 (czarny).
- dla uniknięcia korozji stykowi połączeń z innymi materiałami należy zakładać folię lub przekładki oddzielające.
- próbek wentylatory z płyty posforming gr 3 cm
- próbek zewnętrzny z blachy aluminiowej w kolorze wg RAL 9004 (czarny)

WIDOK OKIEN OD STRONY ELEWACJI

UWAGA! PRZED ZAMÓWIENIEM ŚLUSARKI WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE !!!

- UWAGI
- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
 - RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
 - WSZYSTKIE STOSOWANE MATERIAŁY BUDOWLANE, MUSZĄ POSIADAĆ ATEST SANITARNO-HIGIENICZNY, APPROBATĘ TECHNICZNĄ ORAZ CERTYFIKAT ZGODNOŚCI DOPUSZCZAJĄCY JE DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE ORAZ INNE ŚWADECTWA I DECYZJE WYMAGANE PRAWEM
 - OKNA MAJĄCE PODOKIENNIK POŁOŻONY PONIŻEJ 85cm, A NA KONDYGNACJACH POŁOŻONYCH POWYŻEJ 25m--PONIŻEJ 110cm OD POZIOMU PODŁOGI, ZABEZPIECZYĆ BALUSTRADĄ DO WYMAGANEJ WYSOKOŚCI, A W POLACH NIEOTWIERALNYCH ZASTOSOWAĆ SZKLENIE O PODWYŻSZONEJ WYTRZYMAŁOŚCI.
 - WSZYSTKIE PRACE MONTAŻOWE WYKONAWCZĄ ZGODNIE Z WARUNKAMI TECHNICZNYMI PRODUCENTA ŚLUSARKI ORAZ WARUNKAMI TECHNICZNYMI WYKONANIA ROBOT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH WYDANYCH PRZEZ INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ.

REV 1	REWIZJA	WPROWADZONE ZMIANY	DATA

ZESTAWIENIE ŚLUSARKI OKIENNEJ skala 1:100

Projekt: Generalny Projektant **KENTON**
80-755 Gdansk, ul.Szafarnia 5/48, tel. +48 58 3051174
biuro@kenton.pl

PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY BUDYNKU BIUROWEGO G-330 ZLOKALIZOWANEGO W GDYNI PRZY UL. CZECHOŚLÓWACKIEJ 3
Działka nr 67/1, KM 111

Investor : **POMORSKA SPECJALNA STREFA EKONOMICZNA SP. Z O.O.**
UL. WŁADYSŁAWA IV 9
81-703 SOPOT

PROJEKTANT	mgr inż. arch. Rafał Ickiewicz	Nr upr.	Bl-P0KK/07/2003	Podpis
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Katarzyna A. Zielenka		PO/KK/330/2009	
WERYFIKOWAŁ	mgr inż. arch. Ewa Kühnen		35/Gd/02	

RYSUNEK: **ZESTAWIENIE ŚLUSARKI OKIENNEJ**

SKALA: 1:100 DATA 07/2012 NR ZLECENIA 00220-01/Kenton/12 NR: **PW/A/Bd-01**

BRANŻA: **ARCH.**