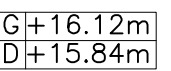


skala 1:100

skala 1:100






DODATKOWE ZBRÓJENIE DO OTWORÓW #16	1000[kg]
------------------------------------	----------

LISTWA JDA-2/10/235-360 (90/180/90)	198 szt.
-------------------------------------	----------

UWAGI:

$$\pm 0.0 = 223.44 \text{ m n.p.m.}$$

1. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI ARCHITEKTURY I OPISEM TECHNICZNYM.
2. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI KONSTRUKCJI ELEMENTÓW DOCHODZĄCYCH.
3. **WSZYSTKIE OTWORY ZWERYFIKOWAĆ Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI I ARCHITEKTURĄ.**
4. POŁĄCZĄC MONOLITYCZNIE ZE WSZYSTKIMI ELEMENTAMI DOCHODZĄCYMI.
5. POWIERZCHNIE PRZERW TECHNOLOGICZNYCH PRZED ZABETONOWANIEM STARANNIE OCZYSZCİĆ.
6. WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH.
7. PRĘTY GŁÓWNE I STRZEMIENIA ZWYMIAROWANO PO ZEWNĘTRZNEJ KRAWĘDZI PRĘTÓW.
8. STOSOWAĆ ELEMENTY DYSTANSOWE MIĘDZY SIATKAMI ZBROJENIA ORAZ ZBROJENIEM I DESKOWANIEM .
9. ZAKŁADY DLA PRĘTÓW #16 140cm ŁĄCZONYCH W JEDNYM PRZEKROJU.
10. OTULINA ZBROJENIA WYNOŚI 3,0cm.
11. W BELKACH OBWODOWYCH ŁĄCZYĆ CO NAJWYŻEJ 50% ZBROJENIA W JEDNYM PRZEKROJU,
12. ZBROJENIE BELEK ZAKOTWIC W ŚCIANACH I STROPACH NA DŁUGOŚĆ 140cm.

BETON	B37		-otwór ø120mm
#-	STAL A-IIIIN (RB 500W)		-otwór ø180mm
ø -	STAL A-I (St3S)		-otwór ø240mm
zbrojenie dołem			
----- zbrojenie górą			

PROJEKTANT	mgr inż. Piotr Filus MAP/0168/POOK/06
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Aleksander Tyczyński upr. nr 140/85
OPRACOWUJĄCY	Bartłomiej Wadoń B. Wadoń

JEDNOSTKA PROJEKTOWA
AGENCJA PROJEKTOWA "A&S"
KOMPLEKSOWA OBSŁUGA INWESTYCJI
Marek Szczęsny i Wspólnicy Sp. z o.o.
33-500 Niegów, Al. Piłsudskiego 48
NIP 794-071-03-98 REGON 490491827
tel./fax (01-18) 443 77 83, 443 73 31

INWESTOR	Krakowski Szpital Specjalistyczny Im. Jana Pawła II w Krakowie
BRANŻA	KONSTRUKCJA

OBIEKT	RAZDZIAŁOWA KRAKOWSKIEGO S.
ADRES INWESTYCJI	BUDYNEK E. E. 44
ADRES	KRAKÓW ul. PRAĐKICA 80
STADIUM	cz. 1016 str. 44
PRZEMIAOT RYSUNKU	PROJEKT WYKONAWCZY
DATA	wrzesień 2009
SKALA	1:100
NUMER RYSUNKU	K-22/1
	PLYTA STROPOD.