

**WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ nr ZSZ-026-00 do rys. K-026-00**  
BUDZIK

Rodzaj i liczba prętów zbrojenia														
Nazwa	Liczba	Nr. pręta	Rodzaj	Gatu- nek	Długość	Liczba	Liczba ogólna	Długość łączna						
			średnica pręta			w 1 elem.		A – IIIN						
	szt.		mm		m	szt.		szt.	A - I	# 8	# 10	# 12	# 16	# 20
								φ 8	# 8	# 10	# 12	# 16	# 20	# 25
								m	m	m	m	m	m	m
STROP NAD PARTREM - Poz.6.17	1	301	8	A IIIN	1,34	112	112		150,08					
		302	8	A IIIN	163,00	1	1		163,00					
		303	8	A IIIN	0,95	370	370		351,50					
		304	12	A IIIN	2,56	29	29				74,24			
		305	12	A IIIN	2,56	29	29				74,24			
		306	12	A IIIN	6,00	4	4				24,00			
		307	8	A IIIN	6,00	2	2		12,00					
		308	10	A IIIN	6,00	2	2			12,00				
		309	8	A IIIN	1,26	41	41		51,66					
		Razem m								0,00	728,24	12,00	172,48	0,00
Ciężar 1 mb. kg/m								0,395	0,395	0,617	0,888	1,58	2,47	3,85
Ciężar łączny kg								0,0	287,7	7,4	153,2	0,0	0,0	0,0
Razem stali A - 0 St 0 S kg														
Razem stali A - I St 3 S kg								0,0						
Razem stali A - IIIN RB500W (BSt500S) kg								448,2						
Ogółem kg								448,2						