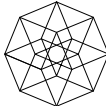


WYKAZ ŚLUSARKI I STOLARKI DRZWIOWEJ													
SYMBOL typ nieznomalizowany		Dw1		Dw2		Dw		DL1		DL1'		D1	
SCHEMAT podstawowe wymiary													
RZUT													
WYMIARY W ŚWIECIE MURU	SZo	170		200		100		100		110		190	
	Ho	220		220		215		215		215		215	
ILOŚĆ SZTUK	L / P	PODWÓJNE		PODWÓJNE		L	P	L	P	L	P	PODWÓJNE	
	PIWNICA	-		-		-	-	-	-	-	-	-	
	PARTER	-		1		2	1	2	3	-	-	1	
	PIĘTRO	1		-		6	2	4	2	-	1	-	
	RAZEM	1		1		8	3	6	5	-	1	1	
MATERIAŁ		ALUMINIUM/SZKŁO		ALUMINIUM/SZKŁO		ALUMINIUM/SZKŁO		ALUMINIUM		ALUMINIUM		ALUMINIUM/SZKŁO	
KOLOR		ALUMINIOWY		ALUMINIOWY		ALUMINIOWY		ALUMINIOWY		ALUMINIOWY		ALUMINIOWY	
KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ		EI 30 s200		EI 30 s200		-		-		-		-	
UWAGI		Drzwi wewnętrzne przeszkłone - szyby ze szkłem bezpiecznym laminowanym mlecznym - pochwyt aluminium - elektrottrzymaacz - klasa odporności ogniowej EI 30 s200		Drzwi wewnętrzne przeszkłone - szyby ze szkłem bezpiecznym laminowanym mlecznym - pochwyt aluminium - elektrottrzymaacz - klasa odporności ogniowej EI 30 s200		Drzwi wewnętrzne przeszkłone - szyby ze szkłem bezpiecznym laminowanym mlecznym - klamka aluminiowa z informacją brailowską w pomieszczeniach dostępnych dla interesantów - zamek aluminiowy		Drzwi wewnętrzne pełne z wentylacją - klamka aluminiowa z informacją brailowską - blokada łazienkowa WC do drzwi, aluminiowa - samozamykacz		Drzwi wewnętrzne pełne z wentylacją - klamka aluminiowa z informacją brailowską - blokada łazienkowa WC do drzwi, aluminiowa - samozamykacz - drzwi wykładane		Drzwi wewnętrzne przeszkłone - szyby ze szkłem bezpiecznym laminowanym mlecznym - pochwyt aluminium - zamek aluminiowy - samozamykacz	

WYKAZ ŚLUSARKI I STOLARKI OKIENNEJ					
SYMBOL		O4	O5	O6	O6'
SCHEMAT					
RZUT					
WYMIARY W ŚWIECIE MURU	SZo	120	254	126	126
	Ho	140	140	191	191
ILOŚĆ SZTUK	PIWNICA	-	-	-	-
	PARTER	-	-	2	2
	PIĘTRO	1	1	-	-
	RAZEM	1	1	2	2
MATERIAŁ		PVC	PVC	PVC	PVC
KOLOR	ZEWNĄTRZ	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY
	WEWNĄTRZ	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY
UWAGI		- szyba ze szkłem bezpiecznym laminowanym - klamka aluminiowa	- szyba ze szkłem bezpiecznym laminowanym - klamka aluminiowa	OKNO ISTNIEJĄCE do podklejenia białą folią okienną BLACKOUT w części otwieralnej	OKNO EI60 do podklejenia białą folią okienną BLACKOUT w części otwieralnej

- UWAGI:
1. W CZĘŚCI ISTNIEJĄCEJ BUDYNKU PRZEWIDUJE SIĘ CZĘŚCIOWĄ WYMIANĘ STOLARKI OKIENNEJ ZGODNIE Z OZNACZENIEM GRAFICZNYM.
 2. PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI SPRAWDZIĆ RZECZYWISTE WYMIARY OTWORÓW NA NATURZE.
 3. W CZĘŚCI ISTNIEJĄCEJ DRZWI I OKNA ZABEZPIECZYĆ PRZED USZKODZENIEM.
 4. OTWORY OKIENNE PIWNICZNE W CZĘŚCI ISTNIEJĄCEJ PRZEZNACZONE DO ZAMUROWANIA.
 5. POMIESZCZENIA Z DOSTĘPEM DLA INTERESANTÓW WYPOSAŻYĆ W KLAMKI Z INFORMACJĄ BRAILOWSKĄ

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		<div>Pracownia Projektowa NOBILIS s.c.</div> <div>Katarzyna Anna Dąbrowska, Blanka Zawistowska</div> <div>16-001 Kleosin ul Zambrowska 18 lokal 104</div>		
PROJEKT ZAMIENNY				
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:		Rozbudowa, przebudowa i nadbudowa budynku Urzędu Gminy w Śniadowie		
ADRES INWESTYCJI:		działka nr: 286/5, obręb Śniadowo		
PROJEKTANT:		SPECJALNOŚĆ ARCHYTEKTONICZNA:		PODPIS:
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		mgr inż. arch. Katarzyna Anna Dąbrowska upr. bud. nr 34/PDOKK/2021		
		mgr inż. arch. wn. Blanka Zawistowska mgr inż. arch. Anna Milewska		
SPRAWDZAJĄCY:		mgr inż. arch. Andrzej Chwalibóg upr. bud. nr 166/76		
PROJEKT: PW - ZAMIENNY		TYTUŁ RYSUNKU : ETAP II - STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA		REWIZJA:
BRANŻA: ARCHITEKTURA				SKALA: 1:100
DATA: 20.03.2023				RYS. NR: PW.15
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM Dz. U. nr 24 z 23 lutego 1994r. poz.83 WSZELKIE ZMIANY, POWIELANIE, WYKORZYSTANIE BEZ ZGODY AUTORA - ZABRONIONE !				
WYMIARY W CM, NIE SKALOWAĆ Z RYSUNKU ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI				