



OBIEKT	AMFITEATR KRYNICA	DATA MARZEC 2022r
ELEMENT	PALE	

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	
		mm	mm	m/mb	szt.	szt.	szt.	m	m	m	m	m	m	
RYSUNEK 8/W														
	1		20	5,30	72	1	72					381,60		
	1s		12	2,20	1410	1	1410			3102,00				
	1a		20	7,00	72	1	72					504,00		
	1b		20	9,00	48	1	48					432,00		
	1c		20	7,50	132	1	132					990,00		
	1d		20	5,05	132	1	132					666,60		
	1e		20	5,30	180	1	180					954,00		
	1f		20	5,10	108	1	108					550,80		
	Razem							[m]			3102,000		4479,000	
	Masa jednostkowa							[kg/m]	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470	3,850
Ciężar łączny							[kg]			2754,6		11063,1		
Razem stali A I							[kg]							
Razem stali A IIIN							[kg]			13817,7				
OGÓŁEM							[kg]			13817,7				