



OBIEKT	AMFITEATR - KRYNICA	DATA
ELEMENT	ZAPLECZE - STROP i BALUSTRADY	MARZEC 2022r

### ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

Rodzaj elementu	Nr pręta	Gatunek stali		Długość pręta	Ilość			Długość łączna						
		A-I	A-IIIIN		Prętów w elemencie	Elementów w budowlu	Razem prętów	Stal A I		Stal A IIIIN B500SP				
								φ 6	φ 8	# 10	# 12	# 16	# 20	
		mm	mm	m/mb	szt.	szt.	szt.	m	m	m	m	m	m	
RYSUNEK 9/W.														
STROP I BALUSTRADY	8		16	5400,00	1	1	1					5400,00		
	8a		12	1,20	610	1	610				732,00			
	8b		12	1090,00	1	1	1				1090,00			
	12		10	4,14	30	1	30			124,20		245,00		
	13		10	2,76	60	1	60			165,60		318,00		
	13a		20	230,00	1	1	1						230,00	
	13b		16	150,00	1	1	1					150,00		
	15		10	3,66	40	1	40			146,40				
	16		10	1,82	20	1	20			36,40				
	17		12	4,74	25	1	25				118,50			
	18		12	1,84	25	1	25				46,00			
	19		12	3,34	25	1	25				83,50			
	20		10	1,62	25	1	25			40,50				
	21		12		100	1	100				100,00			
	8a		12		1570	1	1570				1570,00			
Razem								[m]			513,100	3740,000	6113,000	230,000
Masa jednostkowa								[kg/m]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
Ciężar								[kg]			316,6	3321,1	9658,5	568,1
Razem								[kg]						
Razem stali A IIIIN								[kg]			13864,3			
OGÓŁEM								[kg]			13864,3			