
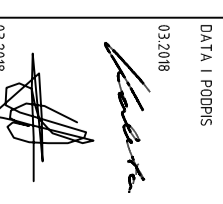


**RZUT KONSTRUKCJI ATTYK**  
1:100

**BETON C25/30 (B30)**  
maks. średnica kruszywa 16 mm  
maks. stosunek w/c 0.55  
**STAL A-IIIIN, A-0**

poziom odniesienia:  
±0.00=62.85 mnpm.

- UWAGI:**
- OTULINA PRĘTÓW ZBRUJENIA: FUNDAMENTÓW – 5 cm, STUPOW, WIENCÓW, WYLEWEK, PODCIĄGÓW – 2.5 cm, SŁUPÓW, TRZPIENI – 3.5 cm
  - W ŚCIANACH MUROWANYCH ZOSTAWIĆ STRZEPIA A NASTĘPNIE BETONOWAĆ TRZPIENIE ŻELBETOWE
  - W OPRACOWANIU PRZYJĘTO, ŻE URZĄDZENIA WENTYLACJI I KLIMATYZACJI NA STROPODACHU BĘDĄ OPIERAJĄCY SIĘ NA ELEMENTACH SYSTEMU BIS Yet® I BIS Rapidstrut FIRMY WALRAVEN O PARAMETRACH DOSTOSOWANYCH DO WYMAGÓW I CIĘŻARU URZĄDZEŃ TAK, BY PRZEKAZYWAĆ NA DACH OBCIĄŻENIA NIE PRZEKRACZAJĄCE MOCISKÓW DOPUSZCZALNYCH DLA POKRYCIA DACHU ANI OBCIĄŻENIA UŚREDNIONEGO 2.0 kN/m<sup>2</sup>
  - DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE INNEGO SYSTEMU O ODPOWIEDNIĄCYCH IM PARAMETRACH TECHNICZNYCH

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO BUDYNEK Z PRZEZNACZENIEM NA FUNKCJE SŁUŻĄCE ADMINISTRACJI SAMORZĄDOWEJ, PUBLICZNEJ OCHRONY ZDROWIA ORAZ OPIEKI SPOŁECZNEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ORAZ PARKINGIEM Czerwonak, ul. Gdynska dz. nr. geod. 64, 63/1, 63/2; ark. 8, obręb Czerwonak, gmina Czerwonak		JEDYNOŚĆ PROJEKTOWA  <b>MSB</b> MICHONOWICZ STASZEWSKI ARCHITEKCI 61-501 POZNAŃ, UL. DĄBRÓWKI 2, P/7A TEL/FAX 61-6497394 WWW.MSA.NET.PL	
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Maciej Kaleta (gdz. projektant)	OPRACOWAŁ mgr inż. Maciej Kaleta	SPRAWDZIŁ mgr inż. Wojciech Haremba	TEMEŁ RYSUNKU RZUT KONSTRUKCJI ATTYK
BRANŻA konstrukcja	STADIUM proj. wykonawczy	INGENS 0453	DATA 03.2018
DATA I PODPIS 03.2018 		RYSUNEK NR KW04	SKALA 1:100