



Fasady aluminiowe, w kolorze naturalny dąb, kolorystyka i faktura nie odbiegająca od stolarki okiennej.

UWAGA:

1. Przed zamówieniem stolarki należy sprawdzić wymiary otworów w stanie surowym na budowie.
2. Przed zamówieniem należy dokładnie sprawdzić ilości.
3. Fasady o współczynniku przenikania ciepła $U=0,9$ [W/(m²*K)]

UWAGA:

1. Projekt w branży architektury rozpatrywać łącznie z projektem budowlanym konstrukcyjnym, projektami branżowymi i opisem technicznym, w przypadku zauważenia niezgodności kontaktować się z jednostką projektową.
2. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie. W razie stwierdzenia niezgodności z dokumentacją projektową, należy poinformować głównego projektanta.
3. Wymiary parapetów oraz otworów okiennych i drzwiowych podano od posadzki w stanie wykończonym.
4. Wymiarowanie w stanie surowym bez uwzględnienia grubości tynków. Powierzchnie liczone w stanie wykończonym z uwzględnieniem tynków wewnętrznych.
5. Przed zamówieniem stolarki należy sprawdzić wymiary otworów w stanie surowym na budowie.
6. Wymiary kanałów spalinowych i dymowych należy skorygować w oparciu o zalecenia producenta kotła.
7. Elementy wyposażenia - zamawiać po wykonaniu ścian działowych wg rzeczywistych wymiarów pomieszczeń na podstawie pomiarów wykonanych podczas budowy.
8. W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej
 - warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano instalacyjnych
11. Szczegółowy wybór materiałów i rozwiązań na etapie wykonawstwa wg systemów producenta, po uprzednim uzgodnieniu z inspektorem nadzoru inwestorskiego.

A.N.I. PRACOWNIA PROJEKTOWA 60-303 Poznań, ul. Olszynka 9/6, 601 862 875		BRANŻA: ARCHITEKTURA	
		FAZA: PROJEKT TECHNICZNY	
TEMAT OPRACOWANIA:	BUDYNEK SZKOŁY PODSTAWOWEJ	ARCHITEKTURA: mgr inż. arch. Anna Smólska nr upr. WP-OIA/OKK/UpB/19/2010 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń mgr inż. arch. Anna Marciniak SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Adam Zydorczak nr upr. 356/PW/92	
LOKALIZACJA:	DOPIEWIEC, obręb Dopiewiec dz. nr 202/4, 231		
INWESTOR:	Gmina Dopiewo ul. Leśna 1c, 62-070 Dopiewo		
TEMAT RYSUNKU:	Zestawienie stolarki fasadowej	DATA: 10.2021	SKALA: 1:100
		NR RYS.: A-08b	