



44	12	1,42	202	202	286,84	254,71	
45	12	12,00	25	25	300,00	266,40	
							100
							100

A-IIIN		# 8	# 12	# 16	# 20
Ciężar jednostkowy (kg/m)		0,40	0,89	1,58	2,47
Długość całkowita (m)		1442,58	13661,04	2341,97	195,36
Ciężar całkowity (kg)		569,82	12131,00	3700,31	482,54
Masa całkowita (kg)		16883,67			

Minimalna średnica wewnętrzna złącza

Średnica preta

$\phi < 20\text{mm}$ $\phi \geq 20\text{mm}$

$r = 4\phi$ $r = 7\phi$

BETON C30/37 (B37)
STAŁ ZBROJENIOWA A-IIIN, RB500W
 grubość płyty 30 cm
 Klasa ekspozycji betonu: XC1

UWAGA:

1. Rozpatrywać łącznie z proj. Architektury. Instalacji oraz pozostałymi rys. proj. Konstrukcji.
2. Przed wykonaniem elementów sprawdzić wymiary na budowie.
3. W przypadku braku szczegółowych zaleceń w projekcie dotyczących wykonania poszczególnych elementów obiektu, należy zastosować zasady sztuki budowlanej i obowiązujące Polskie Normy.
4. Obiekt wykonać z zasadami sztuki budowlanej i obowiązujących Polskich Norm.
5. Autor nie ponosi odpowiedzialności za wszelkie zmiany wprowadzone bez jego zgody na etapie realizacji przez inwestora.

		meritum Grupa Budowlana spółka z ograniczoną odpowiedzialnością 32-500 Chrzanów ul. Oś wie ciemśka 90B tel./fax. (032) 623 35 13			
Projektował	mgr inż. Andrzej Smaga	Opis	Wzrost	03.2014	Stadium: PW
Opiniował	inż. Lukasz Kaba	Wzrost	Wzrost	03.2014	Skala: 1:50
Inwestor: Komenda Wojewódzka Państw z siedzibą w Katowicach ul. Leny 19					Projektant: Budownictwo Budowlane Komendy Wojewódzkiej Państw z siedzibą w Katowicach ul. Leny 19
Lokalizacja: Katowice, Stare ul. Wojewódzkiej Państw (Koźle ul. 4102116, 4102016, 4102112, 41076148 oraz 4102117)					Nr rys.: K/A/F/04
Nazwa rysunku: SCHEMAT ZBROJENIA PŁYTY STROPOWEJ P-F-1.1 BUDYNEK A, SEG. F					Branża: KONSTRUKCJA