



OBIEKT	Amfiteatr	19/W
ELEMENT	Śtup SZ	DATA III 2022

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

Element	Nr pręta	Średnica pręta mm	Długość pręta m/mb	Ilość			Długość łączna Stal B500SP				
				Prętów w elemencie	Elementów w budowl	Razem prętów	# 10	# 12	# 16	# 20	# 25
				szt.	szt.	szt.	m	m	m	m	m
Śtup SZ	A1	25	4,90	6	4	24					117,60
	A2	25	4,55	6	4	24					109,20
	A3	25	2,65	2	4	8					21,20
	A4	25	3,20	12	4	48					153,60
	A5	25	3,90	2	4	8					31,20
	A6	25	4,85	8	4	32					155,20
	A7	25	5,60	12	4	48					268,80
	(B1)	16	2,45	18	4	72			176,40		
	C1	12	1,02	5	16	80		81,60			
	C2	12	1,00	4	16	64		64,00			
	(C3)	10	6,00	1	4	4	24,00				
	S1	10	2,36	34	4	136	320,96				
	S2	10	1,76	17	4	68	119,68				
	(S3)	10	3,10	40	4	160	496,00				
	(S4)	10	1,76	32	4	128	225,28				

Razem	[m]	1185,92	145,60	176,40		856,80
Masa jednostkowa	[kg/m]	0,617	0,888	1,580	2,470	3,850
Ciężar łączny	[kg]	731,7	129,3	278,7		3298,7
OGÓŁEM	[kg]	4438,4				

Uwagi:

- Nawiasem oznaczono nr prętów o podanej średniej lub orientacyjnej długości.
- Przy określeniu kosztu wbudowania stali zbrojeniowej należy uwzględnić: złożony kształt konstrukcji i wynikające z tego zmiany kształtów prętów, miejscowe duże zagęszczenie zbrojenia, oraz duże średnice prętów.