


OZNACZENIE	O4	O5	O5.1	O5.2	O6	O7	O8
SCHEMAT							
LOKALIZACJA	OKNO S. GIM, KONDYG. 0 i +1, pom. kondygnacji 0	Pomieszczenia kondygnacji +1, zabezpieczone balustradą	Pomieszczenia kondyg. +1, o. zabezp. balustradą, w ścianie REI60	Pomieszczenia kondyg. +1, o. zabezp. balustradą, w ścianie REI60	Okno klatka schodowa	SZKŁO BEZP. NIETŁUKĄCE, OKNO W POKOJU NAUCZ. WF NA S. GIM	SZKŁO BEZP. NIETŁUKĄCE, OKNO KON. +1 Z KORYTARZA NA S. GIM
SZER. OTWORU	80	80	80	80		160	410
WYS. OTWORU	290	270	270	270		110	110
WYS. PARAPETU	10	30	30	30		90	90
					OKNO OTWIERANE UCHYLNIE	OKNO NIEOTWIERANE, STAŁE W RAMIE	OKNO NIEOTWIERALNE, STAŁE W RAMIE, SZKŁO BEZP.
POZIOM: PATRER	17	0	0	0	1	1	0
POZIOM: PIĘTRO 1	15	9	3	2	1	0	1
POZIOM: PIĘTRO 2	-	0	0	0	0	0	0
IŁOŚĆ OGÓŁEM	32	9	3	2	2	1	1
ODPORNOŚĆ OGNIOWA	-		EI 60	EI 30		EI 60	EI 30
MATERIAL	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC
KOLOR	ANTRACYTOWY RAL 7016	ANTRACYTOWY RAL 7016	ANTRACYTOWY RAL 7016	ANTRACYTOWY RAL 7016	ANTRACYTOWY RAL 7016	KOLOR BIAŁY RAL9003	KOLOR BIAŁY RAL9003
SAMOZAMYKACZ	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	
UWAGI	UWAGA: schematy okien w zestawieniu i na rzutach nie uwzględniają luzu montażowego	UWAGA: schematy okien w zestawieniu i na rzutach nie uwzględniają luzu montażowego UWAGA! : Balustrady szklane, szkło bezpieczne, przeziernie i bezbarwne. Wysokość balustrady 110cm, szerokość 120cm. Balustrada mocowana do lica ściany, mocowanie punktowe.	UWAGA: schematy okien w zestawieniu i na rzutach nie uwzględniają luzu montażowego UWAGA! : Balustrady szklane, szkło bezpieczne, przeziernie i bezbarwne. Wysokość balustrady 110cm, szerokość 120cm. Balustrada mocowana do lica ściany, mocowanie punktowe.	UWAGA: schematy okien w zestawieniu i na rzutach nie uwzględniają luzu montażowego UWAGA! : Balustrady szklane, szkło bezpieczne, przeziernie i bezbarwne. Wysokość balustrady 110cm, szerokość 120cm. Balustrada mocowana do lica ściany, mocowanie punktowe.	UWAGA: schematy okien w zestawieniu i na rzutach nie uwzględniają luzu montażowego	UWAGA: schematy okien w zestawieniu i na rzutach nie uwzględniają luzu montażowego	UWAGA: schematy okien w zestawieniu i na rzutach nie uwzględniają luzu montażowego

UWAGA! Rysunki architektoniczne rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi.
UWAGA! Opracowanie jest projektem budowlanym i nie ujmuje rozwiązań szczegółowych, właściwych dla projektu wykonawczego - wykonawca jest zobowiązany do weryfikowania przedstawionych wymiarów i danych przed i w trakcie trwania budowy.

NAZWA ZAMIERZENIA PROJEKTOWEGO

"PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ"

ADRES INWESTYCJI

JEDNOSTKA EWID. Leśnica 161104_5 OBREB Raszowa 0086 DZIAŁKA NR 1434	NR RYSUNKU A_ X_Z X-BRANŻA Z-LICZBA PORZĄDKOWA	DATA XII 2024
INWESTOR GMINA LEŚNICA	ADRES INWESTORA UL. 1 MAJA 9, 47-150 LEŚNICA	SKALA 1:100
GENERALNY PROJEKTANT <div></div>	PROJEKTANCI mgr inż. arch. KAROLINA LEICHT-BRYŁKA 15/PKOKK/2019 specjalność architektoniczna	PODPIS
	inż. arch. Nina Śliwińska asystent architekta	

NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z USTAWĄ Z DNIA 04.02.1994 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (Dz.U. 24/1994 poz.83). KOPIOWANIE, PUBLIKOWANIE, DOKONYWANIE ZMIAN BEZ ZGODY AUTORA JEST NIELEGALNE.