

SCHEMAT																				
SYMBOL		D1	D2	D3EI30	D4	D5	D6	D7 EI30	D8 EI30	D9 EI30	D10	D11 EI30	D12 EI30	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19
ILOŚĆ	P	-	-	-	3	3	2	2	-	-	-	2	-	3	-	-	-	-	-	-
	L	-	-	1	1	7	10	1	1	2	1	-	-	3	-	1	1	-	-	-
PIWNICA		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARTER		1	1	1	4	9	9	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I PIĘTRO						1	3	2	-	2		2	2	6	1	-	1	2	2	2
WYMIARY W ŚWIETLE MURU	S	190	170	130	130	100	100	100	130	130	110	100	190	100	190	130	130	190	107	90
	H	210	210	210	225	210	210	210	210	210	210	210	230	210	210	290	210	230	230	210
OPIS		Drzwi dwuskrzydłowe, wykonane z profili aluminiowych z przegrodą termiczną o głębokości 70 [mm], wypełnienie: szyba zespolona dwukomorowa, panel z blach stalowych ocynkowanych, ocieplony izolacją 40 [mm], z zestawem szybowym, zamek trzypunktowy hakowy, klamka z wkładką antypaniczną, w kolorze nikiel szczotkowany, uszczelnienie gumowe na całym obwodzie, otwierane na zewnątrz cztery zawiasy nawierzchniowe, malowane proszkowo na kolor ral7016,	Drzwi jednoskrzydłowe bez przegrody termicznej; rama skrzydła i ościeżnicy wykonana jest z kształtowników aluminiowych jednokomorowych bez przegrody termicznej o głębokości 45 [mm]; wypełnienie skrzydła: szyba zespolona, uszczelki przylgowe na całym obwodzie skrzydła i ościeżnicy; rama i skrzydło malowane proszkowo na kolor RAL9003. Klamka w kolorze nikiel szczotkowany.	Drzwi jednoskrzydłowe bez przegrody termicznej; rama skrzydła i ościeżnicy wykonana jest z kształtowników aluminiowych jednokomorowych bez przegrody termicznej o głębokości 45 [mm]; wypełnienie skrzydła: szyba zespolona, uszczelki przylgowe na całym obwodzie skrzydła i ościeżnicy; rama i skrzydło malowane proszkowo na kolor RAL9003. Drzwi w ognioodporności EI30 Klamko w kolorze nikiel szczotkowany.	Drzwi dwuskrzydłowe, wykonane z profili aluminiowych z przegrodą termiczną o głębokości 70 [mm], wypełnienie: szyba zespolona dwukomorowa, panel z blach stalowych ocynkowanych, ocieplony izolacją 40 [mm], z zestawem szybowym, zamek trzypunktowy hakowy, klamka z wkładką antypaniczną, w kolorze nikiel szczotkowany, uszczelnienie gumowe na całym obwodzie, otwierane na zewnątrz cztery zawiasy nawierzchniowe, malowane proszkowo na kolor ral7016,	Drzwi jednoskrzydłowe bez przegrody termicznej; rama skrzydła i ościeżnicy wykonana jest z kształtowników aluminiowych jednokomorowych bez przegrody termicznej o głębokości 45 [mm]; wypełnienie skrzydła: panel, uszczelki przylgowe na całym obwodzie skrzydła i ościeżnicy; rama i skrzydło malowane proszkowo na kolor RAL9003. Klamka w kolorze nikiel szczotkowany.	Drzwi jednoskrzydłowe bez przegrody termicznej; rama skrzydła i ościeżnicy wykonana jest z kształtowników aluminiowych jednokomorowych bez przegrody termicznej o głębokości 45 [mm]; wypełnienie skrzydła: panel, uszczelki przylgowe na całym obwodzie skrzydła i ościeżnicy; rama i skrzydło malowane proszkowo na kolor RAL9003. Klamka w kolorze nikiel szczotkowany.	Drzwi jednoskrzydłowe bez przegrody termicznej; rama skrzydła i ościeżnicy wykonana jest z kształtowników aluminiowych jednokomorowych bez przegrody termicznej o głębokości 45 [mm]; wypełnienie skrzydła: panel, uszczelki przylgowe na całym obwodzie skrzydła i ościeżnicy; rama i skrzydło malowane proszkowo na kolor RAL9003. Klamka w kolorze nikiel szczotkowany. Drzwi wyposażone w samozamykacz.	Drzwi jednoskrzydłowe bez przegrody termicznej; rama skrzydła i ościeżnicy wykonana jest z kształtowników aluminiowych jednokomorowych bez przegrody termicznej o głębokości 45 [mm]; wypełnienie skrzydła: panel, uszczelki przylgowe na całym obwodzie skrzydła i ościeżnicy; rama i skrzydło malowane proszkowo na kolor RAL9003. Klamka w kolorze nikiel szczotkowany.	Drzwi jednoskrzydłowe bez przegrody termicznej; rama skrzydła i ościeżnicy wykonana jest z kształtowników aluminiowych jednokomorowych bez przegrody termicznej o głębokości 45 [mm]; wypełnienie skrzydła: szyba zespolona, uszczelki przylgowe na całym obwodzie skrzydła i ościeżnicy; rama i skrzydło malowane proszkowo na kolor RAL9003. Klamka w kolorze nikiel szczotkowany.	Drzwi jednoskrzydłowe bez przegrody termicznej; rama skrzydła i ościeżnicy wykonana jest z kształtowników aluminiowych jednokomorowych bez przegrody termicznej o głębokości 45 [mm]; wypełnienie skrzydła: panel, uszczelki przylgowe na całym obwodzie skrzydła i ościeżnicy; rama i skrzydło malowane proszkowo na kolor RAL9003. Klamka w kolorze nikiel szczotkowany.	Drzwi jednoskrzydłowe bez przegrody termicznej; rama skrzydła i ościeżnicy wykonana jest z kształtowników aluminiowych jednokomorowych bez przegrody termicznej o głębokości 45 [mm]; wypełnienie skrzydła: panel, uszczelki przylgowe na całym obwodzie skrzydła i ościeżnicy; rama i skrzydło malowane proszkowo na kolor RAL9003. Klamka w kolorze nikiel szczotkowany.	Drzwi jednoskrzydłowe bez przegrody termicznej; rama skrzydła i ościeżnicy wykonana jest z kształtowników aluminiowych jednokomorowych bez przegrody termicznej o głębokości 45 [mm]; wypełnienie skrzydła: szyba zespolona, uszczelki przylgowe na całym obwodzie skrzydła i ościeżnicy; rama i skrzydło malowane proszkowo na kolor RAL9003. Klamka w kolorze nikiel szczotkowany.	Drzwi jednoskrzydłowe bez przegrody termicznej; rama skrzydła i ościeżnicy wykonana jest z kształtowników aluminiowych jednokomorowych bez przegrody termicznej o głębokości 45 [mm]; wypełnienie skrzydła: szyba zespolona, uszczelki przylgowe na całym obwodzie skrzydła i ościeżnicy; rama i skrzydło malowane proszkowo na kolor RAL9003. Klamka w kolorze nikiel szczotkowany.	Drzwi jednoskrzydłowe bez przegrody termicznej; rama skrzydła i ościeżnicy wykonana jest z kształtowników aluminiowych jednokomorowych bez przegrody termicznej o głębokości 45 [mm]; wypełnienie skrzydła: szyba zespolona, uszczelki przylgowe na całym obwodzie skrzydła i ościeżnicy; rama i skrzydło malowane proszkowo na kolor RAL9003. Klamka w kolorze nikiel szczotkowany.	Drzwi jednoskrzydłowe bez przegrody termicznej; rama skrzydła i ościeżnicy wykonana jest z kształtowników aluminiowych jednokomorowych bez przegrody termicznej o głębokości 45 [mm]; wypełnienie skrzydła: szyba zespolona, uszczelki przylgowe na całym obwodzie skrzydła i ościeżnicy; rama i skrzydło malowane proszkowo na kolor RAL9003. Klamka w kolorze nikiel szczotkowany.	Drzwi jednoskrzydłowe bez przegrody termicznej; rama skrzydła i ościeżnicy wykonana jest z kształtowników aluminiowych jednokomorowych bez przegrody termicznej o głębokości 45 [mm]; wypełnienie skrzydła: szyba zespolona, uszczelki przylgowe na całym obwodzie skrzydła i ościeżnicy; rama i skrzydło malowane proszkowo na kolor RAL9003. Klamka w kolorze nikiel szczotkowany.	Drzwi dwuskrzydłowe, wykonane z profili aluminiowych z przegrodą termiczną o głębokości 70 [mm], wypełnienie: panel z blach stalowych ocynkowanych, ocieplony izolacją 40 [mm], zamek trzypunktowy hakowy, w kolorze nikiel szczotkowany, uszczelnienie gumowe na całym obwodzie, otwierane na zewnątrz cztery zawiasy nawierzchniowe, malowane proszkowo na kolor ral7016,	Drzwi jednoskrzydłowe bez przegrody termicznej; rama skrzydła i ościeżnicy wykonana jest z kształtowników aluminiowych jednokomorowych bez przegrody termicznej o głębokości 45 [mm]; wypełnienie skrzydła: panel, uszczelki przylgowe na całym obwodzie skrzydła i ościeżnicy; rama i skrzydło malowane proszkowo na kolor RAL9003. Klamka w kolorze nikiel szczotkowany.	

UWAGA:
1. Przed zamówieniem stolarki należy otwory domierzyć w naturze i dobrać odpowiednią konstrukcję do wymaganych otworów.

 "ATM" Krzysztof Miklaszewicz- usługi budowlane 15-399 Białystok, ul.Składowa 12 lok. 107 tel. 85 742 40 08 wew. 20 , atmprojekty@interia.pl		A-10
		29.08.2022
Ośrodek Sportu i Rekreacji - KRYTA PŁYWALNIA UL. MARIAŃSKA 31, 16-100 SOKÓŁKA		
PW/PT	ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ- ALUMINIOWEJ	1:100
SPECJALNOŚĆ:	PROJEKTANCI:	PODPIS:
ARCHITEKTURA:	mgr inż. arch. JAN KRZYSZTOF HAHN nr upr. Bz/11/87	