



WYKAZ STALI DLA 1 SZT.											
NR	B500SP			DLUG.	szt.	B500SP					
	Ø	cm				Ø6	Ø8	Ø12	Ø16	Ø20	
1	12	1200	56					672,0			
2	12	176	31					54,6			
3	20	1200	20							240,0	
4	20	375	9							33,8	
5	20	400	8							32,0	
6	12	216	36					77,8			
7	12	377	234					882,2			
8	12	219	85					186,2			
9	12	199	117					232,8			
10	16	278	32						89,0		
11	20	363	4							14,5	
12	20	340	8							27,2	
13	16	180	2						3,6		
14	12	98	76					74,5			
15	20	377	6							22,6	
16	20	500	10							50,0	
17	20	230	8							18,4	
18	6	104	32	33,3							
19	8	32	56			17,9					
DŁUGOŚĆ m						33,3	17,9	2180,1	92,6	439,0	
CIĘŻAR kg/m						0,222	0,395	0,888	1,58	2,47	
CIĘŻAR kg						7,5	7,0	1936,0	146,5	1084,5	
RAZEM kg						3181,5					

otulina 2,5 cm
BETON B30 (C25/30)
STAL B500SP

UWAGA!
W tarczach kotwić zbrojenie wieńców

Pro Amar
PRACOWNIA PROJEKTOWA I KONSULTINGOWA

ul. Dąbrowska 118
ul. Dąbrowska 118
ul. Dąbrowska 118

NAZWA INWESTYCJI: ZESPÓŁ BUDYNKÓW MIESZKALNOY
WIELKOPROJEKTOWYCH Z CIEŚCĄ
UL. DĄBROWSKA 118

ADRES: BYDGOSZCZ ul. Zygmuntów Augusta
budynki A

INWESTOR: BYDGOSZCZ ul. Zygmuntów Augusta
budynki A

PROJEKTANT: mgr inż. Jan Mądry
mgr inż. Jan Mądry

OPRACOWANIE: **Inżynier Tomasz Czekajewski**
mgr inż. Zbigniew Mądry

SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Zbigniew Mądry
mgr inż. Zbigniew Mądry

NR RYSUNKU: 78k/271
DATA: 12.09.2022
SKALA: 1:25
POZIOMY: POZ.5.2.5.2. TARCZA.
POZIOMY: mgr inż. Jan Mądry
POZIOMY: mgr inż. Zbigniew Mądry
POZIOMY: mgr inż. Zbigniew Mądry