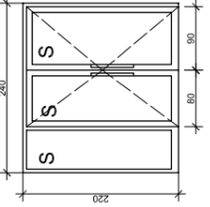
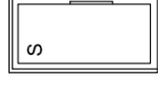
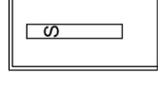
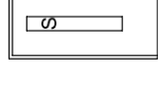
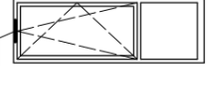
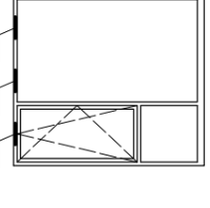
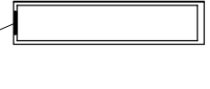
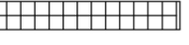
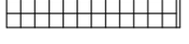


WYKAZ DRZWI

SYMBOL	dw1	dw2	dw3	dw4	dw5	dw6
OŚCIEŻNICE	aluminiowe	aluminiowe	stalowe	stalowe	stalowe	stalowe
SCHEMAT 1:100 WIDOK OD STRONY ZEWNETRZNEJ						
	S - SZYBA	S - SZYBA	S - SZYBA	S - SZYBA		
WYMIARY W ŚWIETLE	S 240	110	110	100	100	90
OŚCIEŻY /cm/	H 220	210	210	210	210	210
WYMIARY W ŚWIETLE	So 170	100	100	90	90	80
OŚCIEŻNICY /cm/	Ho 210	200	200	200	200	200
LEWE - PRAWY	L P P	L P P	L P P	L P P	L P P	L P P
PARTER	1	1	1	2	2	1
UWAGI	<p>DRZWI dz1 ZEWNĘTRZNE, Z PROFILI ALUMINIOWYCH POWLEKANYCH, Z SZYBĄ BEZPIECZNĄ, WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA DLA DRZWI U<1,5 W/m2K. WYPOSAŻENIE: 2 ZAMKI PATENTOWE NA KLUCZ, POCHWYT CHROM SATYNA, SAMOZAMYKACZ.</p> <p>DRZWI dz1, dz2 WEWNĘTRZNE, Z PROFILI ALUMINIOWYCH POWLEKANYCH, Z SZYBĄ BEZPIECZNĄ, WYPOSAŻENIE: ZAMEK PATENTOWY NA KLUCZ, POCHWYT LUB KLAMKA CHROM SATYNA, SAMOZAMYKACZ.</p> <p>DRZWI dz3 WEWNĘTRZNE PRZECIWOŻAROWE O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI30, STALOWE, POWIERZCHNIA MALOWANA PROSZKOWO, Z SZYBĄ BEZPIECZNĄ. WYPOSAŻENIE: ZAMEK PATENTOWY NA KLUCZ, POCHWYT LUB KLAMKA CHROM SATYNA, SAMOZAMYKACZ.</p> <p>DRZWI dz4, dz5, dz6 WEWNĘTRZNE, PLYTOWE, POWIERZCHNIA WYKOŃCZONA LAMINATEM DREWNOPODOBNYM, Z SZYBĄ BEZPIECZNĄ, OŚCIEŻNICE JAK DRZWI. WYPOSAŻENIE: ZAMEK PATENTOWY NA KLUCZ, KLAMKA Z SZYLDDEM CHROM SATYNA. DRZWI POMIESZCZEN SANITARNYCH WYPOSAŻYĆ DOŁEM W KRATKI LUB OTWORY WENTYLACYJNE. DRZWI SANITARIATU NIEPEŁNOSPRAWNEGO WYPOSAŻYĆ OBUSTRONNIE W POCHWYTY I ZABEZPIECZYĆ DOŁEM BLACHĄ STALOWĄ NIERDZEWNĄ DO WYSOKOŚCI 0,4 m.</p>					
	WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE.					

WYKAZ OKIEN

SYMBOL	o1	o2	o3	o4	L1	L2
OŚCIEŻNICE	aluminiowe	aluminiowe	aluminiowe	aluminiowe		
SCHEMAT 1:100 WIDOK OD STRONY ZEWNETRZNEJ						
	N - nawiewnik 30m3/h	N - nawiewnik 30m3/h	N - nawiewnik 30m3/h	N - nawiewnik 30m3/h		
WYMIARY W ŚWIETLE	S 60	90	240	60	40	40
OŚCIEŻY /cm/	H 60	270	270	270	260	240
WYMIARY W ŚWIETLE	So					
OŚCIEŻNICY /cm/	Ho					
PARTER	3	2	4	2	3	3
UWAGI	<p>OKNA Z PROFILI ALUMINIOWYCH POWLEKANYCH, STALE, CZĘŚCIOWO ROZMIERANO-UCHYLENE Z ROZSZCZELNIENIEM. WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA DLA OKIEN U<1,1 W/m2K.</p> <p>OKNA WYPOSAŻYĆ W NAWIEWNIKI 30m3/h.</p> <p>L1 LUKSERY Z PUSTAKÓW SZKLANYCH 19x19x8 cm BEZBARWNYCH Z ORNAMENTEM.</p> <p>L2 LUKSERY O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI30 Z PUSTAKÓW SZKLANYCH 19x19x16 cm BEZBARWNYCH Z ORNAMENTEM.</p>					
	WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE.					

Inwestor: Gmina Jastrzębia
26-631 Jastrzębia 110

Przedmiot opracowania: PROJEKT BUDOWLANY - ARCHITEKTURA
Rozbudowa PSP w Kozłowie
26-631 Jastrzębia, Kozłów, dz. nr ewid. 648

Element opracowania: **WYKAZ OKIEN I DRZWI**

Projektant: mgr inż. arch. Witold Malmon
upr. nr GP-III-7342/130/91
26-600 Radom, ul. 25 Czerwca 68

Sprawdzający: mgr inż. arch. Jadwiga Kuba-Klimkiewicz
upr. nr UAN-III-K-8386/173/87
26-600 Radom, ul. 25 Czerwca 68

Skala: 1:100

Data oprac. 04.2016 r.

Nr rys. 7