



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

NUMER PRETA	Ø PRETA	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK W 1 POZ.	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]						
				RB500						
				#6	#8	#10	#12	#16	#20	#25
33	6	112	19	21.28						
34	12	342	6				20.52			
59	6	92	36	33.12						
60	12	345	12				41.4			
61	6	92	180	165.6						
62	12	345	40				138			
ŁĄCZNA DŁUGOŚĆ PRĘTÓW WG ŚREDNIC [m]				220.00	0.00	0.00	199.92	0.00	0.00	0.00
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]				0.222	0.395	0.617	0.888	1.580	2.470	3.870
MASA DLA POSZCZEGÓLNYCH ŚREDNIC [kg]				48.84	0.00	0.00	177.53	0.00	0.00	0.00
MASA RAZEM [kg]				226.37						

Uwaga. Wszystkie pręty są wymiarowane w osiach.

1. NA RYSUNKACH NIE POKAZANO ODGIEĆ DLA PRĘTÓW Ø12.

EWENTUALNE KOLIZJE NALEŻY ROZWIĄZYWAĆ POPRZEC ODGIECIEM PRĘTÓW W STOSUNKU 1:6,

2. PODCZAS WYGINANIA HAKÓW, ZACHOWAĆ MINIMALNĄ ŚREDNICĘ ZAGIĘCIA WG PN,

3. DLA WSZYSTKICH RÓWNOLEŻYCH WKŁADEK ZACHOWAĆ MINIMALNĄ ODLEGŁOŚĆ MIĘDZY PRĘTAMI > 25mm,

4. NIE DOPUSZCZA SIĘ POWTÓRNEGO ODGINANIA W TYM SAMYM MIEJSCU RAZ ZAGIĘTYCH PRĘTÓW,

5. W NIEOPISANYCH PRZYPADKACH SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM KONSTRUKCJI,

6. ILOŚĆ ELEMENTÓW A TAKŻE DŁUGOŚCI POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW NALEŻY ZMIERZYĆ NA

PODSTAWIE WYMIARÓW RZECZYWISTYCH NA BUDOWIE PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC,

7. MIESZANKĘ BETONOWĄ NALEŻY TAK UŁOŻYĆ ABY NIE DOPROWADZIĆ DO RÓŻSEGREGOWANIA SKŁADNIKÓW.

UWAGA!

WSZYSTKIE POZYCJE PRĘTÓW PRZED UCIĘCIEM LUB ZAMÓWIENIEM

NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ Z NATURY NA BUDOWIE.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		<div><div>JOTBE</div><div>inż. Jacek Błaszczuk 63-220 Kotlin ul. Krasickiego 7</div></div>								
INWESTOR		ZAKŁAD GOSPODARKI LOKALOWEJ SP. Z O.O. ŻEROMSKIEGO 5, 21-500 BIAŁA PODLASKA								
OBIEKT		BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY								
ADRES BUDOWY		21-500 BIAŁA PODLASKA UL. ŁOMASKA DZ.NR 1031								
TYTUŁ RYSUNKU		TRZPIENIE I PIETRA								
BRANŻA PROJEKTU	KONSTRUKCJA	DATA WYKONANIA	11.2022	SKALA RYSUNKU	1:25	NR RYSUNKU	40			
AUTOR PROJEKTU										
KONSTRUKCJA				SPRAWDZAJĄCY			ASYSTENT PROJEKTANTA			
mgr inż. Dariusz Michalek 63-210 ŻERÓW. DOKŁADNOŚĆ 1:17 upr. projektant i kierownik budowy w specjal. konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń upr. nr WKP/0249/PWOK/12				Inż. bud. MARIAN MATUSZAK 63-210 ŻERÓW. DOKŁADNOŚĆ 1:17 upr. projektant i kierownik budowy w specjal. konstrukcyjno-budowlanej i architektonicznej upr. nr UAN-8386/116/88 i UAN-8386/115/88			inż. MARTA KRAWCZYK Asystent projektanta konstrukcji budowlanych			

w/s = 297 / 600 (0.18m2)

Allplan 2022