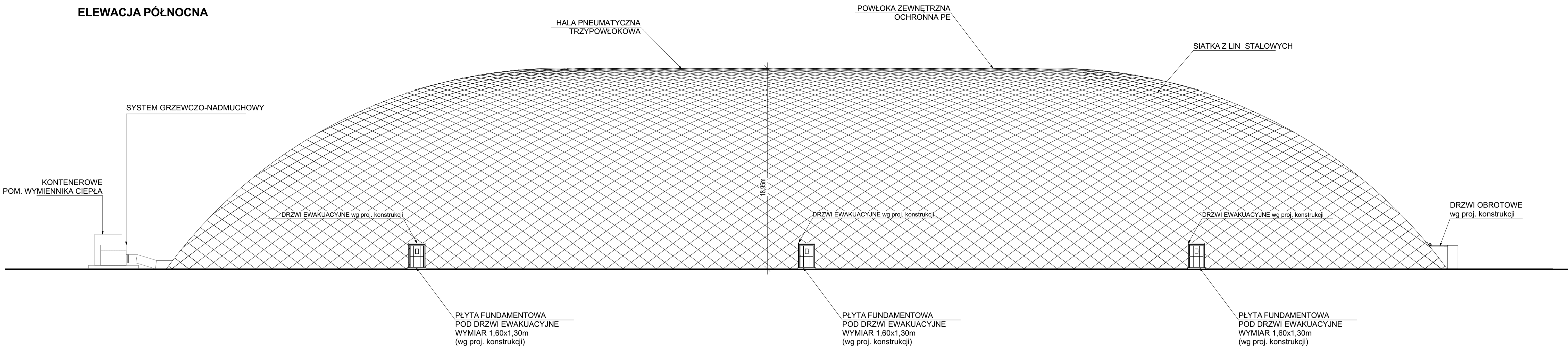
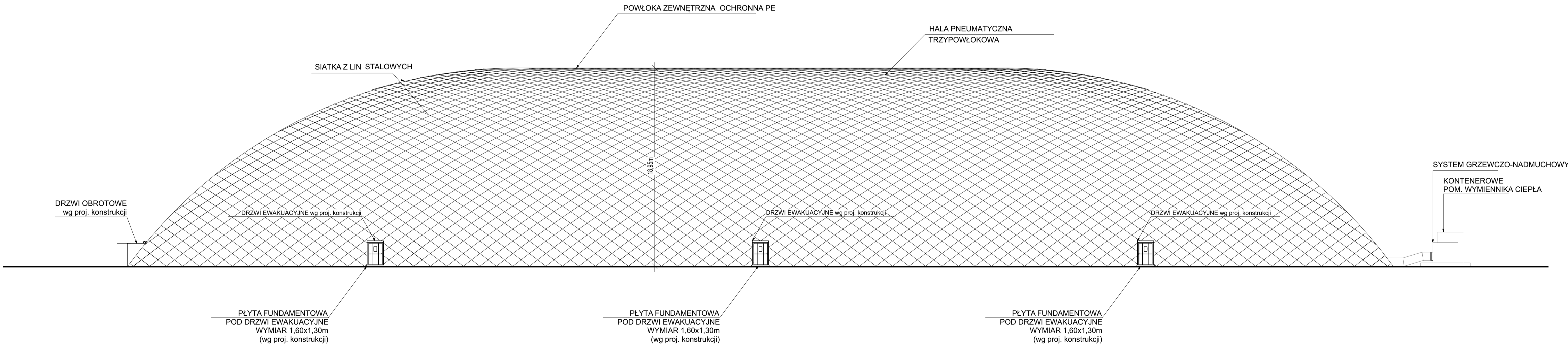


ELEWACJA PÓŁNOCNA



ELEWACJA POŁUDNIOWA



UWAGA:

- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
- NINIEJSZY RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CAŁYM WIELOBRANŻOWYM PROJEKTEM BUDOWLANYM I WYKONAWCZYM
- NALEŻY PRACOWAĆ TYLKO W OPARCIU O WYMIARY PODANE NA RYSUNKU. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT WYKONAWCA POWINIEN SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE WSZYSTKIE RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE ORAZ WYMIARY POZIOME, ROZWIĄZANIA WYNIKAJĄCE Z RÓŻNIC WYMIAROWOPODANYCH NA RYSUNKACH I WYMIARÓW RZECZYWISTYCH NALEŻY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM
- WSZYSTKIE ROBÓTY BUDOWLANE WINNY BYĆ PROWADZONE ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANA
- RYUNKI TECHNICZNE ORAZ OPIS ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE JAKO CAŁOŚĆ OPRACOWANIA

- WSZYSTKIE PRACE NALEŻY WYKONAĆ, A SPECYFIKOWANE MATERIAŁY STOSOWAĆ ZGODNIE Z WŁAŚCIWYMI REGULACJAMI PRAWNYMI I NORMATYWNymi
- WSKAZANE PRODUKTY NALEŻY ROZUMIEĆ JAKO KOMPLET ELEMENTÓW I DODATKÓW NIEZBĘDNYCH DO WŁAŚCIWEGO MONTAŻU ORAZ ICH POPRAWNEGO FUNKCJONOWANIA ZGODNIE Z ZALECENIAMI PRODUCENTÓW
- WSZYSTKIE PRACE PRZYGOTOWAWCZE, PODSTAWOWE, WYKONCZENIOWE, UŻYTKOWE, EKSPLOATACYJNE I KONSERWACYJNE ZWIĄZANE Z ZASTOSOWANIEM WSKAZANYCH PRODUKTÓW NALEŻY WYKONYWAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJAMI, PROCEDURAMI I METODAMI WYMAGANYMI PRZEZ PRODUCENTÓW DANYCH PRODUKTÓW I POWINNY BYĆ POPRZEDZONE ZAPROZOWNIENIEM SIĘ PRZEZ WYKONAWCZĘ Z WŁAŚCIWymi KARTAMI KATALOGOWymi I INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW.

PROFIL				BIURO USŁUG ARCHITEKTONICZNYCH S-ko. z o.o.	
41-506 C H O R Z Ó W ul. Przyjemna 14 tel. 246-03-08					
ADRES	ZABRZE 41-800, UL. M. RATAJA, DZIAŁKI NR 1682/27, 1684/3	FAZA	ET		
BRANŻA		ARCH.			
TEMAT	PRZEBUDOWA BOISKA TRENINGOWEGO I BUDOWA HALI NAMIOTOWEJ NA TERENIE BYŁEGO STADIONU KOKOSOWNIK ZABRZE WRAZ Z ZAPLECZEM	INWESTOR	OWNA ZABRZE ul. Powstańców Śląskich 15-17 41-800 Zabrze	BRANŻA	ARCH.
	Ekspertryza techniczna stanu ochrony ppoż.	PROJEKTOWANIE	OWNIK ZABRZE S.A. ul. Powstańców Śląskich 81 41-800 Zabrze	BRANŻA	ARCH.
NAZWA RYSUNKU	HALA PNEUMATYCZNA - ELEWACJE			DATA	03.2020
PROJEKT	mgr inż. arch. Piotr BUŚKO	NR LPR	1406/0000	SKALA	1:200
OPRAC.	mgr inż. Paweł KRÓLIKOWSKI		0000		
OPRAC.	mgr inż. Bronisław Kuczbalski		0000		
SPRAW.	mgr inż. arch. Walerdy WRÓBEL	NR LPR	408/75	NR RYS.	06