

LEGENDA:


— Instalacja powietrza świeżego


— Instalacja powietrza nawiewanego do pomieszczeń


— Instalacja powietrza wywiewanego z pomieszczeń

— Instalacja powietrza wywiewanego z pom. WC, łazienek, brudowników, izolatke

— Instalacja powietrza zużytego

 punkt wywiewny: nawiewnik, anemostat, kratka

 punkt wywiewny w WC, brudniku, izolacie: nawiewnik, anemostat, kratka

 punkt nawiewny: nawiewnik, anemostat, kratka

Wszystkie urządzenia opisane na rysunku jako klapa ppoż. EIS 120 lub EIS60 wyposażone są w:


- wyzwalacz topikowy,
- silnik elektryczny 24V,
- wskaźniki krafcowe.


(zmknięcie klapy następuje przy zaniku napięcia)


Nawiewnik olejny górotrosterowany typ EXR 303.HP
Posiada możliwość czczego zamknięcia i pełnego otwarcia.
z 2-tłumikiem akustycznym. Kolor grafitowy.

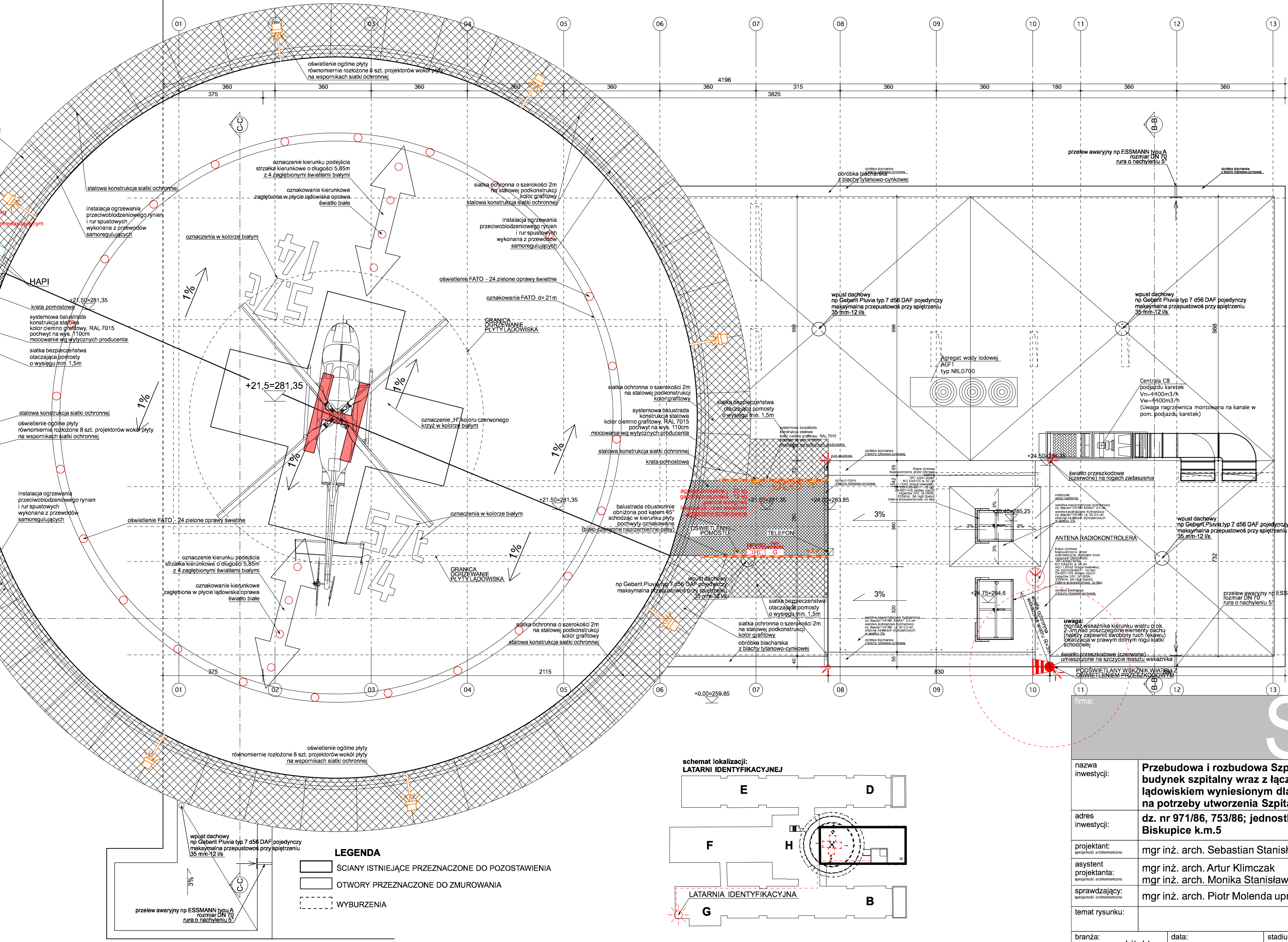
Uwaga: oznaczenie NO2 oznacza montaż dwóch nawiewników,
konieczne oraz z podwójnym profilem.

Minimalna wysokość montażu dolnego nawiewnika 2,0m, nad posadzką
(głma czepięt, etc.).

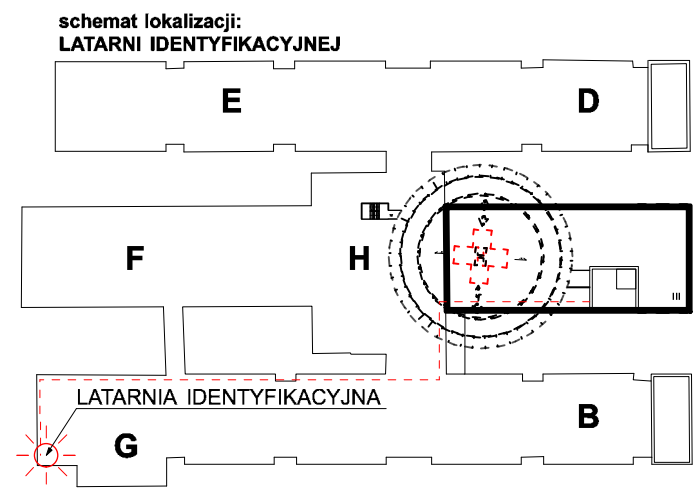
 NOx1

 EB-WS wentylator ścienny

 klimatyzator ścienny



- wszystkie użyte materiały muszą posiadać niezbędne atesty dopuszczające do stosowania w budownictwie;
- wszystkie wymiary, rzędne należy sprawdzić na budowie, a w przypadku wystąpienia różnic projektowany układ należy dostosować do stanu istniejącego, zachowując zasady zawarte w projekcie;



nazwa inwestycji:		Przebudowa i rozbudowa Szpitala Miejskiego w Zabrze Sp. z o. o. o nowy budynek szpitalny wraz z łącznikiem i ciągami komunikacyjnymi oraz ładowiskiem wyniesionym dla helikopterów na dachu projektowanego obiektu, na potrzeby utworzenia Szpitalnego Oddziału Ratunkowego			
adres inwestycji:		dz. nr 971/86, 753/86; jednostka ewidencyjna: 247801_1; obręb: 247801_0002 Biskupice k.m.5			
projektant: <small>specjalność: architektoniczna:</small>	mgr inż. arch. Sebastian Stanisławski upr. nr 04/03/DOIA			podpis:	
asystent projektanta: <small>specjalność: architektoniczna:</small>	mgr inż. arch. Artur Klimczak mgr inż. arch. Monika Stanisławska			podpis:	
sprawdzający: <small>specjalność: architektoniczna:</small>	mgr inż. arch. Piotr Molenda upr. nr 22/03/DOIA			podpis:	
temat rysunku:		rzut dachu wyjścia na ładowisko			
branża:	data:	stadium:	rewizja:	skala:	nr rys.:
architektura	08 grudnia 2017	PB	03	1:100	A-10