

ZESTAWIENIE OKIEN

LP.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
OZNACZENIE NA RYSUNKU	O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8	O9	O10	O11	O12	PO1
SCHEMAT													
WYMIARY OTWORU W MURZE	So 1160 Ho 1860	1200 1860	790 1860	530 1860	1690 750	820 600	1160 600	1150 2630	1860/104 2630	2090/104 2630	1220 147	94 R37	298 306
WYMIARY OKNA	S 1120 H 1820	1160 1820	750 1820	490 1820	1650 710	780 560	1120 560	1110 2610	1820/100 2610	2050/100 2610	1180 143	90 R33	294 304
ILOŚĆ	2	6	4	2	1	7	1	1	1	1	1	11	1
UWAGI	<p>OKNO PCV, KOLOR BIAŁY, KLAMKI BIAŁE.</p> <p>OKNO PCV, KOLOR BIAŁY, KLAMKI BIAŁE.</p> <p>OKNO PCV, KOLOR BIAŁY, KLAMKI BIAŁE.</p> <p>OKNO PCV, KOLOR BIAŁY, KLAMKI BIAŁE.</p> <p>OKNO PCV, KOLOR BIAŁY, KLAMKI Z ZAMKIEM BIAŁE, PRZESZKLENIE O PODWYŻSZONEJ ODPORNOSCI NA UDERZENIA</p> <p>OKNO PCV, KOLOR BIAŁY, PRZESZKLENIE O PODWYŻSZONEJ ODPORNOSCI NA UDERZENIA</p> <p>OKNO PCV, KOLOR BIAŁY, KLAMKI BIAŁE, DRZWI 90X200 ZAMYKANE NA ZAMEK, PRZESZKLENIE DRZWI O PODWYŻSZONEJ ODPORNOSCI NA UDERZENIA</p> <p>OKNO PCV, KOLOR BIAŁY, KLAMKI BIAŁE, DRZWI 90X200 ZAMYKANE NA ZAMEK, PRZESZKLENIE DRZWI O PODWYŻSZONEJ ODPORNOSCI NA UDERZENIA</p> <p>OKNO PCV, KOLOR BIAŁY, KLAMKI BIAŁE, DRZWI 90X200 ZAMYKANE NA ZAMEK, PRZESZKLENIE DRZWI O PODWYŻSZONEJ ODPORNOSCI NA UDERZENIA</p> <p>OKNO PCV, KOLOR BIAŁY, KLAMKI BIAŁE, DRZWI 90X200 ZAMYKANE NA ZAMEK, PRZESZKLENIE DRZWI O PODWYŻSZONEJ ODPORNOSCI NA UDERZENIA</p> <p>OKNO PCV, KOLOR BIAŁY, KLAMKI BIAŁE, DRZWI 90X200 ZAMYKANE NA ZAMEK, PRZESZKLENIE DRZWI O PODWYŻSZONEJ ODPORNOSCI NA UDERZENIA</p> <p>OKNO PCV, KOLOR BIAŁY, KLAMKI BIAŁE.</p> <p>OKNO PCV, KOLOR BIAŁY, KLAMKI BIAŁE.</p> <p>OKNO PCV, KOLOR BIAŁY, OCIEPLANE, KLAMKI BIAŁE, DRZWI 90+30X200 ZAMYKANE NA ZAMEK, PRZESZKLENIE DRZWI I DOLNYCH KWATER O PODWYŻSZONEJ ODPORNOSCI NA UDERZENIA</p>												
<p>NALEŻY ZAPEWNIĆ NAPŁYW POWIETRZA POPRZEC ZAINSTALOWANE W OKNACH NAWETRZAKI W ILOŚCI WYMAGANEJ DO WENTYLACJI POMIESZCZENIA</p>													

UWAGA! WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

MagBud	
<small>Pracownia Projektowa i Inżynierska Biuro Inżynierskie</small>	
NAZWA I ADRES OBIEKTU	PRZEBUDOWA BUDYNKU GMINY NA BIBLIOTECZNE CENTRUM KULTURY I EDUKACJI, Nowe Osobowice 80
TYTUŁ RYSUNKU	ZESTAWIENIE OKIEN
PROJEKTANT	arch. Lukasz Krajewski
DATA, PODPIS	
ASYSTENT PROJ. DATA, PODPIS	arch. Alicja Marcule
NR RYSUNKU	402
SKALA	1: -
<small>Wydrukowano z programu AutoCAD 2010. Wszelkie prawa do niniejszego rysunku jest Pracownia Projektowa i Inżynierska MagBud. Publikowanie i rozpowszechnianie zmian bez zezwolenia projektanta jest zabronione.</small>	