

OKNA ZEWNĘTRZNE

SYMBOL		o1 EI30	o2	o4	o5	o6 EI30	o7	AL o3 balkonowe
SCHEMAT WIDOK Z ZEWNĄTRZ								
		112	115	75 75	70	110	115	113 113 114
WYMIARY W ŚWIEŹLE MURU	So	115	115	150	115	110	115	340
	Ho	142	160	130	142	55	142	260
WYMIARY W ŚWIEŹLE DRZWI	S H	-profile PVC, kolor biały -szklenie szybą zespoloną, -rozwierano -uchylne z wyjątkiem okien o odporności ogniowej, gdzie tylko otwarcie techniczne dla mycia okien. -do okien o odporności pożarowej zastawować nawiewniki okienne 30m3/h o odporności EI30 -nawiewniki higrosterowane 30m3/h, w pomieszczeniach z wentylacją mechaniczną nawiewniki z możliwością zamknięcia ręcznego,						-profile aluminiowe, lakierowane proszkowo na kolor biały -szklenie szybą zespoloną, od wewnątrz szyba bezpieczna, -rozwierano -uchylne z wyjątkiem -środkowe okno otwierane jako pierwsze, szerokość w świetle nie mniej niż 90cm
OPIS ELEMENTU								
MIN. WYMAGANIA	KLASA BEZPIECZEŃSTWA	-					-	SZKŁO BEZPIECZNE P2
	ODPORNOŚĆ OGNIOWA	EI30				EI30	-	
	WSP. PRZEN. CIEPŁA W/m²K	U(max)≤0,9 W/m²K						
ILOŚĆ -SZT. NA KONDYGNACJI	Piętro	-	12	-	-	-	-	1
	Parter	2	-	-	-	-	4	-
	poziom -1,60	-	-	1	1	1	-	-
ILOŚĆ RAZEM		22	12	1	1	1	4	1

KLAPA DYMOWA

SYMBOL		Kłapa dymowa
SCHEMAT WIDOK Z ZEWNĄTRZ		
WYMIARY W ŚWIETLE MURU	So Ho	wymiary: 140 x 200 x 75
OPIS ELEMENTU		-Montowana na dachu klatki schodowej, -kłapa dymowa 140x200 z owiewką -wymagana powierzchnia czynna 1,936m² np. kłapa dymowa jednoskrzydłowa D+H

DRZWI ZEWNĘTRZNE

SYMBOL		Dz120	Dz180
SCHEMAT		Montaż w Garażu 	Montaż w fasadzie Alu.
		Prawe otwierane na zewnątrz	Lewe otwierane na zewnątrz
WYMIARY W ŚWIETLE MURU	So	136	196
	Ho	275	243
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	S	120	180
	H	200	220
OPIS ELEMENTU		DRZWI ALUMINIOWE, OSZKLONE -zamek zasuwany, pochwyt obustronnie, samozamykacz -profile aluminiowe, lakierowane proszkowo na kolor biały -szklenie szybą zespoloną, 3 zawiasy.	DRZWI ALUMINIOWE, OSZKLONE -zamek zasuwany, zapadka i elektrozamek sterowany domofonem, pochwyt obustronnie, samozamykacz -profile aluminiowe, lakierowane proszkowo na kolor RAL 7035 -szklenie szybą zespoloną, 3 zawiasy.
MIN. WYMAGANIA	KLASA BEZPIECZEŃSTWA	SZKŁO BEZPIECZNE P2 - w drzwiach i oknach od poziomu posadzki	
	ODPORNOŚĆ OGNIOWA	-	-
WSP. PRZEN. CIEPŁA W/m²K		U(max)≤1,3 W/m²K	
ILOŚĆ -SZT. NA KONDYGNACJI		P	L
	piętro	-	-
	parter	-	-
ILOŚĆ -SZT. RAZEM	poziom -1,60	1	1
		1	1

UWAGA:
1.Wszystkie wymiary otworów okiennych i drzwiowych przed zamówieniem sprawdzić na budowie.
2.Zawiasy i klamki po otwarciu nie mogą pomniejszać podanej szerokości drzwi.



Projektant: mgr inż. arch. Tomasz Wąs.
Upr.w spec.archit. Nr: NB/66/97/Wł
Sprawdzający: mgr inż. arch. Maciej Kneblewski
Upr.w spec.archit. Nr: 339/94/Wł
Asystent: mgr inż. arch. Karolina Matuszewska
Data: Kwiecień 2019 r.

BUDYNEK OSP LIPINY
Gmina Nowosolna, Lipiny 48A, dz. 40

Nazwa Rys.
ZESTAWIENIE OKIEN
DRZWI ZEW.