

STOLARKA OKIENNA			
OZNACZENIE	01	0B1	UWAGI :
SCHEMAT			<ul style="list-style-type: none"> - Okna zewnętrzne PCV, szyby zespolone jednokomorowe. Okna wyposażone w nawiewniki higrosterowane. - Współczynnik przenikania ciepła $k < 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$. - Drzwi balkonowe otwierane na zewnątrz wyposażone w klamkę od strony pomieszczenia. - Szerokość jednego skrzydła drzwi balkonowych nie może być mniejsza niż 90cm. - Przed zamówieniem okien sprawdzić wymiary otworów na budowie
WYMIARY W SWIETLE	S_m	1310	1310
IST.OŚCIEŻN.	H_m	1470	2800
ILOSC SZTUK		2	2P

Le-mur" BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH			
65-368 Zielona Góra ul. Żytnia 7 tel./fax (68) 322 33 64, 603 895 410			
Obiekt:	Przedszkole - przebudowa	Projektant:	inż. Ewa Bosy
Adres:	Czerwieńsk, ul. Kwiatowa 8a, dz. nr 218/4	Asystent projektanta:	inż. arch. Bożena Lepie
Zestawienie stolarki okiennej i drzwiowej		upr. nr 128/79/Zg	upr. nr 7/83/Zg
Stadium	Projekt budowlany	Skala:	1:100
Branża	Architektura + konstrukcja	Data:	06.2011
			Nr rys. 8

STOLARKA DRZWIOWA													
OZNACZENIE	DZ1	DP	D1	D2	D3	D4	D5	D6	UWAGI :				
SCHEMAT									<p>DZ1 – Drzwi PCV, ościeżnica i próg systemowe, - Szerokość jednego skrzydła drzwi nie może być mniejsza niż 90cm. - Drzwi oszklone szkłem bezpiecznym P4, z zamkiem dostosowanym do wkładki patentowej, samozamykacz.</p> <p>DP – drzwi stalowe przeciwpożarowe EI30, wyposażone w zamek patentowy, ościeżnica stalowa.</p> <p>D1, D2 – Drzwi standard płytowe, gładkie, ościeżnice stalowe, - W dolnej części drzwi otwory nawiewne, - Drzwi D2 bez blokady łazienkowej</p> <p>D4, D5 - Drzwi standard płytowe, gładkie, ościeżnice stalowe, z zamkiem dostosowanym do wkładki patentowej.</p> <p>D3 - Drzwi PCV, ościeżnica i próg systemowe, - Drzwi oszklone szkłem bezpiecznym P4, - Drzwi otwierane o kąt 180° wyłożeniem na ścianę.</p> <p>D6 – Drzwi z demontażu drzwi w elewacji frontowej</p>				
WYMIARY W SWIETLE OŚCIEŻY	S	1200	900	900	1000	1000	1000	1000	1110				
	H	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100				
ILOŚĆ SZTUK	L	1	2	1	2	1	2	1	1	L	P	L	P
	P	1											
RAZEM	2		2		1		2		1		1		