



ZESTAWIENIE STAL ZBROJOWEJ									
POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	PRĘTOW x POZ.	RAZEM	DŁ. ŁĄCZNA [m]			
						A – NIN	Ø 12		
Poz. 4 – Zbrojnik (wzrost i nadwaga): 1 – stł.									
1	12	3,485	2,3	1	2,3		80,16		
2	12	2,905	2,3	1	2,3		66,82		
3	12	3,660	11,6	1	11,6		42,45,6		
4	12	1,340	4,6	1	4,6		61,64		
5	6	0,285	5,6	1	5,6	15,96			
6	12	4,025	6	1	6		24,15		
7	12	5,995	6	1	6		35,97		
8	12	1,890	12	1	12		22,68		
9	12	1,315	12	1	12		15,78		
10	12	4,320	9,2	1	9,2		39,74,44		
11	12	1,185	9,2	1	9,2		109,92		
12	12	1,620	27,6	1	27,6		44,7,12		
13	12	4,730	16	1	16		75,68		
DŁUGOŚĆ, RAZEM [m]						15,96	17,61,01		
MASA JEJEDNOŚCIOWA [kg/m]						0,222	0,888		
MASA [kg]						354	1593,78		
MASA CAŁKOWITA [kg]						1567,32			

- 1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 (gabarytowo,
- 2) Opis długości haka: gabarytowy
- 3) Długość pręta L: suma wymiarów gabarytowych

Stal zbrojenkowa:
AIIIIN - RB500
Betón:
C25/30 W8 z dodatkím penetronu
Orutína: 40mm
Objętość betonu: 9,3m3
zabezpieczenie powierzchni
betonowych 2Akabizol A+P

[illegible]