

OZNACZENIE		Drzwi zewnętrzne	Drzwi zewnętrzne	Drzwi zewnętrzne	Drzwi zewnętrzne	Drzwi zewnętrzne	Drzwi zewnętrzne	Drzwi zewnętrzne	Drzwi zewnętrzne	Drzwi zewnętrzne	Drzwi zewnętrzne	Drzwi zewnętrzne		
		Dz1	Dz2A	Dz2	Dz3	Dz4	Dz5	Dz6	Dz7	Dz8	Dz9	Dz10	Dz11	
SCHEMAT														
WYMIARY W ŚWIEŁLE PRZEJŚCIA		So	100+82	100+80	100+80	90	100+80	90	100+80	90+30	90	90+30	100	
		Ho	210	210	210	220	210	210	210	210	210	210	210	
WYMIARY W ŚWIEŁLE MURU		S	816	200	200	100	1160	340	700	425	100	140	110	
		H	300	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	
IŁOŚĆ:			1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	
		P	L	-	P	-	L	-	P	-	L	-	P	-
UWAGI:		<p>Drzwi zewnętrzne z obustronnym naswietleniem bocznym aluminiowo-szkłanym</p> <ul style="list-style-type: none">– współczynnik przenikania ciepła dla drzwi mniejszy lub równy Umax=1,3 W/m2K– stolarka przeszklona szkłem bezpiecznym klasy P4, o barwie neutralnym– 3 zawiasy na skrzydło– zamki wpuszczane, wkładka patentowa– drzwi wyposażone w uchwyt pionowy obustronny– drzwi wyposażone w odbojnik posadzkowy oraz w samozamykacz– kolor zewnętrzny i wewnętrzny profilu: RAL 7016– po wewnętrznej stronie drzwi posiadają szynę szczotkowaną– drzwi z zamkami antypanicznymi <p>Drzwi zewnętrzne aluminiowo-szkłane</p> <ul style="list-style-type: none">– współczynnik przenikania ciepła dla drzwi mniejszy lub równy Umax=1,3 W/m2K– stolarka przeszklona szkłem bezpiecznym klasy P4, o barwie neutralnym– 3 zawiasy na skrzydło– zamki wpuszczane, wkładka patentowa– drzwi wyposażone w uchwyt pionowy obustronny– drzwi wyposażone w odbojnik posadzkowy oraz w samozamykacz– kolor zewnętrzny i wewnętrzny profilu: RAL 7016– po wewnętrznej stronie drzwi posiadają szynę szczotkowaną– drzwi z zamkami antypanicznymi <p>Drzwi zewnętrzne aluminiowo-szkłane</p> <ul style="list-style-type: none">– współczynnik przenikania ciepła dla drzwi mniejszy lub równy Umax=1,3 W/m2K– stolarka przeszklona szkłem bezpiecznym klasy P4, o barwie neutralnym– 3 zawiasy na skrzydło– zamki wpuszczane, wkładka patentowa– drzwi wyposażone w uchwyt pionowy obustronny– drzwi wyposażone w odbojnik posadzkowy oraz w samozamykacz– kolor zewnętrzny i wewnętrzny profilu: RAL 7016– po wewnętrznej stronie drzwi posiadają szynę szczotkowaną <p>Drzwi zewnętrzne z naswietleniem bocznym aluminiowo-szkłanym</p> <ul style="list-style-type: none">– współczynnik przenikania ciepła dla drzwi mniejszy lub równy Umax=1,3 W/m2K– stolarka przeszklona szkłem bezpiecznym klasy P4, o barwie neutralnym– 3 zawiasy na skrzydło– zamki wpuszczane, wkładka patentowa– drzwi wyposażone w uchwyt pionowy obustronny– drzwi wyposażone w odbojnik posadzkowy oraz w samozamykacz– kolor zewnętrzny i wewnętrzny profilu: RAL 7016– po wewnętrznej stronie drzwi posiadają szynę szczotkowaną– drzwi z zamkami antypanicznymi <p>Drzwi zewnętrzne z naswietleniem bocznym aluminiowo-szkłanym</p> <ul style="list-style-type: none">– współczynnik przenikania ciepła dla drzwi mniejszy lub równy Umax=1,3 W/m2K– stolarka przeszklona szkłem bezpiecznym klasy P4, o barwie neutralnym– 3 zawiasy na skrzydło– zamki wpuszczane, wkładka patentowa– drzwi wyposażone w uchwyt pionowy obustronny– drzwi wyposażone w odbojnik posadzkowy oraz w samozamykacz– kolor zewnętrzny i wewnętrzny profilu: RAL 7016– po wewnętrznej stronie drzwi posiadają szynę szczotkowaną– drzwi z zamkami antypanicznymi <p>Drzwi zewnętrzne z naswietleniem bocznym aluminiowo-szkłanym</p> <ul style="list-style-type: none">– współczynnik przenikania ciepła dla drzwi mniejszy lub równy Umax=1,3 W/m2K– stolarka przeszklona szkłem bezpiecznym klasy P4, o barwie neutralnym– 3 zawiasy na skrzydło– zamki wpuszczane, wkładka patentowa– drzwi wyposażone w uchwyt pionowy obustronny– drzwi wyposażone w odbojnik posadzkowy oraz w samozamykacz– kolor zewnętrzny i wewnętrzny profilu: RAL 7016– po wewnętrznej stronie drzwi posiadają szynę szczotkowaną– drzwi z zamkami antypanicznymi <p>Drzwi zewnętrzne z obustronnym naswietleniem bocznym aluminiowo-szkłanym</p> <ul style="list-style-type: none">– współczynnik przenikania ciepła dla drzwi mniejszy lub równy Umax=1,3 W/m2K– stolarka przeszklona szkłem bezpiecznym klasy P4, o barwie neutralnym– 3 zawiasy na skrzydło– zamki wpuszczane, wkładka patentowa– drzwi wyposażone w uchwyt pionowy obustronny– drzwi wyposażone w odbojnik posadzkowy oraz w samozamykacz– kolor zewnętrzny i wewnętrzny profilu: RAL 7016– po wewnętrznej stronie drzwi posiadają szynę szczotkowaną– drzwi z zamkami antypanicznymi <p>Drzwi zewnętrzne stalowe</p> <ul style="list-style-type: none">– współczynnik przenikania ciepła dla drzwi mniejszy lub równy Umax=1,3 W/m2K– 3 klasa wymagań wytrzymałości mechanicznej, tj. ciężkie warunki eksploatacji– Drzwi stalowe płaszczyznowe wykonane z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 0,55 mm, wypełnione wełną mineralną– Skrzydło w systemie przylgowym do ościeżnicy metalowej stałej– 3 zawiasy na każde skrzydło– zamki wpuszczane, wkładka patentowa– drzwi wyposażone w klamkę obustronną– drzwi wyposażone w samozamykacz i odbojnik posadzkowy– kolor zewnętrzny i wewnętrzny: RAL 7016 <p>Drzwi zewnętrzne stalowe</p> <ul style="list-style-type: none">– współczynnik przenikania ciepła dla drzwi mniejszy lub równy Umax=1,3 W/m2K– 3 klasa wymagań wytrzymałości mechanicznej, tj. ciężkie warunki eksploatacji– Drzwi stalowe płaszczyznowe wykonane z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 0,55 mm, wypełnione wełną mineralną– Skrzydło w systemie przylgowym do ościeżnicy metalowej stałej– 3 zawiasy na każde skrzydło– zamki wpuszczane, wkładka patentowa– drzwi wyposażone w klamkę obustronną– drzwi wyposażone w samozamykacz i odbojnik posadzkowy– kolor zewnętrzny i wewnętrzny: RAL 7016 <p>Drzwi zewnętrzne stalowe</p> <ul style="list-style-type: none">– współczynnik przenikania ciepła dla drzwi mniejszy lub równy Umax=1,3 W/m2K– 3 klasa wymagań wytrzymałości mechanicznej, tj. ciężkie warunki eksploatacji– Drzwi stalowe płaszczyznowe wykonane z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 0,55 mm, wypełnione wełną mineralną– Skrzydło w systemie przylgowym do ościeżnicy metalowej stałej– 3 zawiasy na każde skrzydło– zamki wpuszczane, wkładka patentowa– drzwi wyposażone w klamkę obustronną– drzwi wyposażone w samozamykacz i odbojnik posadzkowy– kolor zewnętrzny i wewnętrzny: RAL 7016 <p>Drzwi zewnętrzne stalowe</p> <ul style="list-style-type: none">– współczynnik przenikania ciepła dla drzwi mniejszy lub równy Umax=1,3 W/m2K– 3 klasa wymagań wytrzymałości mechanicznej, tj. ciężkie warunki eksploatacji– Drzwi stalowe płaszczyznowe wykonane z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 0,55 mm, wypełnione wełną mineralną– Skrzydło w systemie przylgowym do ościeżnicy metalowej stałej– 3 zawiasy na każde skrzydło– zamki wpuszczane, wkładka patentowa– drzwi wyposażone w klamkę obustronną– drzwi wyposażone w samozamykacz i odbojnik posadzkowy– kolor zewnętrzny i wewnętrzny: RAL 7016												

WYMIARY W ŚWIEŁLE ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH, NALEŻY UWZGLĘDNIĆ DYSTANS NA MONTAŻ
WYMIARY STOLARKI I OTWORÓW ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE

PRACOWNIA PROJEKTOWA "Maxpol"			
ul. Żeromskiego 51A			
26-600 Radom			
tel. (48) 385 09 57			
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY			
imię i nazwisko:		nr upr. bud.	podpis:
projektant:		mgr inż. arch. Jacek Kapusta	UAW-N-K-8386/137/86
sprawdzający:		mgr inż. arch. Łukasz Kukuła	21/5.00X/2013
opracowanie:			
Obiekt:		data opracow.:	
BUDOWA PRZEDSZKOLA MIEJSKO-GMINNEGO Z ODDZIAŁEM		03.2022r.	
ZŁOBKĄ, ZAPLECZEM PARKINGOWYM, WEWNĘTRZNYM UKŁADEM		skala:	
KOMUNIKACYJNYM I NIEZBĘDNA INFRASTRUKTURA TECHNICZNA		1:100	
Branża:		tytuł rysunku:	nr rysunku:
Architektura		ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ	A8
		ZEWNĘTRZNEJ	
Niniejszy projekt jest własnością jego autorów. Kopiowanie, publikowanie oraz wykorzystanie projektu do jakichkolwiek innych celów bez wiedzy i zgody autorów jest zabronione na mocy Ustawy o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r. (Dz.U. z 1994r., nr 24, poz.83)			