



BALKON W KONSTRUKCJI STALOWEJ Z PŁYTĄ BALKONOWĄ ŻELBETOWĄ Z ZADASZENIEM Z POLIWĘGLANU LITEGO - konstrukcja balkonu, balustrady wg rys. części konstrukcyjnej

BALKON W KONSTRUKCJI STALOWEJ Z PŁYTĄ BALKONOWĄ ŻELBETOWĄ Z ZADASZENIEM Z POLIWĘGLANU LITEGO - konstrukcja balkonu, balustrady wg rys. części konstrukcyjnej

RYNNA POŁOKRĄGLA PCV - SZER. 200mm

RYNNA POŁOKRĄGLA PCV - SZER. 200mm

WENTYLATOR IW2
230V-50Hz, 0,5kW, 3A, 50kg
KOMIN SPALINOWY (ODPROWADZENIE SPALIN Z KOTŁOWNI) - RURA SYSTEMOWA ZE STALI NIERDZEWNEJ, ZAKOŃCZONA USTNIKIEM.

WENTYLATOR IW1
230V-50Hz, 0,35kW, 1,4A, 40kg

WENTYLATOR na skrzynce rozprężnej; 420x420x500mm, 230V-50Hz, 0,40A, 3,5kg

NASADA KOMINOWA NA KANAL WYWIEWNY KOTŁOWNI

BALKON W KONSTRUKCJI STALOWEJ Z PŁYTĄ BALKONOWĄ ŻELBETOWĄ Z ZADASZENIEM Z POLIWĘGLANU LITEGO - konstrukcja balkonu, balustrady wg rys. części konstrukcyjnej

BALKON W KONSTRUKCJI STALOWEJ Z PŁYTĄ BALKONOWĄ ŻELBETOWĄ Z ZADASZENIEM Z POLIWĘGLANU LITEGO - konstrukcja balkonu, balustrady wg rys. części konstrukcyjnej

UWAGA:

- Wszystkie zmiany w projekcie wymagają zgody projektanta
- W przypadku stwierdzenia jakichkolwiek nieścisłości, rozbieżności w dokumentacji - natychmiast powiadomić projektanta
- Dokumentację należy traktować ściśle - nie należy wykonać żadnych zmian z własnej inicjatywy
- Do realizacji projektu należy wykonać w komplecie dokumentację - PROJEKT WYKONAWCZY, oraz jego ewentualne aktualizacje
- Dokumentację projektową należy przechowywać w sposób bezpieczny i chronić przed uszkodzeniem, kradzieżą, utratą lub innymi zdarzeniami

INWESTOR: ZADANIE: BUDOWA MIEJSCOWOŚCI WILKOWO
ul. Zawadzkiego 3, Olsztyn
01-100 Olsztyn, ul. Wianuszkowa 39B

ADRES INWESTYCJI: ul. Zawadzkiego 3, Olsztyn
01-100 Olsztyn, ul. Wianuszkowa 39B

PROJEKT WYKONAWCZY WRAZ Z PARKINGAMI ORAZ INFRASTRUKTURA TOWARZYSZĄCA ETAP I

projektował: dr inż. arch. Lech Wojtas
opracował: mgr inż. arch. Bartosz Ziębiński
opracował: mgr inż. arch. Marek Gromoch

WIDOK DACHU

marzec 2017 SKALA 1 : 100

UWAGI:
- W BUDYNKU ZAPROJEKTOWANO WENTYLACJĘ MIESZKANĄ OPARTĄ NA SYSTEMIE NIEROZDZIWIENIOWY - POŁĄCZENIE PRONÓW WENTYLACYJNYCH NA DACHU W ZBIORCZE WENTYLATORY Z WYRZUTNIA - WYKONAĆ ZGODNIE Z DOKUMENTACJĄ WYKONAWCZĄ CZĘŚCI PROJEKTU INSTALACJI WENTYLACJI autorstwa mgr inż. Marzyny Białej.

Niniejsze opracowanie stanowi dzieło autorskie i podlega ochronie zgodnie z Ustawą z dnia 04.02.1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych