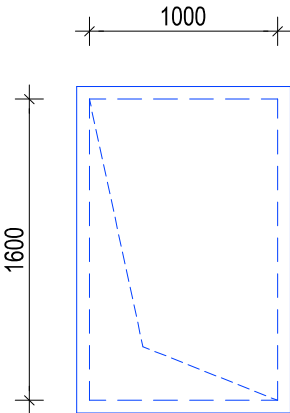
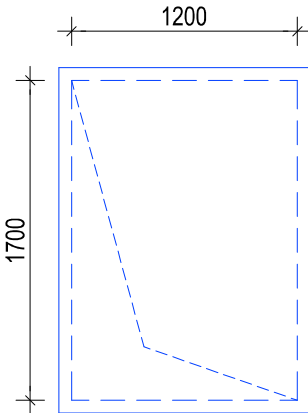


OZNACZENIE / NR	KL1	KL2
TYP	DACHOWA	DACHOWA
	KLAPA DACHOWA 1- SKRZYDŁOWA, PRZEZNACZONA DO DACHÓW PŁASKICH Z POKRYCIEM PAPOWYM. KSZTAŁT KLAPY PROSTOKĄTNY, PODSTAWA PROSTA, WYSOKOŚĆ MIN. 50cm, Z BLACHY STALOWEJ OCYNK., Z OCIEPLENIEM PODSTAWY Z PŁYTY PIR GR. 30mm, WYPEŁNIENIE Z PŁYTY Z POLIWĘGLANU KANALIKOWEGO PCA GR. 25mm, KOLOR MLECZNY. NP. MERCOR PROLIGHT E 100/160 (LUB RÓWNOWAŻNA).  STEROWANIE I ZASILANIE KLAPY ELEKTRYCZNE ZA POMOCĄ CZUJEK DYMU WG PW BRANŻY ELEKTRYCZNEJ.  ZGODNOŚĆ Z PN-EN 12101-2 (CERTYFIKAT CE).	KLAPA DACHOWA 1- SKRZYDŁOWA, PRZEZNACZONA DO DACHÓW PŁASKICH Z POKRYCIEM PAPOWYM. KSZTAŁT KLAPY PROSTOKĄTNY, PODSTAWA PROSTA, WYSOKOŚĆ MIN. 50cm, Z BLACHY STALOWEJ OCYNK., Z OCIEPLENIEM PODSTAWY Z PŁYTY PIR GR. 30mm, WYPEŁNIENIE Z PŁYTY Z POLIWĘGLANU KANALIKOWEGO PCA GR. 25mm, KOLOR MLECZNY. NP. MERCOR PROLIGHT E 100/160 (LUB RÓWNOWAŻNA).  STEROWANIE I ZASILANIE KLAPY ELEKTRYCZNE ZA POMOCĄ CZUJEK DYMU WG PW BRANŻY ELEKTRYCZNEJ.  ZGODNOŚĆ Z PN-EN 12101-2 (CERTYFIKAT CE).
OPIS		
		
SCHEMAT		
SZEROKOŚĆ OTWORU NOMINALNA [mm]	1000	1200
DŁUGOŚĆ OTWORU NOMINALNA [mm]	1600	1700
CAŁKOWITA SZEROKOŚĆ SKRZYDŁA [mm]	1135	1335
CAŁKOWITA DŁUGOŚĆ SKRZYDŁA [mm]	1735	1835
WYSOKOŚĆ POSTAWY [mm]	MIN. 500	MIN. 500
IŁOŚĆ	1	1
OWIEWKA	BRAK	BRAK
KIEROWNICA	BRAK	BRAK
WYPEŁNIENIE SKRZYDŁA	POLIWĘGLAN KANALIKOWY PCA25 BROOF (t1)	POLIWĘGLAN KANALIKOWY PCA25 BROOF (t1)
MINIMALNY KĄT ROZWARCIA	MIN. 140°	MIN. 140°
POWIERZCHNIA CZYNNA Acz [m2]	1,10	1,35
WSPÓŁCZ. PRZENIKANIA CIEPŁA [W/m2K]	1,2	1,2
KLASYFIKACJA SL	550	550
KLASYFIKACJA WL	1500	1500
STEROWANIE	ELEKTRYCZNE (CZUJKI DYMU - SYSTEM SAP)	ELEKTRYCZNE (CZUJKI DYMU - SYSTEM SAP)
INNE	-	-
UWAGI	STEROWANIE I ZASILANIE KLAP OODYMIAJĄCYCH WG PW BRANŻY ELEKTRYCZNEJ	

legenda:

ELEMENTY PROJEKTOWANE

uwagi:

- Wszystkie wymiary i rzędne Wykonawca jest zobowiązany do sprawdzenia na budowie, a zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem, a stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z Projektantem. Przed zamówienie elementów ślusarki i stolarki należy potwierdzić wymiary.
- Wszystkie rysunki należy rozpatrywać razem wraz z opisem, a wszelkie brakujące informacje wymiarowe i ilościowe należy uzyskać z podkładów elektronicznych.
- Zakres wykonania i obowiązki przy robotach budowlanych - zgodnie z warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych.
- Wykonawca jest zobowiązany do zorganizowania placu budowy w sposób spełniający wszystkie warunki bhp, sanepid i ppoż. Wszyscy pracownicy powinni zostać przeszkoleni w zakresie znajomości przepisów bhp i ppoż.
- Dane, wymagania i ilości wyszczególnione w choćby jednym dokumencie będącym częścią dokumentacji projektowej, są obowiązujące dla Wykonawcy, tak jakby były w całej dokumentacji. Wykonawca jest zobowiązany je wykonać, rozbieżności nie są podstawą do dodatkowego wynagrodzenia.
- W przypadku zastosowania przez Wykonawcę produktów i rozwiązań systemowych, obowiązuje pełna technologia wykonania robót i zastosowania produktów przewidziana przez Producenta.
- Wszystkie rozwiązania technologiczne i materiałowe powinny posiadać odpowiednie certyfikaty i atesty oraz powinny być wykonywane ściśle wg instrukcji Producenta.
- Wszystkie zmiany w Projekcie należy skonsultować z Inwestorem. Za zmiany wprowadzone bez wiedzy i zgody Inwestora, pełną odpowiedzialność ponosi Wykonawca.

jednostka projektowa:

CUBU ARCHITEKCI Jakub Gdaniec  
ul. Opolska 11-19/ 209 | 52-010 Wrocław  
tel: +48 889995251 | mail: biuro@cubuarchitekci.pl

cubu

architekci

inwestor:

AGENCJA ROZWOJU AGLOMERACJI WROCŁAWSKIEJ S.A.  
pl. Solny 14 | 50-062 Wrocław

temat:

MONTAŻ PRZECIWPOŻAROWYCH KLAP ODDYMIAJĄCYCH  
WRAZ Z INSTALACJĄ ZASILAJĄCĄ I STERUJĄCĄ URZĄDZEŃ  
PRZEBUDOWĄ DACHU I REMONTEM ELEMENTÓW PRZYLEGLYCH  
pl. Solny 14-14A, 50-062 Wrocław, DZ. NR 27/4, AR-24, OBRĘB 0001 STARE MIASTO

branża:

ARCHITEKTURA

projektant - architektura:

mgr inż. arch. JAKUB GDANIEC

nr uprawnień:

53/DSOKK/2016

faza:

PROJEKT WYKONAWCZY

skala:

1:100

data:

10.2022

rysunek:

ZESTAWIENIE KLAP ODDYMIAJĄCYCH

nr rys.

A-9

Projekt jest własnością Inwestora - zakaz powielania i udostępniania osobom trzecim bez pisemnej zgody.  
Wszelkie prawa zastrzeżone, podstawa prawna - Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dn. 04.02.1994 (Dz. U. nr 24 z późn. zm.).

CUBU ARCHITEKCI Jakub Gdaniec | +48 88 999 52 51  
ul. Opolska 11-19/209 | 52-010 Wrocław | NIP 898 203 04 31 | REGON 021556830 | biuro@cubuarchitekci.pl