

ZESTAWIENIE ŚLUSARKI ZEWNĘTRZNEJ

OZNACZENIE		F1	F2	F3	F4	F5	F6
WYMIARY ZEWN. OŚCIEŻNICY	Sz	300	300	300	456	456	456
	H <sub>z</sub>	250	250	255	255	255	255
	So	303	303	303	460	460	460
	Ho	254	254	259	259	259	259
WYMIARY W ŚWIEŁLE OTWORU	Sz						
	H <sub>z</sub>						
	So						
	Ho						
SCHEMAT SKALA 1:50							
OPIS		ŚLUSARKA ALUMINIOWA – Z JEDNYM SKRZYDŁEM DRZWIOWYM NASWIEŁLA – UCHYŁNE DRZWI 120/200, Z PROFILEM PROGOWYM	ŚLUSARKA ALUMINIOWA – UCHYŁNA	ŚLUSARKA ALUMINIOWA – Z JEDNYM SKRZYDŁEM DRZWIOWYM NASWIEŁLA – UCHYŁNE DRZWI 120/200, Z PROFILEM PROGOWYM	ŚLUSARKA ALUMINIOWA – Z JEDNYM SKRZYDŁEM DRZWIOWYM	ŚLUSARKA ALUMINIOWA	ŚLUSARKA ALUMINIOWA – Z JEDNYM SKRZYDŁEM DRZWIOWYM
SZKŁO		PRZEZIERNE, ANTYWŁAMANIOWE	PRZEZIERNE, ANTYWŁAMANIOWE	PRZEZIERNE, ANTYWŁAMANIOWE	PRZEZIERNE, ANTYWŁAMANIOWE	PRZEZIERNE, ANTYWŁAMANIOWE	PRZEZIERNE, ANTYWŁAMANIOWE
KOLOR		RAL 7030	RAL 7030	RAL 7030	RAL 7030	RAL 7030	RAL 7030
ZAMKI I OKUCIA		STANDARDOWE PRODUCENTA /W KOLORZE MATOWY CHROM/ ZAMEK PODKŁAMKOWY	STANDARDOWE PRODUCENTA /W KOLORZE MATOWY CHROM/ ZAMEK PODKŁAMKOWY	STANDARDOWE PRODUCENTA /W KOLORZE MATOWY CHROM/ ZAMEK PODKŁAMKOWY	STANDARDOWE PRODUCENTA /W KOLORZE MATOWY CHROM/ ZAMEK PODKŁAMKOWY	STANDARDOWE PRODUCENTA /W KOLORZE MATOWY CHROM/ ZAMEK PODKŁAMKOWY	STANDARDOWE PRODUCENTA /W KOLORZE MATOWY CHROM/ ZAMEK PODKŁAMKOWY
STRONA SKRZYDŁA L/P		LEWE		PRAWO	PRAWO		PRAWO
UMIEJSCOWIENIE	ETAP 1			1			
	ETAP 2				2		
	ETAP3	1	1			2	1
	IŁOŚĆ RAZEM	1	1	1	2	2	1
UWAGI				KONTROLA DOSTĘPU			

ZESTAWIENIE ŚLUSARKI WEWNĘTRZNEJ

OZNACZENIE		F7	F8
WYMIARY ZEWN. OŚCIEŻNICY	Sz	456	140
	H <sub>z</sub>	250	209
	So	459	128
	Ho	333	200
WYMIARY W ŚWIEŁLE OTWORU	Sz		
	H <sub>z</sub>		
	So		
	Ho		
SCHEMAT SKALA 1:50			
OPIS		ŚLUSARKA ALUMINIOWA – WEWNĘTRZNA	ŚLUSARKA ALUMINIOWA WEWNĘTRZNA
SZKŁO		PRZEZIERNE,	NIEPRZEZIERNE – JEDNOSTRONNIE OKLEJONE FOLIĄ MŁECZNĄ
KOLOR		RAL 7030	RAL 7030
ZAMKI I OKUCIA		STANDARDOWE PRODUCENTA /W KOLORZE MATOWY CHROM/ ZAMEK PODKŁAMKOWY	
STRONA SKRZYDŁA L/P		LEWE	PRAWO
UMIEJSCOWIENIE	ETAP 1	1	1
	ETAP 2		
	ETAP3		
	IŁOŚĆ RAZEM	1	1
UWAGI			

ZESTAWIENIE ŚLUSARKI ZEWNĘTRZNEJ

OZNACZENIE		01	02	03	04	05	06l	06p	07	08
WYMIARY ZEWN. OŚCIEŻNICY	Sz	Ø 80	300	200	250	250	310	310	450	415
	H <sub>z</sub>		40	110	110	110	80	80	150	150
	So		303	203	253	253	313	313	453	418
	Ho		47	127	117	117	87	87	157	157
WYMIARY W ŚWIEŁLE OTWORU	Sz									
	H <sub>z</sub>									
	So									
	Ho									
SCHEMAT SKALA 1:50										
OPIS		ŚLUSARKA ALUMINIOWA OTWIERANA	ŚLUSARKA ALUMINIOWA UCHYŁNA	ŚLUSARKA ALUMINIOWA OTWIERANA	ŚLUSARKA ALUMINIOWA – PASMO DOLNE DOSTOSOWANE DO MONTAŻU KASETKI PODAWCZO – ODBIOWCZEJ	ŚLUSARKA ALUMINIOWA – PASMO DOLNE DOSTOSOWANE DO MONTAŻU KASETKI PODAWCZO – ODBIOWCZEJ	ŚLUSARKA ALUMINIOWA UCHYŁNA SŁUPEK Z ZAMOCOWANYM PROFILEM DO WYKONANIA ODDZIELENIA POMIĘSZCZENIA	ŚLUSARKA ALUMINIOWA UCHYŁNA	ŚLUSARKA ALUMINIOWA – PASMO DOLNE DOSTOSOWANE DO MONTAŻU KASETKI PODAWCZO – ODBIOWCZEJ	ŚLUSARKA ALUMINIOWA – PASMO DOLNE DOSTOSOWANE DO MONTAŻU KASETKI PODAWCZO – ODBIOWCZEJ
SZKŁO		PRZEZIERNE, ANTYWŁAMANIOWE	PRZEZIERNE, ANTYWŁAMANIOWE	PRZEZIERNE, ANTYWŁAMANIOWE	PRZEZIERNE, ANTYWŁAMANIOWE	PRZEZIERNE, ANTYWŁAMANIOWE	PRZYZIERNE, ANTYWŁAMANIOWE	PRZYZIERNE, ANTYWŁAMANIOWE	PRZEZIERNE, ANTYWŁAMANIOWE	PRZEZIERNE, ANTYWŁAMANIOWE
KOLOR		RAL 7039	RAL 7030	RAL 7030	RAL 7030	RAL 7030	RAL 7030	RAL 7030	RAL 7030	RAL 7030
ZAMKI I OKUCIA		STANDARDOWE PRODUCENTA /W KOLORZE MATOWY CHROM/	STANDARDOWE PRODUCENTA /W KOLORZE MATOWY CHROM/	STANDARDOWE PRODUCENTA /W KOLORZE MATOWY CHROM/	STANDARDOWE PRODUCENTA /W KOLORZE MATOWY CHROM/	STANDARDOWE PRODUCENTA /W KOLORZE MATOWY CHROM/	STANDARDOWE PRODUCENTA /W KOLORZE MATOWY CHROM/	STANDARDOWE PRODUCENTA /W KOLORZE MATOWY CHROM/	STANDARDOWE PRODUCENTA /W KOLORZE MATOWY CHROM/	STANDARDOWE PRODUCENTA /W KOLORZE MATOWY CHROM/
UMIEJSCOWIENIE	ETAP 1	30	1	10			1	1	1	1
	ETAP 2	10			1	1				
	ETAP3	3								
	IŁOŚĆ RAZEM	43	1	10	1	1	1	1	1	1
UWAGI										

WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE PRZED ZAMOWIENIEM ŚLUSARKI; WYMIARY ZEWNĘTRZNE OŚCIEŻNICY, PRZEKROJE SŁUPÓW I RYGLI – DOSTOSOWAĆ DO WYMAGAŃ PRODUCENTA

WSZYSTKIE WYMIARY PODANE BEZ MIANA SĄ W CENTYMETRACH  
ŚREDNICE PRZEWODÓW INSTALACYJNYCH W MILIMETRACH  
NIE WOLNO DOWIERZAĆ ŻADNYCH WYMIARÓW Z TEGO RYSUNKU  
OBOWIĄZKIEM WYKONAWCY ROBÓT JEST SPRAWDZIĆ  
WSZYSTKIE WYMIARY W NATURZE I PRZEKAZAĆ INFORMACJE  
O ZMIANACH W WYMIARACH DO BIURA ARCHITEKTONICZNEGO

RYSUNEK STANOWI WYTYCZNE GABARYTOWE – IŁOŚCIOWE  
ORAZ SUGEROWANE TYPOWE ROZWIĄZANIA TECHNICZNE  
DO SPORZĄDZENIA RYSUNKÓW WARSZTATOWYCH

STUDIO PROJEKTOWE ANNY KASPRZYK  
02-634 Warszawa, ul. Miłobędzka 23 tel/fax 844 88 81  
e-mail: [spak@spak.com.pl](mailto:spak@spak.com.pl) [www.spak.com.pl](http://www.spak.com.pl)

Projektant arch. Anna KASPRZYK  
arch. Anna SIWEK nr upr. 169/01/WL  
arch. Kamila KAMIŃSKA  
tech. Krzysztof SZAŁKOWSKI  
tech. Tomasz WIŚNIEWSKI

Sprawdzający arch. Konrad STYKA  
nr upr.: Wa – 13/2000

Branża **ARCHITEKTURA**

Temat **PROJEKT WYKONAWCZY**  
**STADION PIŁKARSKI**  
**W GDYNI**  
**PRZY UL. OLIMPIJSKIEJ 5**  
**TRYBUNA**

Zawiera **ZESTAWIENIE ŚLUSARKI**  
**-WYTYCZNE**

Skala	Data	Nr. Rys.	Rev.
<b>1:50</b>	<b>03/2009</b>	<b>W-T-AZ-2205</b>	<b>01</b>