

Załącznik nr 24 do SOPZ
sprawa numer: 14/BA/PN/2017

ZESTAWIENIE PROJEKTOWANYCH DRZWI STALOWYCH

RODZAJ DRZWI:		Drzwi zewnętrzne					
SYMBOL:		Ds1	Ds2	Ds3	Ds5A	Ds6A	Ds7
TYP:		Stalowe, jednokrzydłowe.	Stalowe, jednokrzydłowe.	Stalowe, dwukrzydłowe.	Stalowe, dwukrzydłowe.	Stalowe, dwukrzydłowe .	Stalowe, jednokrzydłowe.
SCHEMAT:							
WYMIARY W ŚWIETLE OTWORU (MURU):		So (mm) 80 (90) Ho (mm) 205 (210)	So (mm) 120 (130) Ho (mm) 235 (240)	So (mm) 150 (160) Ho (mm) 208 (213)	So (mm) 170 (180) Ho (mm) 210 (280)	So (mm) 168 Ho (mm) 307	So (mm) 70 (75) Ho (mm) 200 (205)
DŹWIĘKOSZCZELNOŚĆ:		Rw>=35dB	Rw>=35dB	Rw>=35dB	Rw>=35dB	Rw>=35dB	Rw>=35dB
WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA:		U okna <=1,0 W/m2K	U okna <=1,0 W/m2K	U okna <=1,0 W/m2K	U okna <=1,0 W/m2K	U okna <=1,0 W/m2K	U okna <=1,0 W/m2K
ODPORNOŚĆ OGNIOWA:		-	-	-	-	-	-
SKRZYDŁO:		systemowe profile stalowe z izolacją z wełny mineralnej, wszystkie elementy ocynkowane ognioowo i malowane proszkowo w kolorze RAL 7036, grubość 50mm	systemowe profile stalowe z izolacją z wełny mineralnej, wszystkie elementy ocynkowane ognioowo i malowane proszkowo w kolorze RAL 7036, grubość 50mm	systemowe profile stalowe z izolacją z wełny mineralnej, wszystkie elementy ocynkowane ognioowo i malowane proszkowo w kolorze RAL 7036, grubość 50mm	systemowe profile stalowe z izolacją z wełny mineralnej, wszystkie elementy ocynkowane ognioowo i malowane proszkowo w kolorze RAL 7036, grubość 50mm	systemowe profile stalowe z izolacją z wełny mineralnej, wszystkie elementy ocynkowane ognioowo i malowane proszkowo w kolorze RAL 7036, grubość 50mm	systemowe profile stalowe z izolacją z wełny mineralnej, wszystkie elementy ocynkowane ognioowo i malowane proszkowo w kolorze RAL 7036, grubość 50mm
OŚCIEŻNICA:		profile stalowe gr. 2mm, z izolacją z wełny mineralnej, ocynkowane ognioowo i malowane proszkowo w kolorze RAL 7036, 3 uszczelki na przyłgach	profile stalowe gr. 2mm, z izolacją z wełny mineralnej, ocynkowane ognioowo i malowane proszkowo w kolorze RAL 7036, 3 uszczelki na przyłgach	profile stalowe gr. 2mm, z izolacją z wełny mineralnej, ocynkowane ognioowo i malowane proszkowo w kolorze RAL 7036, 3 uszczelki na przyłgach	profile stalowe gr. 2mm, z izolacją z wełny mineralnej, ocynkowane ognioowo i malowane proszkowo w kolorze RAL 7036, 3 uszczelki na przyłgach	profile stalowe gr. 2mm, z izolacją z wełny mineralnej, ocynkowane ognioowo i malowane proszkowo w kolorze RAL 7036, 3 uszczelki na przyłgach	profile stalowe gr. 2mm, z izolacją z wełny mineralnej, ocynkowane ognioowo i malowane proszkowo w kolorze RAL 7036, 3 uszczelki na przyłgach
SZKLENIE:							zestaw trójszybowy z wypełnieniem argonem (4/16/4/16/4 - gr. całk. 44mm)
Piwnica:		1	1	1	-	-	-
Parter:		-	-	-	1	1	-
Piętro 1:		-	-	-	-	-	-
Piętro 2:		-	-	-	-	-	-
Piętro 3:		-	-	-	-	-	-
Piętro 4:		-	-	-	-	-	-
Piętro 5:		-	Nie dotyczy	Nie dotyczy	-	-	-
Piętro 6:		-	Nie dotyczy	Nie dotyczy	-	-	-
Piętro 7:		-	Nie dotyczy	Nie dotyczy	-	-	1
RAZEM:		1 szt.	1 szt.	1 szt.	1 szt.	1 szt.	1 szt.
UWAGI:		klamki i szyldy ze stali nierdzewnej, zamek zpadkowo - zasuwkowy, zawiasy spawane dwuczściowe, dodatkowe zamki do uzgodnienia z Inwestorem	klamki i szyldy ze stali nierdzewnej, zamek zpadkowo - zasuwkowy, zawiasy spawane dwuczściowe, dodatkowe zamki do uzgodnienia z Inwestorem	klamki i szyldy ze stali nierdzewnej, zamek zpadkowo - zasuwkowy, zawiasy spawane dwuczściowe, dodatkowe zamki do uzgodnienia z Inwestorem	klamki i szyldy ze stali nierdzewnej, zamek zpadkowo - zasuwkowy, zawiasy spawane dwuczściowe, dodatkowe zamki do uzgodnienia z Inwestorem	uchwyty ze stali nierdzewnej, zamek zpadkowo - zasuwkowy, zawiasy spawane dwuczściowe dodatkowe zamki do uzgodnienia z Inwestorem zachować istniejące światła przejścia, w razie potrzeby wkuć ościeżnicę w ścianę, drzwi antywłamaniowe	klamki i szyldy ze stali nierdzewnej, zamek zpadkowo - zasuwkowy, zawiasy spawane dwuczściowe, dodatkowe zamki do uzgodnienia z Inwestorem
SEGMENT:		B	D	D	B	B	B

UWAGA: WYMIARY WSZYSTKICH OTWORÓW DRZWIOWYCH NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE

Temat: **WYKONANIE PROJEKTÓW TECHNICZNYCH I WYKONAWCZYCH NIEZBĘDNYCH DO PRZEPROWADZENIA TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU GUS PRZY AL. NIEPODLEGŁOŚCI 208 W WARSZAWIE NA PODSTAWIE OPACOWANEGO AUDYTU**

Projekt: **PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY I REMONTU (TERMOMODERNIZACJI) BUDYNKU GUS ADRES INWESTYCJI: AL. NIEPODLEGŁOŚCI 208, 00-925 WARSZAWA**

Inwestor: **GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY al. Niepodległości 208, 00-925 Warszawa**

Treść Rysunku: **SEGMENT B i D DRZWI STALOWE STAN PROJEKTOWANY**

Wykonał:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
G. Projektant:	mgr inż arch. Cezary Chmielewski	MA/002/04	
Sprawdzający:	mgr inż.arch. M.Trzeciak	Wa 620/91	

MB MAKRO-BUDOMAT DEVELOPMENT Sp. z o.o.
 BIURO PROJEKTOWE
 01-187 Warszawa ul.Wolska 50A paw.9B tel. 862-60-89; 862-60-90 fax. 862-60-88

Data	06.2017	Branża	Nr. rysunku
Faza	PR. WYKONAWCZY	ARCHITEKTURA	AWO-09
Skala	1 : 100		