



Wytyczne materiałowe.

Materiały, na których oparto projekt budowlany stanowią minimalne wymagania techniczne i funkcjonalne, które muszą być spełnione. Dopuszcza się stosowanie materiałów, elementów, rozwiązań konstrukcyjnych oraz technicznych o równoważnych parametrach nie gorszych niż zastosowane w projekcie.

Uwagi ogólne:

Niniejsza dokumentacja została wykonana zgodnie z zasadą wzajemnego uzupełniania się materiałów graficznych i opisowych. W razie wystąpienia wątpliwości dotyczących zgodności oznaczeń na rysunkach z danymi zawartymi w części opisowej o rozstrzygnięciu należy zwrócić się do projektantów. Wszystkie materiały muszą spełniać obowiązujące wymogi techniczne i posiadać właściwe atesty i certyfikaty dopuszczające do stosowania w budownictwie. Roboty budowlane należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi Polskimi Normami oraz przepisami regulującymi wykonanie i odbiór poszczególnych robót budowlanych.

W przypadku braku takich przepisów, roboty należy wykonywać zgodnie z odpowiednimi normami i standardami warunków wykonania, transportu i montażu, jakimi posługuje się producent danego wyrobu. Wykonawca przed wykonaniem robót lub wykonaniem i montażem elementów jest zobowiązany do sprawdzenia ilościowego elementów oraz dokonywania odpowiednich pomiarów z natury. Wszelkie zaawansowane niezgodności ilościowe oraz wymiarowe należy zgłaszać projektantowi. Wykonawca zobowiązany jest do przedstawiania projektantowi do akceptacji próbek materiałów wykończeniowych przed ich zamontowaniem. Propozycje zamiennych rozwiązań technicznych i materiałowych inne od ujętych w projekcie muszą zostać opisane przez wykonawcę (ew. należy wykonać odpowiednie rys. warsztatowe) oraz zaakceptowane przez Inwestora i Projektanta. Autor projektu nie może odpowiadać za wady ukryte, które nie można było stwierdzić w trakcie opracowywania projektu. W przypadku wątpliwości czy niejasności dotyczących projektu należy zwrócić się o ich wyjaśnienie i dodatkowe informacje do autora niniejszego opracowania.

Prace powinny zostać zakończone dokumentacją powykonawczą, wyszczególniającą przebieg i zastosowane środki.

Uwaga :
Projektowane kanały wentylacji mechanicznej należy obudować płytą g-k . W łazienkach należy zastosować do obudowy płytę g-k wodoodporną.

Pomieszczenia : 5-11 wentylowane mechaniczne, wg. proj.
instalacji wentylacji mechanicznej – TOM II dokumentacji.

OZNACZENIA:

- ściany istniejące
- ściany do wyburzenia
- /// nowe ściany z g-k z wełną min.
- elementy do demontażu

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH
WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE.
W PRZYPADKU STWIERDZENIA NIEZGODNIA NALEŻY
ZWRÓCIĆ SIĘ DO PROJEKTANTA
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY JEST
PROJEKTEM NADRZEDNYM.

Wszelkie prawa zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim tego rękopisu, bez wyraźnego upoważnienia firmy DOM RETRO (Dz. U. Nr. 24/1994, poz. 83 art. 11).

dom retro
prace

MICHAŁÓW 45A 05-079 OKUNIE
NIP 822 186 10 35 REGON 01604
TEL: 608 016 527;
EMAIL: domretro@wp.pl

**PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY
BUDYNKU PRZY UL. MALINOWEJ 10
W MIESZKOWIE I ZMIANY JEGO SPOSOBU
UŻYTKOWANIA NA ŚWIETLIŚCĘ**
na dz.nr ew. 3/4 , obręb 0025 Mieszkowo, jed. ewid. 141804

RZUT BUDYNKU
- PROJEKT

INWESTOR: Gmina Piaseczno
ul. Kościuszki 5, 05-500 Piaseczno

Projektował:	mgr. inż. arch. PIOTR KRAWIEC upr. bud. Nr MA/062/13
--------------	---

mgr inż. ANDRZEJ WOJCIECH POGÓRECKI

	upr. bud. Nr St-183/79
Sprawdził :	mgr inż. arch. TOMASZ DUSZCZYK

upr. bud. Nr MA/056/13	
Nr. p/c	faza: branta:

Nr. rys. 4	SKALA 1:50	razd. P.B.	branża. ARCH.	28 sierpnia
----------------------	------------	---------------	------------------	-------------