

data wydruku : 2016-10-18 16:03:44
ścieżka pliku : D:\cnp_LAŃCUCHOW\łańcuchow - instalacje.dwg
styl wydruku : projekt 1.ctb
urządzenie wydruku : DWG To PDF.pc3
użytkownik : KOWA12

Projekt chroniony prawami autorskimi - DZ.U. 1994 Nr 24 poz.83
Wszelkie prawa zastrzeżone / All rights reserved. Powielanie, rozpowszechnianie, wykorzystanie, wprowadzanie zmian bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione!
Prawa Autorskie dla / Copyright by : Centrum Projektu EKO-INVEST Sp. z o.o.

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ						
	NIEAKTUALNE - RYS. ZAMIENNY A.08.1	NIEAKTUALNE - RYS. ZAMIENNY A.08.1	D3	D4	D5	D6
symbol 2D						
schemat						
wymiar w świetle muru	150/235	150/235	150/205	120/205	100/205	90/205
wymiar drzwi	100+40/200	100+40/200	140/200	110/200	90/200	80/200
ilość/piwnica	0	0	1	1	1	2
parter	2	2	0	0	1	0
I piętro	0	0	0	0	0	0
SUMA:	2	0	1	1	2	2
UWAGI:	<div>– drzwi aluminiowe, profil "ciepły" jednoskrzydłowe z naswietlmem, w kolorze ciemno – orzechowym</div> <div>– szklone szybę zespoloną</div> <div>– kierunek otwierania zgodny z kierunkiem drzwi istniejących</div> <div>– wyposażone w dwa zamki i samozamykacz</div> <div>– współczynnik przenikania ciepła $U=XXI/(m2*K)$;</div>	<div>– drzwi aluminiowe, profil "zimny", jednoskrzydłowe z naswietlmem, w kolorze ciemno – orzechowym</div> <div>– szklone szybę zespoloną</div> <div>– kierunek otwierania zgodny z kierunkiem drzwi istniejących</div> <div>– wyposażone w dwa zamki i samozamykacz</div> <div>– współczynnik przenikania ciepła $U=XXI/(m2*K)$;</div>	<div>– drzwi stalowe, dwuskrzydłowe w kolorze ciemno – orzechowym</div> <div>– kierunek otwierania zgodny z kierunkiem drzwi istniejących</div> <div>– wyposażone w dwa zamki i samozamykacz</div> <div>– współczynnik przenikania ciepła $U=XXI/(m2*K)$;</div>	<div>– drzwi stalowe, dwuskrzydłowe w kolorze ciemno – orzechowym</div> <div>– kierunek otwierania zgodny z kierunkiem drzwi istniejących</div> <div>– wyposażone w dwa zamki i samozamykacz</div> <div>– współczynnik przenikania ciepła $U=XXI/(m2*K)$;</div>	<div>– drzwi stalowe, jednoskrzydłowe w kolorze ciemno – orzechowym</div> <div>– kierunek otwierania zgodny z kierunkiem drzwi istniejących</div> <div>– wyposażone w dwa zamki i samozamykacz</div> <div>– współczynnik przenikania ciepła $U=XXI/(m2*K)$;</div>	<div>– drzwi stalowe, jednoskrzydłowe w kolorze ciemno – orzechowym</div> <div>– kierunek otwierania zgodny z kierunkiem drzwi istniejących</div> <div>– wyposażone w dwa zamki i samozamykacz</div> <div>– współczynnik przenikania ciepła $U=XXI/(m2*K)$;</div>
DOSTAWCA STOLARKI DRZWIOWEJ, PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ZAMÓWIENIA, ZOBOWIĄZANY JEST DO SPRAWDZENIA I POBRANIA WYMIARÓW W ISTNIEJĄCYCH ŚCIANACH						

UWAGA: ZASTĘPUJE SIĘ WSPÓŁCZYNNIK $U=1,3\text{ W/m}2\text{K}$

ORIENTACJA:

schemat:

kierunek:

UWAGI:

1.

Rysunek należy rozpatrywać równoległe z projektami branżowymi;

2.

W zakresie nieokreślonym w dokumentacji projektowej obowiązują:

- Prawo Budowlane oraz obowiązujące "warunki techniczne", ustawy i rozporządzenia;
- Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych (wg ITB);
- obowiązujące Normy (wg P.K.N.);
- instrukcje i wytyczne producentów i dostawców materiałów budowlanych i instalacyjnych;

3.

Przed przystąpieniem do realizacji, w fazie wykonawczej, wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie;

4.

WSZELKIE PRACE WYKONAĆ ZGODNIE Z TECHNOLOGIĄ PRODUCENTA Z UŻYCIEM SYSTEMOWYCH AKCESORIÓW, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ;

5.

INWENTARYZACJA ZOSTAŁA OPRACOWANA W ZAKRESIE NIEZBĘDNYM DO WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH;

LEGENDA:

Centrum Projektu EKO-INVEST Sp. z o.o

ul. Klemensa Janickiego 20B, 60-542 Poznań

temat:	Docieplenie, wymiana instalacji C.O i C.W.U, wykonanie instalacji solarnej oraz fotowoltaicznej wraz z wymianą instalacji elektrycznej w ramach zadania: "opracowanie dokumentacji projektowej, budowlano-technicznej i wykonawczej w celu poprawy efektywności energetycznej, termomodernizacji, modernizacji i remontu kapitalnego obiektu użyteczności publicznej- budynku Szkoły Podstawowej im. Kornela Makuszyńskiego w Łańcuchowie"		
obiekt:	Szkoła Podstawowa w Łańcuchowie		
inwestor:	Szkoła Podstawowa Im. Kornela Makuszyńskiego w Łańcuchowie		data:
	Łańcuchów 19, 21-020 Milejów		09.2016 r.
	imię i nazwisko:	numer uprawnień:	podpis:
Projektant GL	mgr inż. arch. Katarzyna Gauden	WP-OIA/OKK/UpB/28/2011 w spec. architektonicznej	
Sprawdzający	mgr inż. arch. Mariusz Sawicki	357/PW/92 w spec. architektonicznej	
tytuł rysunku:	Projekt- Zestawienie stolarki drzwiowej		skala:
			1:100
część rys.:	branża:	faza projektu:	format arkusza:
1/1	Architektura	P. Wykonawczy	500x297
			numer rysunku:
			A.08

Projekt chroniony prawami autorskimi - DZ.U. 1994 Nr 24 poz.83; Wszelkie prawa zastrzeżone / All rights reserved. Powielanie, rozpowszechnianie, wykorzystanie, wprowadzanie zmian bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione! Prawa Autorskie dla / Copyright by : Centrum Projektu EKO-INVEST Sp. z o.o.