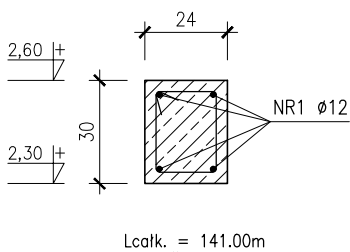


## Wieniec W1

skala 1:20

zbrojenie górne 2  $\varnothing$  12 stal A-III  
zbrojenie dolne 2  $\varnothing$  12 stal A-III  
strzemiona  $\varnothing$  6 stal A-0 co 30cm  
beton B20

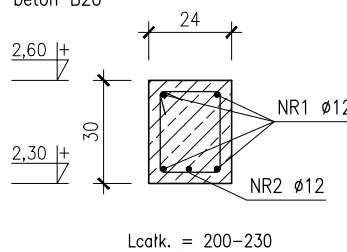


NR1  $\varnothing$  12 A-III W1  
L=14100 SZT. 4

## Nadproże N1(150,180)

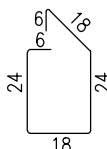
skala 1:20

zbrojenie górne 2  $\varnothing$  12 stal A-III-zbrojenie wieńca  
zbrojenie dolne 2  $\varnothing$  12 stal A-III-zbrojenie wieńca  
+ 1  $\varnothing$  12 stal A-III  
strzemiona  $\varnothing$  6 stal A-0 co 10cm, w odl 40cm od podpór  
dalej co 20 cm  
beton B20



NR2  $\varnothing$  12 A-III N1  
L=200 SZT. 1  
NR2  $\varnothing$  12 A-III N1  
L=230 SZT. 1

strzemiona nad otworami okiennymi  
90 i 120 cm zagięci co 10 cm



NR3  $\varnothing$  6 A-0 W1, N1  
L=96 SZT. 580  
rozstaw co 10, 20, 30cm

## ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]				UWAGI
					A-0		A-III		
					ø6		ø12		
W1	1	ø12 A-III	14100	4			564,00		
	2	ø12 A-III	200+230	1			4,30		
	3	ø6 A-0	96,00	580	556,80				
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					556,80		568,30		
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.222		0.888		
MASA [kg]					123,61		504,65		
MASA OGÓŁEM [kg]					628,26				
WYKONAĆ: x 1					628,26				

beton B20  
stal A-0; A-III  
- otulina a=3.0cm

	USŁUGI PROJEKTOWE inż. bud. LESZEK SKRZYPCZAK 63 - 200 JAROCIN, UL. BRANDOWSKIEGO 8 a tel (062) 747 87 90, kom. 0606 611 384, leszekskrzypczak@wp.pl		nr rys.	<b>12</b>
			data	
INWESTOR	<b>Jarocińskie TBS Sp. z o.o.</b>			
ADRES BUDOWY	<b>Wilczyniec, dz nr 4/10, gm. Jarocin</b>			
<b>Wieniec W1, nadproże N1</b>			skala.	<b>1 : 20</b>
BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY - MIESZKANIA SOCJALNE I KOMUNALNE			branża.	<b>KONSTRUKCJA</b>
AUTOR	<b>Stefan Skrzypczak</b>			
NR UPR. PROJ.	<b>UAN-8386/100-101/90</b>			
OPRACOWANIE	<b>inż. Leszek Skrzypczak</b>			