

ZESTAWIENIE PROJEKTOWANEJ STOLARKI DRZWIOWEJ																
OZNACZENIE	Dz1		Dz2		Dz3		Dw1		Dw2		Dw3		Dw4		BG	
rodzój wyrobu	DRZWI ALUMINIOWE ze szkłem+boczny wsp. U=1,3 W/(m2 x k) ZEW.		DRZWI ALUMINIOWE ze szkłem wsp. U=1,3 W/(m2 x k) ZEW.		DRZWI METALOWE pełne z wypełnieniem wsp. U=1,3 W/(m2 x k) ZEW.		DRZWI PŁYTOWE wew.		DRZWI PŁYTOWE płytowe ze szkłem wew.		DRZWI PŁYTOWE z nowielczkami dolnymi		DRZWI METALOWE pełne z wypełnieniem E130/samozamkacz WEW.		BRAMA GARAZOWA segmentowo wyposażona w drzwi bez progowe wsp. U=1,3 W/(m2 x k)	
SCHEMAT PODSTAWOWE WYMIARY																
	H Sz		H Sz		H Sz		H Sz		H Sz		H Sz		H Sz		H Sz	
	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	WYMIAR BRAMY/WYMIAR DRZWI	
OKREŚLENIE SKRZYDEŁ																
	wym. w świetle ościeżnicy		wym. w świetle ościeżnicy		wym. w świetle ościeżnicy		wym. w świetle ościeżnicy		wym. w świetle ościeżnicy		wym. w świetle ościeżnicy		wym. w świetle ościeżnicy			
	Sw		Sw		Sw		Sw		Sw		Sw		Sw			
WYMIARY w [mm]	wym. w świetle otworu		wym. w świetle otworu		wym. w świetle otworu		wym. w świetle otworu		wym. w świetle otworu		wym. w świetle otworu		wym. w świetle otworu			
	Hw		Hw		Hw		Hw		Hw		Hw		Hw			
	Sz		Sz		Sz		Sz		Sz		Sz		Sz			
	Hz		Hz		Hz		Hz		Hz		Hz		Hz			
RAZEM [szt.]		1	-	1	-	2	-	3	2	1	-	4	2	2	1	1/1P


ZESTAWIENIE PROJEKTOWANEJ STOLARKI OKIENNEJ						
WYPOSAŻENIE	OKNA PCV wposazone w nowielczki ciśnieniowe wsp. U=1,1 W/(m2 x K)	OKNA PCV wsp. U=0,9 W/(m2 x K)	OKNA PCV wsp. U=0,9 W/(m2 x K)	OKNA PCV wsp. U=0,9 W/(m2 x K)	OKNA PCV wsp. U=0,9 W/(m2 x K)	
OZNACZENIE	90/220	150/150	90/120	70/80	70/120	
SCHEMAT PODSTAWOWE WYMIARY						
	H <sub>z</sub> S <sub>z</sub>	H <sub>z</sub> S <sub>z</sub>	H <sub>z</sub> S <sub>z</sub>	H <sub>z</sub> S <sub>z</sub>	H <sub>z</sub> S <sub>z</sub>	
WYMIARY w [mm]	w świetle otworu	So	Ho	Sz	H <sub>z</sub>	
	900	1500	900	700	700	
	2200	1500	1200	800	1200	
	wymiary zewnętrzne ościeżnicy	Sz	850	1450	850	650
	H <sub>z</sub>	1450	1150	750	1150	
RAZEM [szt.]	6	2	1	5	6	

UWAGA:

WYMIARY OTWORÓW SPRAWDZIĆ PRZED MONTAŻEM STOLARKI.

NA ETAPIE BUDOWY UZGODNIĆ WYMIARY OTWORÓW/OŚCIEŻNICY Z WYBRANYM PRODUCENTEM/DOSTAWCĄ STOLARKI.

NAŚWIETLA I DRZWI W BRAMIE WG WYTYCZNYCH WYBRANEGO PRODUCENTA BRAMY.

Inwestor:		Jednostka projektowa:	
Gmina Daleszyce		AMN Projekt - Andrzej Nowakowski	
Plac Słazica 9		25-640 Kielce, ul. Kredowa 6/10	
26-021 Daleszyce			
Zadanie:			
PROJEKT BUDOWLANY			
rozbudowy i przebudowy świetlicy wiejskiej			
w Szczecinie			
Adres obiektu:		Brutto:	
dz. nr ewid. 843/2, obr. 0016 m. Szczecno, gm. Daleszyce		ARCHITEKTONICZNA	
Data:	Treść rysunku:	Rysunek Nr:	Rok:
03.2021			
Skala:	A-09		
1:100	STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA		
			

RYSUJĄCI ROZPRAWYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI POSZCZEGÓLNYCH BRAŃŻ.

WSZELKIE PRZEBUDOWY INSTALACYJNE ODCZYTYWAĆ Z RYS. BRAŃŻOWYCH.