



WYKAZ STALI ZBROJENOWEJ														
Element	Ilość elementów	Nr. pręta	Średnica [mm]		Długość pręta [m]	Ilość prętów w 1 elem.	Ilość prętów razem	Długość ogólna [m]						
			Ø	#				A-0 (S05)	Ø8	#10	#12	A-IIIN (RB40W)	#16	#20
Zbrojenie płyt PZ 0,1	1		12	372	92	92								
	2		12	412	92	92					342,24			
	3		12	9,36	37	37					379,04			
	4		12	9,79	37	37					346,32			
	5		10	1,10	67	67					362,23			

Długość ogólna w średnic	0.00	0.00	73.70	1429.83	0.00	0.00	0.00
Masa jednostkowa [kg/m]	0.222	0.395	0.617	0.868	1.579	2.466	3.654
Masa całkowita w średnic [kg]	0.00	0.00	45.47	1 269.69	0.00	0.00	0.00
Masa całkowita w rozdział stat [kg]	0		1 315				
Masa całkowita stali [kg]	1 315						

<p align="center">"PRO-BUD" PROJEKTOWANIE - BUDOWNICTWO UL. GIEZKOWSKA 10/12, 31-068 KRAKÓW <i>email:janowicz@probud.pl</i></p>				
<p>INWESTOR: Grupa Miejska Kraków - Miastodzieje Dobre Kultury Im. J. Gałczyńskiego Ul. Baszkielska 30, 30-019 Kraków</p>				
<p>NAZWA INWESTYCJI: Rozbudowa Budynku w Klatkę schodową z windy, przebudowa oraz za zmianą sposobu użytkowania ul. Wesołej 37, działka nr 655, rozbudowa, przebudowa wewnętrznych instalacji wody, kanalizacji, co i instalacji elektrycznych i słaboprądowych, wentylacji, wentylacji, Biuro Klimatyzacji, kanalizacji deszczowej za zlokalizowaną na baszkielskiej.</p>				
PROJEKTANT:	mgr inż. Tomasz Janowicz	IMIĘ I NAZWISKO	NR UR.:	PODPIS:
OPRACOWAŁ:			14.02. 1940.02	
SPRAWOWUJE:	mgr inż. Magdalena Olsza	IMię i Nazwisko	NR RTG.:	
NAZWA RYSUNKU:		JanowiczTomasz		
<p>Rzut fundamentów, zbrojenie płyty fundamentowej</p>				
BRANŻA:	WODA	DATA:	SKALA:	REWIZJA:
Kodowanie:	PT	kwiecień 2021	1:50 i 1:20	
<p align="center">K-1</p>				