

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

OZNACZENIE	01		02	03	04	05	06	07	08	09	010 EI60
SCHEMAT OKNA (WIDOK OD WNĘTRZA)											
SZEROKOŚĆ	105		233	122	105	223	78	94	94	86	122
WYSOKOŚĆ	155		150	122	135	85	140	140	98	86	155
PARTER	LEWE-3	PRAWE-18	0	0	0	1	0	0	0	0	1
PIĘTRO	LEWE-5	PRAWE-17	1	0	0	0	0	0	0	0	0
PODDASZE	0		0	1	2	1	19	3	1	1	0
SUMA	43		1	1	2	2	19	3	1	1	1
UWAGI	-U=1.1 [W/m2K] -STOLARKA PCV -PROFILE W KOLORZE BIAŁYM		-U=1.1 [W/m2K] -STOLARKA PCV -PROFILE W KOLORZE BIAŁYM	-U=1.1 [W/m2K] -STOLARKA PCV -PROFILE W KOLORZE BIAŁYM	-U=1.1 [W/m2K] -STOLARKA PCV -PROFILE W KOLORZE BIAŁYM	-U=1.1 [W/m2K] -STOLARKA PCV -PROFILE W KOLORZE BIAŁYM	-U=1.1 [W/m2K] -UCHYLNO-OBROTOWE -PROFILE W KOLORZE BIAŁYM UWAGA: OKNA W SERWEROWNI (PODDASZE) Z NAWIEWNIKAMI (30m3/h)	-OKNO ODDYMIAJĄCE -U=1.1 [W/m2K] POWIERZCHNIA CZYNNA ODDYMIANIA Acz=0,65 m2 Acz łącznie=3x0,65=1.95m2	-WYŁAZ DACHOWY np Fakro FWL U3 94x98 -U=1.1 [W/m2K]	-WYŁAZ DACHOWY np Fakro 86x86 bez wymagań termoiz.	-OKNO EI60 STAŁE -U=1.1 [W/m2K] -PROFILE W KOLORZE BIAŁYM
OKNA UCHYLNO-ROZWIERALNE WG SCHEMATU; PODANO SUGEROWANE KIERUNKI OTWIERANIA KIERUNEK OTWIERANIA OKIEN ZAZNACZONO OD STRONY POMIESZCZEŃ SZPROSY NAKLEJANE; SZEROKOŚĆ SŁUPKA MUSI SIĘ RÓWNAĆ SZEROKOŚCI ŚLEMENIA ; NALEŻY PRZYJĄĆ ISTNIEJĄCE SZEROKOŚCI (WYMAGANIA KONSERWATORA ZABYTEKÓW)											

UWAGA: PODANO WYMIARY W ŚWIELE ISTNIEJĄCYCH OŚCIEŻY. PRZED ZŁOŻENIEM ZAMÓWIENIA NALEŻY SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE I DOSTOSOWAĆ WYMIARY STOLARKI DO PRZYJĘTEJ TECHNOLOGII

 AUTOCAD LT TEMAT: PRZEBUDOWA DACHU ORAZ WYMIANA OKIEN, MONTAŻ WYŁĄCZNIKA P.POŻ OBIĘKT: BUDYNEK ZESPOŁU EKONOMICZNO-ADMINISTRACYJNEGO ADRES: 55-230 JELCZ-LASKOWICE, UL. WITOSA 41.dz.nr 48; AM-44 INWESTOR: GMINA JELCZ-LASKOWICE; UL. WITOSA 24; 55-230 JELCZ-LASKOWICE AUTOR: mgr inż. arch. EMILIA RODZIŃSKA upr.nr 335/92/UW ASYSTENT: mgr inż. arch. MARCIN KUDEŁA ASYSTENT: mgr inż. arch. SZYMON MATUSZEWSKI NAZWA RYSUNKU: ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ		data: 01.2015r. stadium: PW ETAP skala rys.nr: 1:50 13
--	--	--