


DRZWI										
	D1		D2		D3	D4	D5	D6	D7	
	S [cm]		130		100	130	100	100	90	100
	H [cm]		265		210	210	210	210	210	210
	So [cm]		120		90	120	90	90	80	90
SKRZYDŁO	L		P		L	P	L	P	L	P
	-		1		1	-	5	2	-	3
SZTUK		1		1		1	7	3	3	1
KOLOR		RAL 7016		RAL 7016		RAL 7016	RAL 7016	RAL 7016	RAL 7016	RAL 7016
UWAGI		drzwi systemowe aluminiowe ciepłe, rozwierne, jednokrzydłowe, profile aluminiowe z przegrodą termiczną, pakiet szybowy dwukomorowy o współczynniku przenikania ciepła ug=0.9W/(m2K), szyby bezpieczne, 3 zawiasy, uszczelki przyszybowe i przymykowe EPDM, klamka do wewnątrz i zewnątrz, drzwi wyposażone w samozamykacz		drzwi systemowe aluminiowe ciepłe, rozwierne, jednokrzydłowe, profile aluminiowe z przegrodą termiczną, pakiet szybowy dwukomorowy o współczynniku przenikania ciepła ug=0.9W/(m2K), szyby bezpieczne, 3 zawiasy, uszczelki przyszybowe i przymykowe EPDM, klamka do wewnątrz i zewnątrz, drzwi wyposażone w samozamykacz		jednokrzydłowe, aluminiowe, wewnętrzne, bez przegrody termicznej i bez progu, szyba podwójna bezpieczna, klamka obustronna, zamek zapadkowy - zasuwkowy z wkładką patentową, wyposażone w samodomykacz	gładkie pełne HDF, ościeżnica stalowa, kolorystyka drzwi w poszczególnych pomieszczeniach do uzgodnienia z inwestorem	gładkie pełne HDF, ościeżnica stalowa, kratka wentylacyjna o pow. minimalnej 0.022m², kolorystyka drzwi w poszczególnych pomieszczeniach do uzgodnienia z inwestorem	gładkie pełne HDF, ościeżnica stalowa, kratka wentylacyjna o pow. minimalnej 0.022m², kolorystyka drzwi w poszczególnych pomieszczeniach do uzgodnienia z inwestorem	Drzwi pełne stalowe, wewnętrzne, wypełnione wełną mineralną, ościeżnica stalowa kątowna, dwa zawiasy, zamek wpuszczany zasuwkowy-kątowny, klamka czarna U-form z szyldami, o współczynniku przenikania ciepła ug=1.3W/(m2K).

UWAGA

Przed zamówieniem stolarki zmierzyć otwory na budowie oraz zweryfikować kieunki otwierania skrzydeł.
- w dolnej części drzwi do łazienek i pomieszczenia technicznego otwory nawiewne o powierzchni netto 220cm²
- w pokojach między drzwiami a podłogą szczelina o powierzchni netto 80cm²

OKNA				
	O1		O2	
	S [cm]		100	
	H [cm]		160	
	SZTUK		10	
KOLOR		RAL 7016		RAL 7016
UWAGI		Ślusarka aluminiowa okienna, profile aluminiowe z przegrodą termiczną, pakiet szybowy dwukomorowy o współczynniku przenikania ciepła Ug=0.9W/(m2K), stolarka wypełniona szkłem bezpiecznym		Ślusarka aluminiowa okienna, profile aluminiowe z przegrodą termiczną, pakiet szybowy dwukomorowy o współczynniku przenikania ciepła Ug=0.9W/(m2K), stolarka wypełniona szkłem bezpiecznym

 ARCH-ERS Pracownia Projektowa Sp. z o.o. 77-200 Miastko, Przęsin 20M, tel. 662 011 397 NIP 842-177-13-48			
BOŻANKA DZIAŁKA NR 61/3 OBRĘB EWIDENCYJNY BOŻANKA			
ŚWIETLICA WIEJSKA W BOŻANCE			PROJ. FAZA
ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ			SKALA 1 : 100
AUTOR:	mgr inż. arch. SZYMON SOBOLEWSKI nr upr. 116/POOKK/VI/2023	PODPIS :	NR 6A
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. MIKOŁAJ KRAJEWSKI nr upr. A/PB/8300/153/83	PODPIS :	29.03.2024r.