



PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

Procesowny projekt architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z Ustawą o Prawach Autorskich i Prawach Pokrewnych (Dz. U. 2017, poz. 980)

Investor

UAM

Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
ul. Wieniawskiego 1
61-712 Poznań

Projektant generalny / Architektura

DEDECO

DEDECO sp. z o.o. "Warszawa" sp. k.
Al. Zjednoczenia 36
01-830 Warszawa

Projektant

structuralis
Konstrukcje Budowlane
Jakub Krupa

STRUCTURALIS
Konstrukcje Budowlane Jakub Krupa
Ul. Wladowa 10/43 01-494 Warszawa

Projekt / Obiekt

Dom studencki dla celow szkolny wyzszaj - UAM,
uczelniowego o funkcji edukacyjnej, z wewnetrznj komunikacj,
parkingiem i infrastruktura technicznj, na terenie dz. nr ewid.
277.278/1, 278/4, 278/3 ark. 28, obr. Morasko, podrozne
przy ul. Umultowskiej w Poznaniu

Adres Inwestycji

Działka nr ew. 277, 278/1, 278/4, 278/3
ark. 28, obr. Morasko
w Poznaniu przy ul. Umultowskiej

Projektant

Mgr inż. Jakub Krupa
MAZ/0089/P00K/08
Sperjalność konstrukcyjno-budowlana

Opracowanie

Mgr inż. Jakub Krupa
Mgr inż. Michal Fajfara
Mgr inż. Piotr Ziolkowski
Mgr inż. Dominik Kapelka
Mgr inż. Marek Konopka

Wykaz stali

POZ	Ø [mm]	St.	L [m]	8	10	12	16	UWAG...
1	10	18	6.63		119.34			pret prosty
2	10	10	11.47		114.70			pret prosty
3	10	12	2.87		34.44			poltr rysunek
4	10	14	10.62		148.61			pret prosty
5	10	8	9.34		74.68			pret prosty
6	10	180	12.00		2160.00			pret prosty
7	10	23	8.69		199.87			pret prosty
8	10	21	6.00		126.00			pret prosty
9	10	164	12.00		1968.00			pret prosty
10	10	164	3.69		605.16			pret prosty
11	10	44	2.14		94.16			pret prosty
12	10	8	2.23		17.84			pret prosty
13	8	23	1.20	27.60				pret prosty
14	16	15	5.50			82.50		pret prosty
15	12	55	2.60		143.00			pret prosty
16	8	11	1.60	17.60				pret prosty
17	8	187	1.20	224.40				poltr rysunek
18	10	3	8.89	26.67				pret prosty
19	12	19	6.00		114.00			pret prosty
20	10	21	1.50	31.50				poltr rysunek
21	12	91	4.00		364.00			pret prosty
22	10	35	2.00		70.00			pret prosty
23	12	10	5.00		50.00			pret prosty
			[m]	269.60	5790.97	671.00	82.50	suma dlugosci
			[kg/m]	0.395	0.617	0.888	1.58	ciężar jedn.
			[kg]	106.49	3573.03	595.85	130.35	ciężar sum.
			[kg]			4405.72		ciężar calc.

REWIZJA		
NR	DATA	ZAKRES ZMIANY
01	10.07.2020	Aktualizacja otworowania.
02		

UWAGI DOTYCZĄCE WYKONYWANIA KONSTRUKCJI ŻELBETOWYCH:

- W przypadkach nieopisanych indywidualnie na rysunku stosować zasady zgodnie z PN-B-02084:2002 pkt. 8
- Jżeli nie oznaczono inaczej wszystkie wymiary podano jako gabarytowe.
- Minimalne średnice wewnętrzne zagłęb. prętów dobierać zgodnie z PN-B-02084 pkt. 8.1.1.3.
- Wymiary strzemiń podawane są po zewnętrznych odczynach.
- Kolejność układania zbrojenia poziomego w płycie wg szkicu.
- Zbrojenie ściąg. i łącz. pionowe wewnętrzne, poziome zewnętrzne.
- Ślupki i belki łączące: 1,5 cm
- Ciepłotyprzypus są do zewnętrznej kraw. płyty.

- UWAGI:
- Rzędna ±0.00 = +96.35 m n.p.m.
 - Wymiary na rzucie podano w centymetrach, zgodne wysokościowe w metrach.
 - Rysunki należy rozpatrywać łącznie z dokumentacją pozostałych branż.
 - Rysunki zbrojenia należy rozpatrywać łącznie z rysunkiem szkieletowym, którego pominięcia jest niedopuszczalne.
 - Przed betonowaniem należy oczyścić elementy instalacji przewidziane do zaizolowania, takie jak: maki, kotły, elementy dylatacyjne i wyznaczące ryty, przepusty instalacyjne, instalacje odporności i inne. Wszystkie te elementy należy wykonać zgodnie z projektem branżowymi.
 - Zalewani ciągłość zbrojenia wykonywanych do uzbrojenia według dokumentacji instalacji odporności.
 - Powierz. w atropach wg. projektu elektryki. Przeciżcia wg. architektury.
 - Materiały
 - 8.1. Fundamenty: beton C30/37 W8; stal A-IIIN, średnia 40mm
 - 8.2. Ściany partii: beton C30/37 i C35/45; stal A-IIIN, średnia 30mm
 - 8.3. Ściany pozostałe: beton C30/37 i C35/45; stal A-IIIN, średnia 25mm
 - 8.4. Ślupki: beton C30/37; stal A-IIIN, średnia 40mm
 - 8.7. Strzepy: beton C30/37; stal A-IIIN, średnia 30mm
 - 8.12. Belki: beton C30/37; stal A-IIIN, średnia 30mm
 - 8.15. Stropow. beton C30/37; stal A-IIIN, średnia 30mm

Branża

KONSTRUKCJA

Rysunek

STROP NAD +1
ZBROJ. GÓRNE

Faza

Skala

1 : 50

Data

12.03.2020

Nr rys.

UAM_PW_KO_ZB_1S_16

Revizja

R00