

Zestawienie stolarki okiennej w PM-4 w Lesznie, ul. Poplińskiego 5											
Nazwa / rodzaj		Stolarka okienna PCV									
Oznaczenie		O1	O1	O1	O1	O2	O2	O3	O4	O5	O5
Schemat		oddz. opracowanie	oddz. opracowanie	oddz. opracowanie	oddz. opracowanie	oddz. opracowanie	oddz. opracowanie	oddz. opracowanie	oddz. opracowanie	oddz. opracowanie	oddz. opracowanie
Wymiar w świetle ościeży otworu	So w cm	197	204	188	184	325	230	35	85	180	165
	Ho w cm	178	178	178	178	145	145	90	85	140	165
Powierzchnia okna w m2		3,51	3,63	3,35	3,28	4,71	3,34	0,32	0,72	2,52	2,72
Łączna pow. okien w m2		3,51	7,26	6,69	13,10	4,71	20,01	0,63	0,72	2,52	5,45
Ilość (szt)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PARTER	1	2	2	4	1	6	2	1	1	1
	I PIĘTRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	II PIĘTRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	III PIĘTRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	KL. SCHODOWA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RAZEM W BUDYNKU	1	2	2	4	1	6	2	1	1	1
Łączna ilość okien do wykonania:		21	1	2	2	4	1	6	2	1	1
Lokalizacja:		zabudowany taras	zabudowany taras	zabudowany taras	zabudowany taras	pok. Dyr. - 1 szt.	korytarz - 6 szt.	w.c. - 2 szt.	zejście do piwnicy	sala przedszkola - 1 szt.	pok. Intendentki - 1 szt
WARUNKI SPECJALNE:						obróbka ościeży wg zał. rys.	obróbka ościeży wg zał. rys.	obróbka ościeży wg zał. rys.		obróbka ościeży wg zał. rys.	obróbka ościeży wg zał. rys.
	parapet wew.	szer. 30 cm	szer. 30 cm	szer. 30 cm	szer. 30 cm	szer. 30 cm	szer. 20 cm	szer. 20 cm	szer. 25 cm	NIE	NIE
	parapetzew.	szer. 20 cm	szer. 20 cm	szer. 20 cm	szer. 20 cm	szer. 35 cm	szer. 25 cm	szer. 25 cm	szer. 25 cm	NIE	NIE
	nawiewnik higrosterowany	w każdym oknie	w każdym oknie	w każdym oknie	w każdym oknie	w każdym oknie	w każdym oknie	nie	nie	NIE	NIE
	dodatkowa balka pozioma					TAK					
	rolety okienne zintegrowane TERMOLUX, napęd elektryczny na przełącznik radiowy z pilotem	TAK	TAK	TAK	TAK	NIE					
Parametry techniczne okien:		Okna z kształowników z nieplastifikowanego PCV, 5-komorowych, koloru białego, wg podziału okien drewnianych lub zał. szkicu. Okna wzmocnione stalowymi ocynkowanymi kształownikami na całym obwodzie ram ościeżnic i skrzydeł. Szklenie szybami zespolonymi o wsp. przenikania ciepła nie większym niż Umax - 1,1. Izolacyjność akustyczna właściwa okien rozszczelnionych o wsp. infiltracji powietrza a=0,5-1,0 m3/(mxhdaPa2/3). W razie potrzeby - zastosować dodatkową systemową dolną belkę wyrównującą. Wykonać zabudowę wg. przedstawionego schematu. Od zew. z obróbką i ewentualną wymianą spadków betonowych. Okucia oksydowane atestowane, obwidniowe, nawiewniki higrosterowane automatycznie - w każdym oknie 1 szt. i oznaczeń wykazu. Parapety wew. drewniane laminowane i spiekane (HPL), wyoblonę jednostronnie o min. grub. 28 mm, kolor biały, szer. ca 20-30 cm, zew. metalowe malowane proszkowo, zakończone profilami PCV szer. ca 20 cm. W oknach typu O1 zamontować rolety nadokienne w kolorze brązowym, sterowane elektrycznie poprzez pilota z podziałem na 3 sekcje robocze. PRZED WYKONANIEM OKIEN - WYMIARY TYCH OKIEN NALEŻY POBRAĆ Z NATURY I. Wymiary podano w świetle ościeży zew.									
											zestawił: Stanisław Bojkowski 25.02.2018 r.