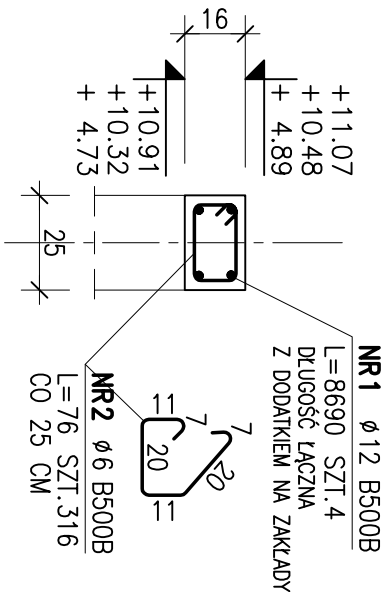


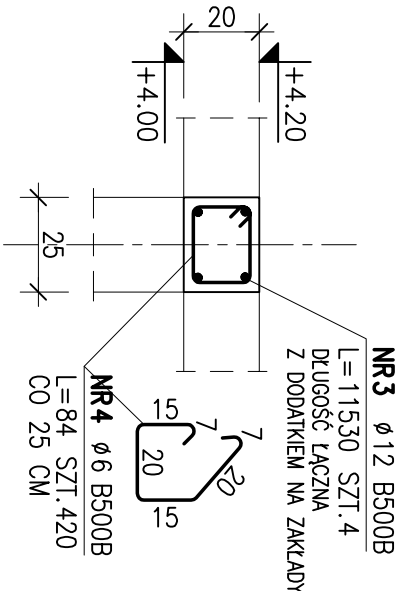
## WIENIEC W1

1:20 WYK. x 79.0 mb



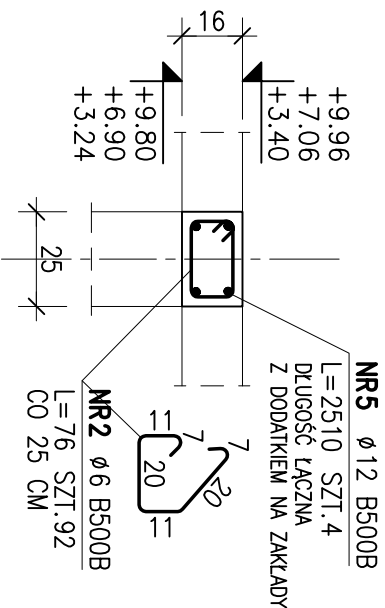
## WIENIEC W2

1:20 WYK. x 104.8 mb



## WIENIEC W3

1:20 WYK. x 22.8 mb



### ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁ. ŁĄCZNA [m]	
					Ø6	Ø12
W1	1	Ø12 B500B	8690	4		347.6
	2	Ø6 B500B	76	316	240.16	
W2	3	Ø12 B500B	11530	4		461.2
	4	Ø6 B500B	84	420	352.8	
W3	2	Ø6 B500B	76	92	69.92	
	5	Ø12 B500B	2510	4		100.4
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					662.88	909.2
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.222	0.888
MASA [kg]					147.16	807.37
MASA OGÓŁEM [kg]						954.53
WYKONAĆ: x 1						954.53

UWAGI:  
- OTULINA PRĘTÓW ZBROJENIA – 2.5 cm  
- WYMIARY PRĘTÓW ODGINANYCH I STRZEMIÓN PODANO  
JAKO ZEWNĘTRZNE

KLASA EKSP. XC1  
BETON C25/30  
maks. średnica kruszywa 16 mm  
maks. stosunek w/c 0.60  
STAL B500B fyk=500 MPa

0,00 = 96,45 m n.p.m. istniejący poziom posadzki

### PROJEKT BUDOWLANY

#### PROJEKT TECHNICZNY

Jednostka projektowa:	Wojciech Błaszczak Architekt 60-359 Poznań, ul. Zbąszyńska 21/2 tel. 61 867 24 88, kom. 500 063 994 www.pracownia21.pl	Wojciech Błaszczak Pracownik 21
Inwestor:	Miasto i Gmina Miejsko 62-290 Miejsko, pl. Powstańców Wielkopolskich 13	
Objekt:	Rozbudowa, przebudowa i zmiana sposobu użytkowania budynku gimnazjum na żłobek wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi oraz pozostałą niezbędną infrastrukturą techniczną na terenie działki nr ewid. 1037/2 obręb Miejsko, jednostka ewid. Miejsko, w ramach zadania: "Adaptacja wraz z rozbudową budynku gimnazjum na żłobek w Miejsku."	
Branża:	KONSTRUKCJA	Skala 1:20
Tytuł rysunku:	WIENIEC ŻELBETOWE	nr rys. KT22
Projektant:	mgr inż. Maciej Kaleta	uprawnienia: WKP02.10.POK04 podpis: [signature]
Sprawdzający:	mgr inż. Krzysztof Węglewski	WKP0016.POK06 [signature]
Opracowanie:	mgr inż. Maciej Kaleta	K- [signature]
Opracowanie:		
Data:	04.2024	