


Zestawienie stali zbrojeniowej										
Poz.	Stal		Długość (cm)	ilość			Długość łączna (m)		Schemat (cm)	
	Ø	#		w el.	el.	ogółem	A-I	A-IIIIN		
	A-I	A-IIIIN					Ø 6	# 12		
25		12	457,0	6	3	18		82,3	<div><div>365</div><div>Ø 60</div></div>	
26	6		129,0	21	3	63	81,3		<div><div>60</div><div>Ø 12</div></div>	
27		12	285,5	6	3	18		51,4	<div><div>285,5</div><div></div></div>	
28	6		129,0	18	3	54	69,7		<div><div>60</div><div>Ø 20</div></div>	
29		12	155,0	4	1	4		6,2	<div><div>57,5</div><div>Ø 12</div></div>	
30		12	520,5	4	1	4		20,8	<div><div>520,5</div><div></div></div>	
31	6		93,0	33	1	33	30,7		<div><div>60</div><div>Ø 20</div></div>	
32		12	291,5	4	1	4		11,7	<div><div>291,5</div><div></div></div>	
33	6		81,0	21	1	21	17,0		<div><div>60</div><div>Ø 12</div></div>	
48		12	457,0	3	1	3		13,7	<div><div>365</div><div>Ø 60</div></div>	
57	6		151,0	21	1	21	31,7		<div><div>60</div><div>Ø 31</div></div>	
58		12	459,5	3	1	3		13,8	<div><div>364,5</div><div>Ø 60,5</div></div>	
Długość wg średnic (m)							230,34	199,83		
Masa łączna wg średnic (kg)							51,1	177,4		
Ogółem (kg)								228,6		

Otulina:
– od betonu – 2,5 cm
Beton elementów konstrukcyjnych:
C20/25 (B25)
Stal # – AIIIIN – B500SP
Stal Ø – AI – S235J

 PRACOWNIA PROJEKTOWA OPONOWICZ www.oponowicz.pl tel. 85 30 70 535	PROJEKTANT: mgr inż. PAWEŁ MODZELEWSKI NR UPR.PDL/0082/P00K/12		PODPIS:
	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. PIOTR OPONOWICZ NR UPR.PDL/0002/P00K/11		PODPIS:
	WSPÓŁPRACA: mgr inż. PIOTR MILEWSKI, PIOTR JURKOWSKI		
ADRES:		ul. Wileńska, Sejny, dz. nr. 105/4	
NAZWA (nr. projektu):		AH-18-002	
BRANŻA:	PROJEKT	NR RYS.	K-7
KONSTRUKCJA	WYKONAWCZY		
RYSUNEK: ZBROJENIE SŁUPÓW S-0.2,S-0.2A, S-1.2, S-0.5, S-0.3		REWIZJA	
		SKALA	1: 25
		DATA	2018-01-25
ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM BRANŻOWYM WYMIARY W CM, NIE SKALOWAĆ Z RYSUNKU! <small>Opracowanie chronione prawem autorskim (z g.z. 02.02.1994r.)</small>			