

OZNACZENIA		DRZWI WEWNĘTRZNE PŁYTOWE						DRZWI ZEWN.		OKNA ZEWNĘTRZNE			
SYMBOL		PŁYTOWE			DRZWI ALUMINIOWE, BIAŁE WYPEŁNIENIE SZKŁEM BEZPIECZ.					O1	O2	O3	OF
SCHEMAT		P1	P2	P3	F1	F2*	AW*	AZ*					
<div>WYM. W ŚWIEITL</div> <div>OŚCIEŻNICY</div> <div>WYM. W ŚWIEITL</div> <div>OTWORU W MURZE</div> <div>HO</div> <div>PARTER</div> <div>PIĘTRO</div> <div>RAZEM</div> <div>Ł</div> <div>Ś</div> <div>Ł</div>	S	800	900	900	900	900+30	90+30	900+30					
	H	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000					
	So	880	980	980	1060	1410	1410	1410		1500	1400	1600	1200
	Ho	2070	2070	2070	2090	2100	2100	2100		800	2020	2020	1200
		1	1	2	3	2	4	-	1	3	3	1	1
		-	-	-	-	2	1	-	-	-	4	1	-
		1	1	2	3	2	6	1	-	1	7	2	1
		L	P	L	P	L	P	L	P				
WYM. W ŚWIEITL													
OŚCIEŻNICY													
WYM. W ŚWIEITL													
OTWORU W MURZE													
HO													
PARTER													
PIĘTRO													
RAZEM													
Ł													
Ś													
Ł													

UWAGI:

- OKNA I DRZWI ZAMAWIAĆ PO WYKONANIU OTWORÓW NA PODSTAWIE INWENTARYZACJI POWYKONAWCZEJ
- WYPEŁNIENIA DRZWI SZKŁEM BEZPIECZNYM
- POZIOM NADPROŻY NAD DRZWIAMI OKREŚLIĆ PO USTALENIU DOSTAWCY ELEMENTÓW
- PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI SPRAWDZIĆ ZGODNOŚĆ WYMIARÓW Z MOŻLIWOŚCIAMI POSZCZEGÓLNYCH PRODUCENTÓW STOLARKI
- NALEŻY POZOSTAWIĆ PO 20 MM LUZU MONTAŻOWEGO - WG WSKAZAŃ PRODUCENTA
- DRZWI WEWNĘTRZNE PŁYTOWE Z OŚCIEŻNICAMI METALOWYMI
- STOLARKĘ ZEWNĘTRZNĄ POKAZANO W WIDOKU OD ZEWNĄTRZ

AW\*, AZ\*, F2\* - DRZWI O WYMIARACH W ŚWIEITL PRZEJŚCIA PO OTWARCIU  
GŁÓWNEGO SKRZYDŁA DRZWIOWEGO POD KĄTEM 90° MIN. 90 CM, PRZY OTWARCIU  
OBU SKRZYDEŁ POD KĄTEM 90° - MIN. 120 CM

<b>"ARCHIT" - PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE</b>		NR RYS. <b>A-07</b>
mgr inż. arch. Barbara Fudali 47-400 Racibórz, ul. Żorska 57/4		
Temat	PRZEBUDOWA WRAZ Z ROZBUDOWĄ BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W CELU PRZYSTOSOWANIA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ SZKOŁY NA 2-ODDZIAŁOWE PRZEDSZKOLE PUBLICZNE	
	<b>ZESTAWIENIE STOLARKI</b>	
Lokalizacja	Rudnik, ul. Słoneczna 1, działka nr 601/1	
Investor	URZĄD GMINY RUDNIK, 47-411 Rudnik, ul. Kozielska 1	
Projektant	mgr inż. arch. Barbara Fudali upr. nr 650/82 Kt	
Sprawdzający	mgr inż. arch. Lucyna Kikowska upr. nr 92/02	