



- UWAGI:**
- 1. Wszystkie wymiary w [cm], a poziomy w [m] o ile nie oznaczono inaczej.
 - 2. Otulina prętów :
 - dolna 30 mm
 - górna 30 mm
 - 3. Wymiary prętów zbrojeniowych w [cm].
 - 4. Wymiary strzemion oraz prętów odgiętych podano po obrysie zewnętrznym.
 - 5. Minimalne długości zakładów prętów
 - #12 - 500 mm

Beton C25/30
Stal AIIIIN #6; #12 B500B

W WYKAZIE STALI ZBROJENIOWEJ PODANO DŁUGOŚCI PRĘTÓW, BEZ UWZGLĘDNIENIA ZMIANY DŁUGOŚCI WSKUTEK WYGINANIA PRĘTÓW		MINIMALNE ŚREDNICE WEWNĘTRZNE ZAGIĘĆ PRĘTÓW ŻEBROWANYCH	
Haki półokrągłe, haki proste, pętla: ØA		Pręty odgięte lub inne pręty zginane: ØB	
Średnica prętów		Minimalne otulenie betonem mierzone prostopadłe do średnicy zagięcia	
Ø<20mm	4Ø	>100 mm oraz >7Ø	10 Ø
Ø≥20mm	7Ø	>50 mm oraz >3Ø	15 Ø
		≤ 50 mm oraz ≤3Ø	20 Ø

NAZWA INWESTYCJI BUDOWA DWÓCH BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH, PARKINGU I WIATY NA ODPADY WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ DZIAŁKI NR EWID. 48, 49 OBRĘB 39 INWESTOR: ZGM TBS CZĘSTOCHOWA Sp. z o.o. UL. POW 24, 42-200 CZĘSTOCHOWA					
BRANŻA		IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS	DATA OPRACOWANIA/ DATA SPRAWDZENIA
KONSTRUKCJA	PROJEKTANT	mgr inż. STANISŁAW KRET	UAN-VIII-7342/199/94		05.2023
	SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. ELŻBIETA OCHOCKA	UAN-VIII-83861/136/87		05.2023
BIURO ARCHITEKTONICZNE ARCHITEKTONIKA			ARCHITEKTONIKA ul. ORKANA 84d 42-200 CZĘSTOCHOWA 034 361 44 51 / +48 604 088 350 email: witold.rudecki@architektonika.eu		
FAZA PROJEKT TECHNICZNY				SKALA	1:20
NAZWA RYSUNKU BUDYNEK - B STROP NAD PARTEREM; I i II PIĘTREM - BELKA BI-1				NR RYSUNKU PT-06.06/K	