



OBIEKT	AMFITEATR KRYNICA	DATA
ELEMENT	OCZEPY OP1, OP2.	MARZEC 2022r

### ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

Rodzaj elementu	Nr pręta	Gatunek stali		Długość pręta	Ilość			Długość łączna					
		A-I	A-IIIN		Prętów w elemencie	Elementów w budowl	Razem prętów	Stal A I		Stal A IIIN B500SP			
								φ 8	φ 10	# 12	# 16	# 20	# 25
RYSUNEK 11/W													
	1		20	3,50	40	1	40					140,00	
	1b		20	3,50	24	1	24					84,00	
	2		20	11,80	64	1	64					755,20	
	3		20	6,60	6	1	6					39,60	
	4		25	8,14	40	1	40						325,60
	4a		25	5,55	24	1	24						133,20
	5		20	7,85	40	1	40					314,00	
	6		12	5,40	180	1	180			972,00			
	6a		12	5,80	72	1	72			417,60			
	7		12	2,70	180	1	180			486,00			
	7a		12	3,10	72	1	72			223,20			
	8		12	4,00	180	1	11			44,00			
	8a		12	4,40	72	1	72			316,80			
	9		20	6,30	20	1	20					126,00	
	9a		16	6,30	12	1	12				75,60		
	10		20	7,80	20	1	20					156,00	
	Razem							[m]			2459,600	75,600	1614,800
Masa jednostkowa							[kg/m]	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470	3,850
Ciężar łączny							[kg]			2184,1	119,4	3988,6	1766,4
Razem stali A I							[kg]						
Razem stali A IIIN							[kg]			8058,5			
OGÓŁEM							[kg]			8058,5			