



istniejące drzewo w bezpośrednim sąsiedztwie budynku zaleca się dokonanie cięć korony kolidującej z dachem budynku

pokrycie dachowe z gontu drewnianego do czyszczenia i impregnacji zgodnie z opisem technicznym

drewniana elewacja budynku do czyszczenia, impregnacji zgodnie z opisem technicznym

UWAGI

1. Wymiary sprawdzić i pasować na budowie.
2. Powierzchnie pomieszczeń liczone zgodnie z PN-ISO 9836.
3. Opis otworów drzwiowych podano w świetle ościeżnicy; zwrócić uwagę na różnicę w stosunku do wymiaru w świetle muru.
4. Jeśli nie opisano inaczej spód otworu wentylacyjnego lokalizować 20cm poniżej poziomu sufitu.
5. Otwory wentylacyjne z poziomym odcinkiem podejścia do komina. zaopatrzyć w wentylator wyciągowy.
6. Projekt rozpatrywać razem z projektem technicznym.
8. Wszelkie wątpliwości konsultować z projektantem.
9. hpm – wysokość pomieszczenia [m]

JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWADZĄCA:

GRUPAYANGARCHITEKCI

Ul. Dębowa 1/2, 82-500 Kwidzyn
www.grupayang.pl; e-mail: pracownia@grupayang.pl
mobile: +48 735 963 730

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:

REMONT WARTOWNI STRAŻNIKÓW
PRZY BRAMIE GŁÓWNEJ MUZEUM ZAMKOWEGO
W MALBORKU

TYTUŁ (NAZWA) RYSUNKU:

ELEWACJA FRONTOWA (PÓŁNOCNA)

SKALA:

1:50

NR RYSUNKU:

A-04

DATA:

CZERWIEC 2024

PROJEKTANT	IMIĘ I NAZWISKO: mgr inż. arch. Michał Jabłoński	PODPIS:
	NR UPRAWNIENI: PO/KK/175/2007	
OPRACOWUJĄCY	IMIĘ I NAZWISKO: mgr inż. Karol Gabrys	PODPIS:
	NR UPRAWNIENI: ---	
SPRAWDZAJĄCY	IMIĘ I NAZWISKO: ---	PODPIS:
	NR UPRAWNIENI: ---	