

PRZEKRÓJ C-C, D-D

UWAGA!
Wymiary wszystkich podanych na przekrojach elementów konstrukcyjnych weryfikować z projektem konstrukcyjnym, przy czym PROJEKT WYKONAWCZY KONSTRUKCJI uznaje się za wiążący.

UWAGA!
STROPODACH NAD POMIESZCZENIAMI: 1.06, 1.13 I 1.14
ZAPROJEKTOWANO Z PŁYT STRUNBETONOWYCH, DLA KTÓRYCH
WYBRANY PRODUCENT MUSI WYZNACZYĆ STREFY WIERCEŃ NA
ETAPIE SPORZĄDZENIA PROJEKTU WARSZATOWEGO.
NANIESIONE NA RYSUNKACH MIEJSCA WIERCEŃ I PRZEJŚĆ
INSTALACJI MUSZĄ ZOSTAĆ ZAAKCEPTOWANE PRZEZ
WYBRANEGO PRODUCENTA I MOGĄ ULEGAĆ ZMIANIE.

zmiana w projekcie dnia 31.05.2023

UWAGI
- Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentami branżowymi i budowlanymi.
- Wszystkie wymiary podane są w centymetrach.
- Nie wolno brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku.
- Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiarów w naturze.
- W wypadku stwierdzenia jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem, a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego.
- Roboty budowlane - instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą koordynacją międzybranżową.
- W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązują:

- prawo budowlane
- warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki oraz ich użytkowanie
- warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych (wg Ministra Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej)
- normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.)
- instrukcje, wytyczne, dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej,
- instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano - instalacyjnych
- przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywania robót.

NAZWA :
BUDOWA BUDYNKU JEDNOSTKI RATOWNICZO-GAŚNICZEJ W BIAŁYMSTOKU, MURU OPOROWEGO, ŚCIANY WOLNOSTOJĄCEJ, DWÓCH FUNDAMENTÓW POD URZĄDZENIAMI, 19 MIEJSC POSTOJOWYCH WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ORAZ Z INSTALACJAMI DOZIEMNYMI: KAN. DESZCZOWEJ WRAZ ZE ZBIORNIKIEM SZCZELNYM NA DESZCZÓWKĘ O POJ. CZYNNEJ 116.10m³ I ELEKTRYCZNĄ OŚWIETLENIA TERENU

LOKALIZACJA :
UL. PŁAŻOWA, NR EWID. DZ. 1245/22,
JEDN. EWID.: BIAŁYSTOK,
OBREB: 20- PRZEMYSŁOWY
IDENTYFIKATOR DZIAŁKI: 206101_1.0020.1245/22

PROJEKT WYKONAWCZY

RYSunek :

PRZEKRÓJ C-C, D-D

PROJEKTANT: architektura
mgr inż. arch. Krzysztof Kiciński

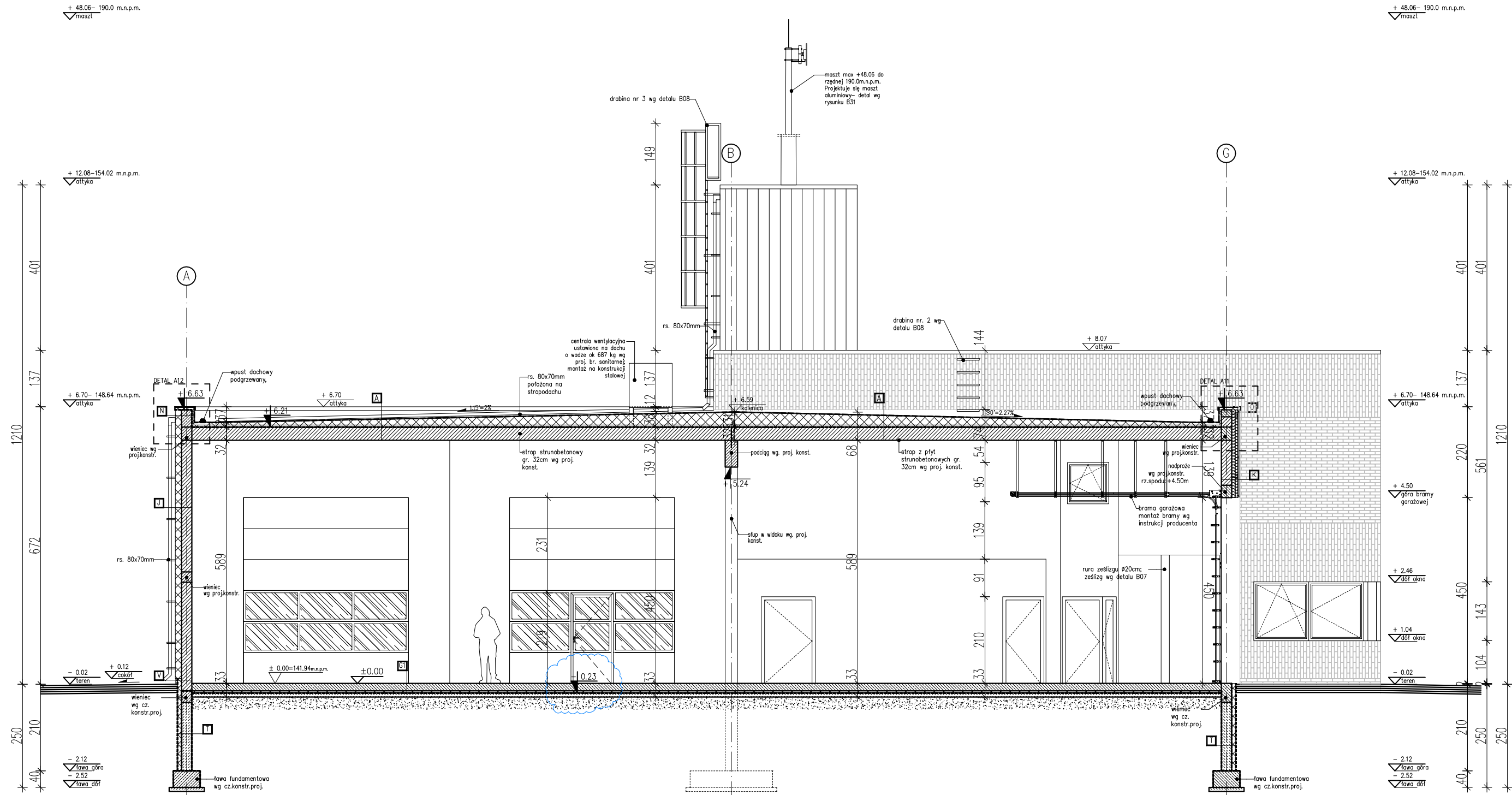
SPRAWDZAJĄCY: architektura
mgr inż. arch. Jarosław Gumienia

WSPÓŁPRACA: architektura
mgr arch. Ewa Sienko

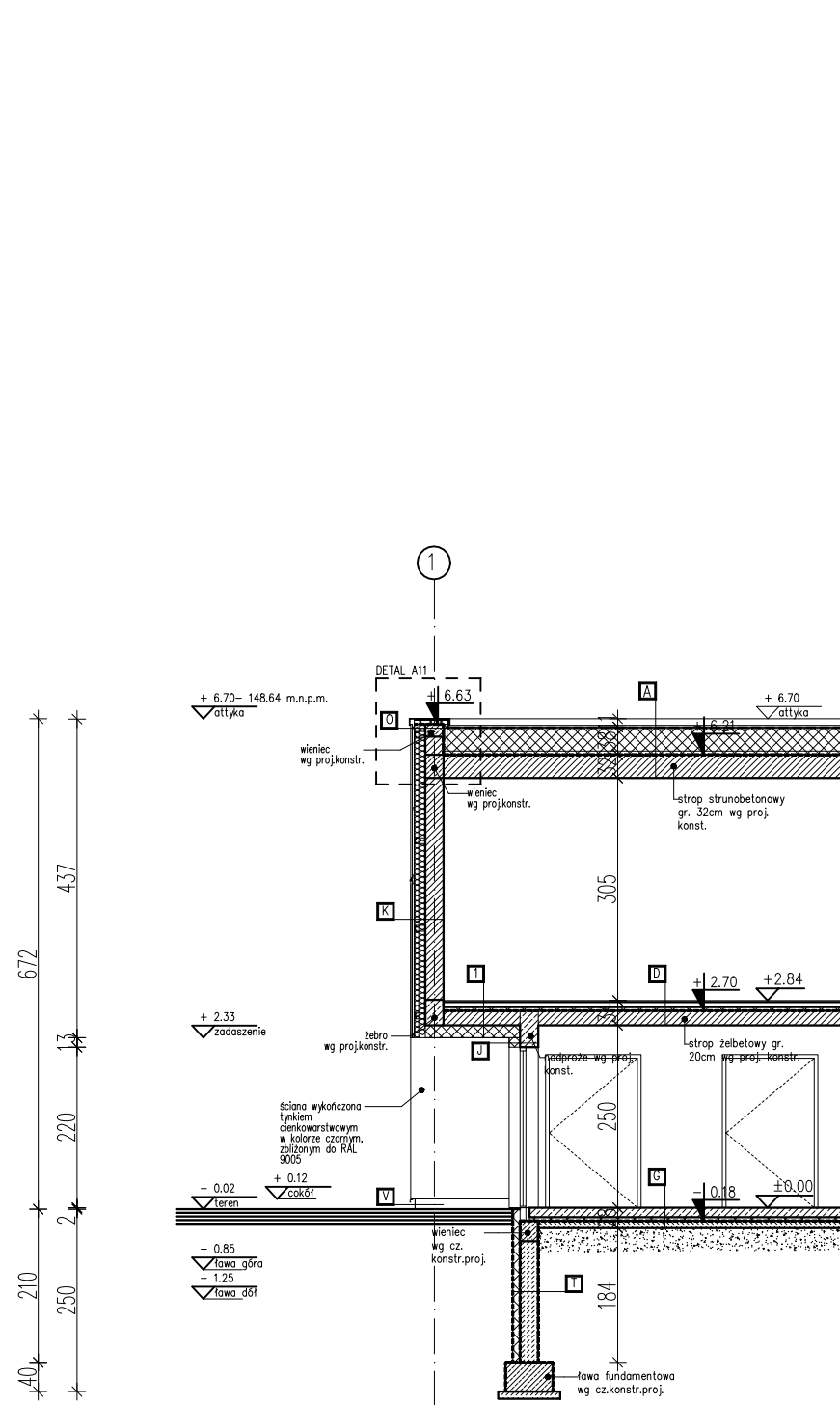
WSPÓŁPRACA: architektura
mgr inż. arch. Paulina Klimek

AIONI
ul. Elektryczna 1/210/2
15-003 Białystok

BRANŻA:
architektura
DATA:
16.05.2022
SKALA:
1:100
NR RYSUNKU:
A05.2



PRZEKRÓJ C-C



PRZEKRÓJ D-D