

# 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 KÓTRYCH WYBRANY PRODUCENT MUSI WYZNACZYĆ STREFY WIERCEN NA ETAPIE SPORZĄDZENIA PROJEKTU WARSZATOWEGO. NANIESIONE NA RYSUNKACH MIEJSCA WIERCEN I PRZEJŚĆ INSTALACJI MUSZĄ ZOSTAĆ ZAAKCEPTOWANE PRZEZ WYBRANEGO PRODUCENTA I MOGĄ ULEGAĆ ZMIANIE.

**UWAGA!**  
- 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 biegnącą koordynacją międzybranżową.  
- W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązują:

- prawo budowlane
- warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki oraz ich usytuowanie
- 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 BIALYMSTOKU, MURU OPOROWEGO, ŚCIANY WOLNOSTOJĄCEJ DWÓCH FUNDAMENTÓW POD URZĄDZENIA 19 MIEJSC POSTOJOWYCH WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ORAZ Z INSTALACJAMI DOZIEMNYMI: KAN. DESZCZOWEJ WRAZ ZE ZBIORNIKIEM SZCZELNYM NA DESZCZÓWKĘ O POJ. CZYNNYJ 116.10m<sup>3</sup> I ELEKTRYCZNĄ OŚWIETLENIA TERENU

**LOKALIZACJA:**  
UL. PŁAZOWA, NR EWID. DZ. 1245/22, JEDN. EWID.: BIALYSTOK, OBRĘB: 20-PRZEMYSŁÓWY IDENTYFIKATOR DZIAŁKI: 206101\_1.0020.1245/22

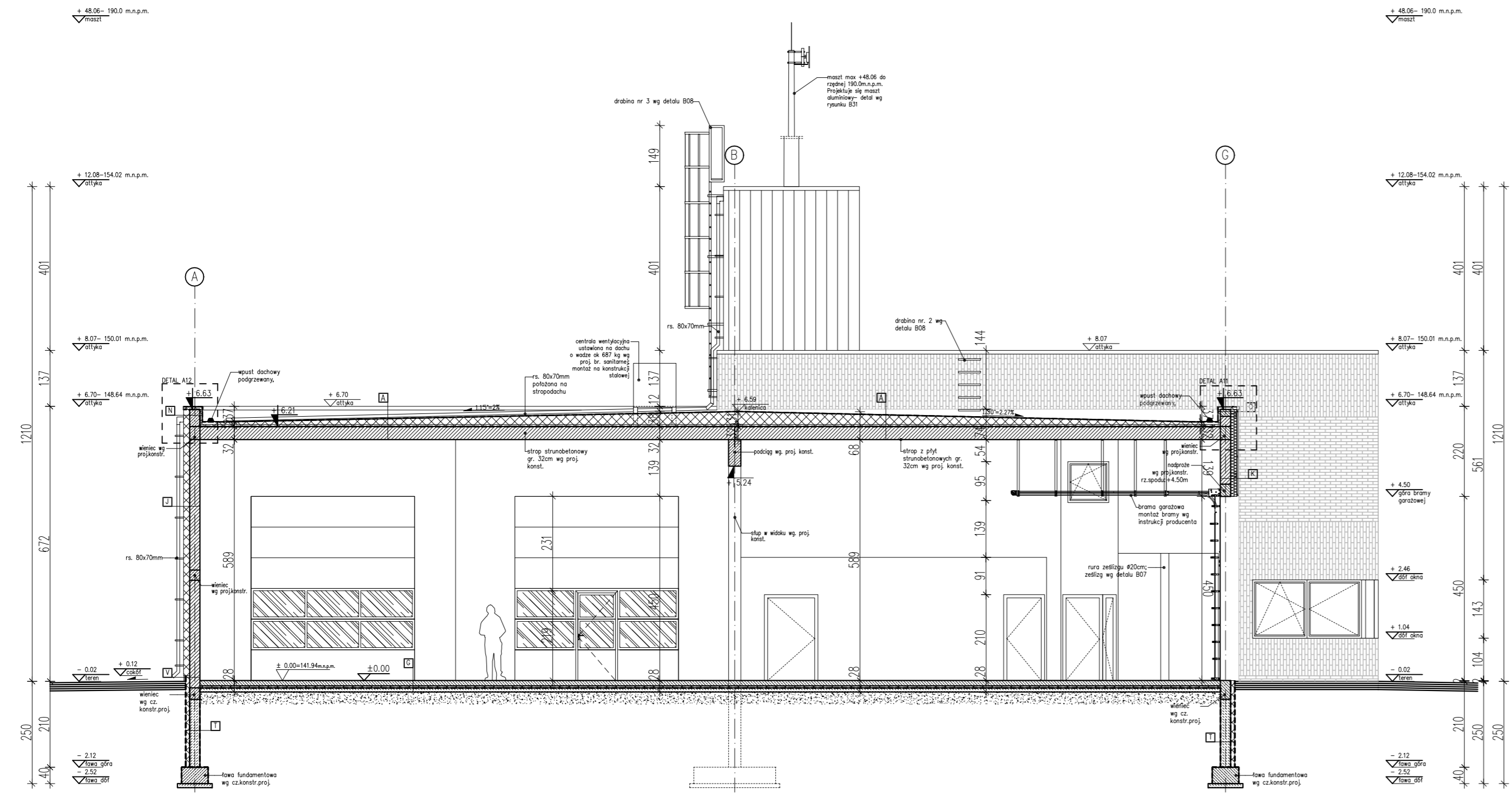
**PROJEKT WYKONAWCZY**

**RYSunEK:**  
PRZEKRÓJ C-C, D-D

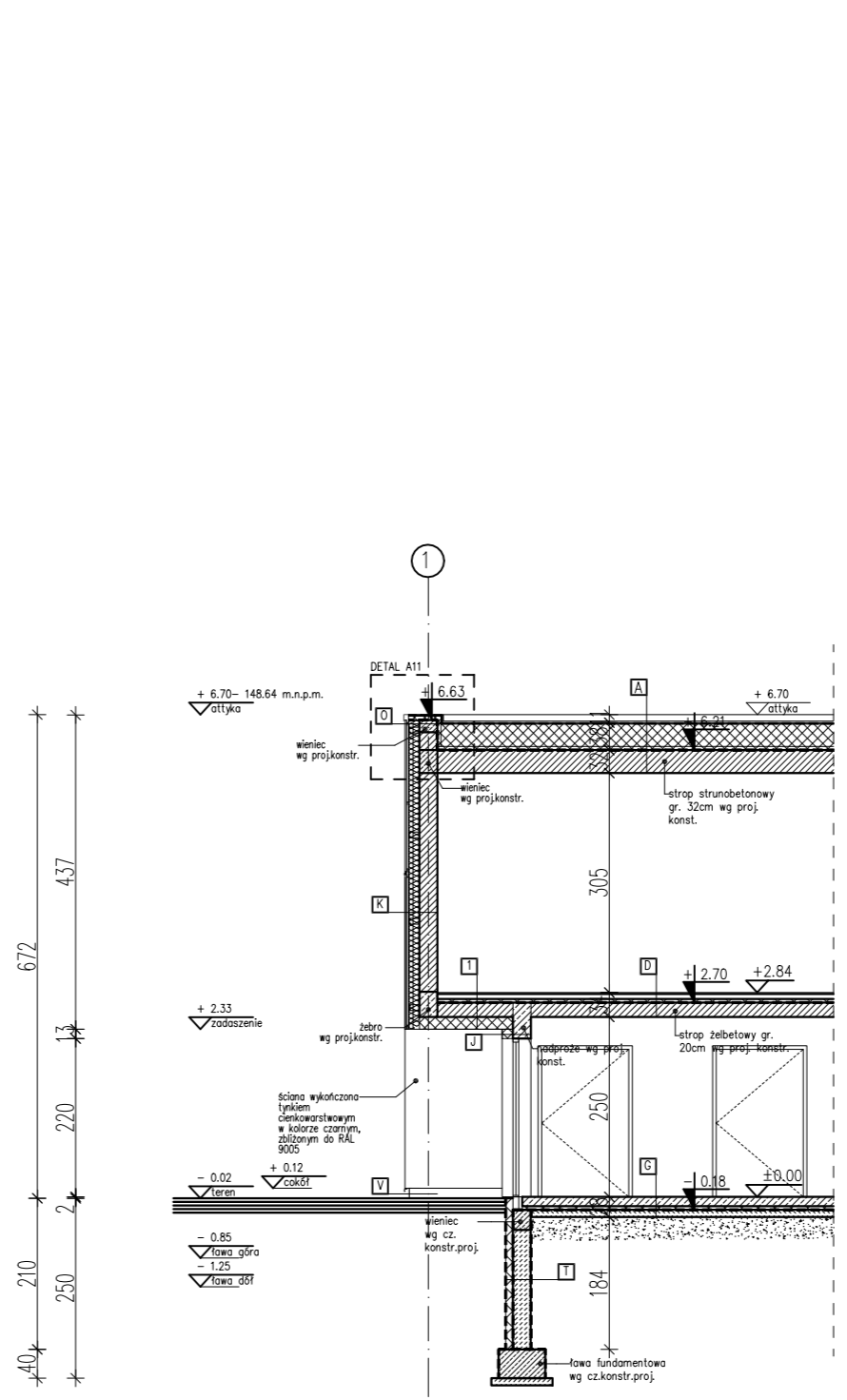
PROJEKTANT: architektura mgr inż. arch. Krzysztof Kiciński	nr upr. 25/PDOKK/2012
SPRAWDZAJĄCY: architektura mgr inż. arch. Jarosław Gumieniak	nr upr. BI/235/94
WSPÓŁPRACUJĄCY: architektura mgr arch. Ewa Sienko	
WSPÓŁPRACUJĄCY: architektura mgr inż. arch. Paulina Klimek	

**AIONI**  
AIONI SP. Z O.O.  
ul. Elektryczna 1/210/2  
15-003 Baryszka

www.aioni.pl  
kicinski@aioni.pl  
tel. (50) 507 60 70



PRZEKRÓJ C-C



PRZEKRÓJ D-D