

ISTNIEJĄCE WARSTWY DACHU

1x PAPA TERMOZGRZEWALNA
PAPA PODKŁADOWA
STYROPIAN TWARDY 15cm
1x papa asfaltowa z wierzchnią warstwą folii aluminiowej
2x papa asfaltowa na lepiku asfaltowym
gładź wyrównawcza fali 2cm
płyty faliste 3.5cm
wełna mineralna w płytach 2x 4cm
1x papa (nad pomieszczeniami mokrymi)
płyty prefabrykowane typ PZFF -1(2) 30cm
dźwigar strunobetonowy SBS - 90/18 90-140cm

izolacja termiczna 5 cm
z obróbką blacharską
wykończenie papą
termozgrzewalną

podmurówka
z elementów wydanych
w projekcie konstrukcyjnym

W1
Wentylator dachowy DAs-200/1400P2
Dwubiegowy 900/1400obr/min
V=600/1200m3/h;
Nel=0,06/0,18kW (400V)
Masa: 26kg
+Tłumik akustyczny PTL
+ cokół dachowy

analogiczne wykonanie
dla projektowanej
wyrzutni spalin Ø200
posadowione na
podstawie dachowej i
wsparta na cokole
dachowym.

W1-5

W1-6

W1-4

W1-3

600 m3/h
400 x 400

600 m3/h
400 x 400

przestrzeń pomiędzy kanałem
a elementami konstrukcji
istniejącej wypełnić wełną
mineralną i zaszpachlować

W1-1

W1-2

W1-1

Przedmiotowy projekt (utwór architektoniczny) jest chroniony prawem autorskim z dnia 4 lutego 1994r. (Dz.U.Nr 24 poz. 83 z dnia 23 lutego 1994r. z późn. zm.)
Zwielokrotnianie egzemplarzy, odprzedaż lub jakiegokolwiek inne wprowadzanie do obrotu bez zgody autorów są zabronione.

STRUKTON
PRACOWNIA PROJEKTOWA

40-758 Katowice
ul. Ogrodowa 24,
tel. +48 32 202 20 80

TEMAT	PROJEKT BUDOWLANO- WYKONAWCZY DLA STANOWISKA DIAGNOSTYCZNEGO NA TERENIE KOMPLEKSU KWP W KATOWICACH PRZY UL. LOMPY 19.			
INWESTOR	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W KATOWICACH ul. Lompy 19 40-038 Katowice			
NAZWA RYSUNKU	Wentylator dachowy i wyrzutnia spalin			NR RYS. 12
PROJEKT.	mgr inż. arch. Jakub Dąbrowski	NR UPR. 382/90	PODPIS	SKALA 1:20
OPRAC.	mgr inż. arch. Sylwia Buzek	3/SLOKK/2012		
SPRAW.	mgr inż. arch Hanna Dąbrowska	57/06/SLOKK/II		FORMAT A3
			DATA	grudzień 2018