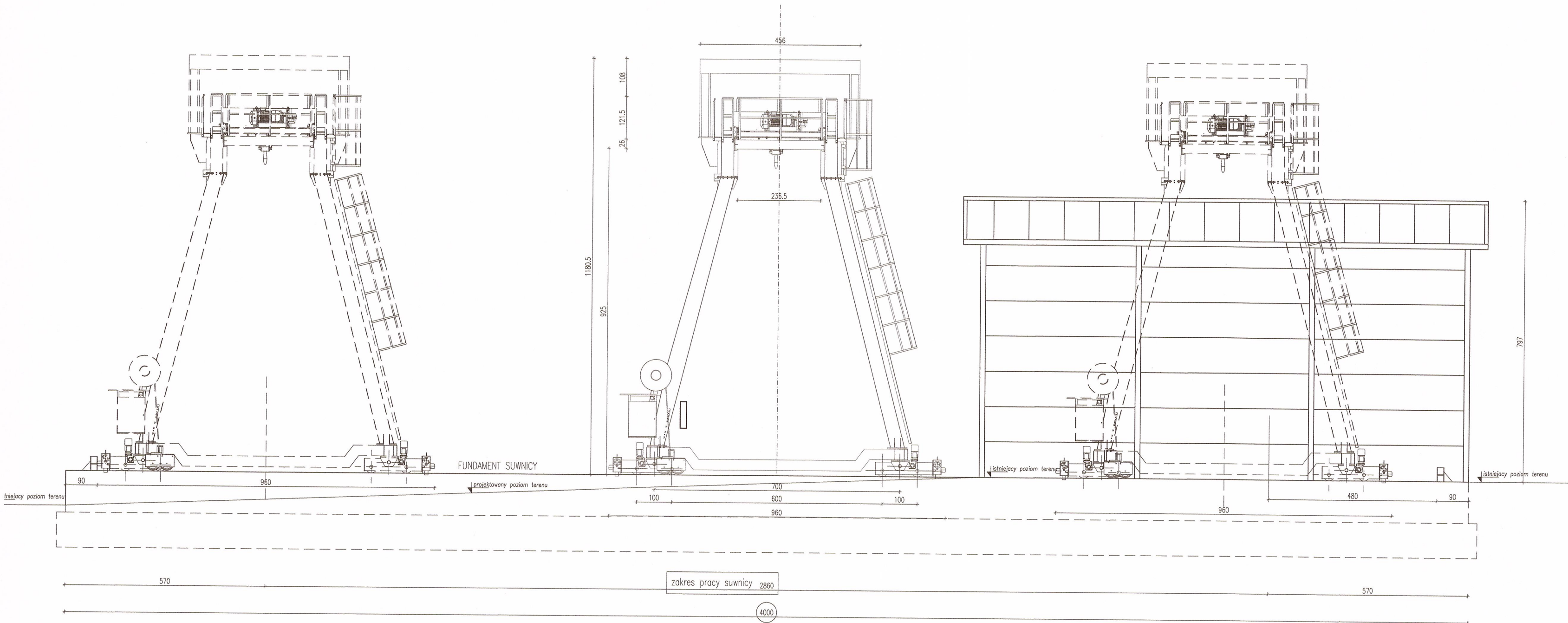


UWAGI OGÓLNE:

- Niniejszy projekt wykonawczy konstrukcji został skoordynowany z projektami architektury, oraz instalacji w zakresie informacji dostępnych w momencie jego edycji. Jednak ze względu na trwające prace projektowe w zakresie powyższych branż mogą nastąpić zmiany w stosunku do przedstawionych rozwiązań technicznych.
- W związku z możliwością pojawienia się zmian w projekcie, o których mowa powyżej, przed rozpoczęciem prac należy każdorazowo potwierdzić u projektanta aktualność dokumentacji w danym zakresie robót.
- Przed rozpoczęciem prac należy zapoznać się z projektem architektury oraz instalacji.
W przypadku rozbieżności w jakimkolwiek z elementów dokumentacji należy rozbieżność taką zgłosić projektantowi, który zobowiązany będzie do pisemnego rozstrzygnięcia problemu. Wykonawca jest zobowiązany do dokonania koordynacji montażowych elementów konstrukcyjnych, architektonicznych oraz instalacyjnych.
- Rysunki i część opisowa są częściami dokumentacji wzajemnie uzupełniającymi się. Wszystkie elementy ujęte w części opisowej a nie pokazane na rysunkach oraz pokazane na rysunkach a nie ujęte w części opisowej winny być traktowane jakby były ujęte w obu częściach dokumentacji projektowej. W przypadku błędu, pomyłki lub wątpliwości interpretacyjnych, Wykonawca, przed rozpoczęciem prac, powinien zgłosić te kwestie projektantowi lub Inwestorowi w formie zapytania projektowego. Projektant zobowiązany będzie do pisemnego rozstrzygnięcia problemu. W przypadku wprowadzenia nie zgłoszonych

- (niesygnalizowanych) zmian w stosunku do projektu, Wykonawca może zostać obciążony kosztami demontażu i ponownym wykonaniem konstrukcji zgodnie z dokumentacją.
- Niezależnie od stopnia dokładności i precyzji dokumentów otrzymanych od Inwestora, definiujących usługę do wykonania, Wykonawca zobowiązany jest do uzyskania dobrego rezultatu końcowego. W związku z tym wykonana konstrukcja budynku musi zapewnić utrzymanie założonych parametrów.
 - Specyfikacje i opisy uwzględniają standard minimalny dla materiałów i elementów konstrukcyjnych, niezbędny do właściwego funkcjonowania projektowanego obiektu. Wykonawca może zaproponować alternatywne rozwiązania pod warunkiem zachowania minimalnego wymaganego standardu. Wszelkie zamienne rozwiązania wymagają potwierdzenia przez Inwestora oraz projektanta.
 - Wszystkie specyfikacje i rysunki szczegółowe proponowane przez Wykonawcę będą zatwierdzane przez Inwestora lub Biuro Projektów.
 - Niniejszy projekt wykonano w zakresie stanowiącym podstawę do wydania pozwolenia na budowę w myśl przepisów rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego.
 - W razie potrzeby dodatkowych informacji (szczegółowych rysunków lub obliczeń), pomocnych w wykonaniu inwestycji, a nieobjętych wymaganiami powyższego rozporządzenia Inwestor powinien zamówić projekt wykonawczy przed przystąpieniem do robót budowlanych.



ELEWACJA
PÓŁNOCNA
SKALA 1:100

STAROSTA BOCHEŃSKI
32-700 Bochnia
ul. Kazimierza Wielkiego 81
A



Jacek Krawczyk, Andrzej Wójcik
32-700 Bochnia, ul. Partyzantów 21

PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA	ARCHITEKTONICZNA
OBIEKT	SUWNICA NATOROWA
LOKALIZACJA	DZIAŁKI NR 948, 947 STARY WIŚNICZ, GMINA NOWY WIŚNICZ
INWESTOR	JANUSZ KAIM, EDWARD KAIM, URSZULA KAIM-SŁOWIK GRANIT-POL S.C. UL. KAZIMIERZA WIELKIEGO 14 32-720 NOWY WIŚNICZ
PRZEDMIOT RYSUNKU	ELEWACJA PÓŁNOCNA

PROJEKTOWAŁ	<div>mgr inż. arch. MICHAŁ CHYLA</div> <div>Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr ewid. MPOIA/099/2010</div>
-------------	--

SPRAWDZIŁ	<div>mgr inż. arch. Joanna Dziedzic</div> <div>UPRAWNIENIA BUDOWLANE do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr MPOIA /103/ 2017</div>
-----------	---

SKALA	DATA	NR RYS.	SYMBOL
1:100	II 2020	5	A