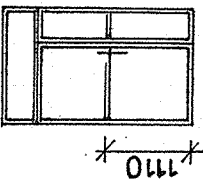
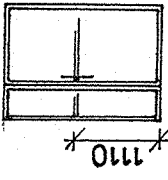
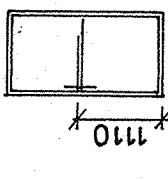
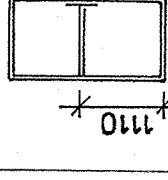



ZESTAWIENIE PROJEKTOWANEJ
STOLARKI DRZWIOWEJ

OZNACZENIE	D 1	D 2	D 3	D 4
RODZAJ WYROBU	ALUMINIOWE DRZWI DWUSKRZYDŁOWE Z NADŚWIETLEM	ALUMINIOWE DRZWI DWUSKRZYDŁOWE PRZECIWIPOŻAROWE	ALUMINIOWE DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE PRZECIWIPOŻAROWE	ALUMINIOWE DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE PRZECIWIPOŻAROWE
SCHEMAT				
UWAGI	WYPEŁNIENIE PÓŁ DOLNYCH I PÓŁ GÓRNYCH – SZYBA PRZEZROCZYSTA BEZPIECZNA LUB ANTYWŁAMANIOWA KLASY P4	WYPEŁNIENIE PÓŁ DOLNYCH I PÓŁ GÓRNYCH – SZYBA PRZEZROCZYSTA BEZPIECZNA	WYPEŁNIENIE PÓŁ DOLNYCH I PÓŁ GÓRNYCH – SZYBA PRZEZROCZYSTA BEZPIECZNA	WYPEŁNIENIE PÓŁ DOLNYCH I PÓŁ GÓRNYCH – SZYBA PRZEZROCZYSTA BEZPIECZNA
	EI30	EI30	EI30	EI30
WYMIARY DRZWI W ŚWIEITLE OŚCIEZNICY	Sz	1525	1095	1095
	H _z	2500	2100	2100
TYP DRZWI	S	900 + 300	900	900
	H	2000	2000	2000
ILOŚĆ – PARTER	SKRZYDŁO NIEBLOKOWANE LEWE OTWIERANE NA ZEWNĄTRZ	SKRZYDŁO NIEBLOKOWANE PRAWE	SKRZYDŁO PRAWE	SKRZYDŁO LEWE
	1	1	1	-
ILOŚĆ – I. PIĘTRO	-	-	-	1
	1	1	1	1

OZNACZENIE	D 5 (D9-c/I)
RODZAJ WYROBU	SKRZYDŁO PLYTOWE PROFILOWANE
SCHEMAT	
UWAGI	OŚCIEZNICA 80 c
	Sz 894
WYMIARY DRZWI W ŚWIEITLE OŚCIEZNICY	H _z 2060
	S 800
TYP DRZWI	P 2000
	L
ILOŚĆ – PARTER	-
	1
ILOŚĆ – I. PIĘTRO	-
	-
ILOŚĆ – RAZEM	-
	1

STOLARKA ALUMINIOWA

KOLOR USTALONY NA ETAPIE REALIZACJI ROBÓT DOCIEPLENIOWYCH.

WSP. PRZENIKANIA CIEPŁA DRZWI DI U ≤ 1,3 W/m²·K.

SKRZYDŁA RUCHOME DWUSKRZYDŁOWYCH DRZWI ALUMINIOWYCH DI WYPOSAŻYĆ W ZAMEK WPUSZCZANY Z WKŁADKĄ ORAZ W URZĄDZENIE SAMOZAMYKAJĄCE, MOCOWANE OD STRONY WEWNĘTRZNEJ.

SZEROKOŚĆ SKRZYDŁA NIEBLOKOWANEGO DRZWI ALUMINIOWYCH DWUSKRZYDŁOWYCH DI I D2 – MIN. 90 CM W ŚWIEITLE.

SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA DRZWI ALUMINIOWYCH DWUSKRZYDŁOWYCH DI I D2 – MIN. 120 CM W ŚWIEITLE.

SZEROKOŚĆ SKRZYDŁA DRZWI ALUMINIOWYCH JEDNOSKRZYDŁOWYCH D3 I D4 – MIN. 90 CM W ŚWIEITLE.

UWAGA:

WYKONAWCA STOLARKI ALUMINIOWEJ POWINIEN DOKONAĆ WŁASNYCH POMIARÓW SPRAWDZAJĄCYCH PRZED WYKONANIEM ELEMENTÓW WYBUDOWANYCH.

PRACOWNIA PROJEKTOWO-KONSERWATORSKA GRZEGORZ POLSKI			
NAZWA I ADRES OBIEKTU: STOCZEK 59A 21-025 NIEMCE			
BUDYNEK ŚWIEITLICY WIEJSKIEJ JANÓWEK 43.21-007 MELGIEW			
INWESTOR: GMINA MELGIEW			
21-007 MELGIEW. UL. PARTYZANCKA 2			
RODZAJ DOKUMENTACJI: PROJEKT BUDOWLANY KLATKI SCHODOWEJ			
ARCHITEKTURA: PROJEKTOWAŁ: MGR INŻ. ARCH. MAREK MIZAK			
UPR. BUD. NR 233/1b/84 - SPECJALNOŚĆ ARCHITEKTONICZNA			
OPRACOWAŁ: MGR INŻ. GRZEGORZ POLSKI			
SPRAWDZIŁ: MGR INŻ. ARCH. WACŁAW KONDIOLA			
UPR. BUD. NR 25501b/85-SPECJALNOŚĆ ARCHITEKTONICZNA			
NAZWA RYSUNKU:	RYS. NR	DATA:	
ZESTAWIENIE PROJEKTOWANEJ STOLARKI DRZWIOWEJ	A8	10.2020	