

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NAZWA ELEMENTU	NR PRETA	Ø PRETA	DLUGOSC PRETA	ILOSC			DLUGOSC RAZEM	
				PRETOW W ELEM.	ELEM.	RAZEM PRETOW	Ø16 A-IIIIN	Ø8 A-IIIIN
		mm	mm	szt.	szt.	szt.	m	m
PAL NR1 L=14,0m – 6Ø16 – 32 szt.								
	1	16	12000	6	32	192	2304	
	2	8	56340	1	32	32		1802.9
	3	16	930	9	32	288	267.8	
PAL NR2 L=14,0m – 8xØ16 – 21 szt.								
	5	16	12000	8	21	168	2016	
	6	8	56340	1	21	21		1183.1
	7	16	930	9	21	189	175.8	
PAL NR3 L=15,0m – 8xØ16 – 9 szt.								
	8	16	4850	8	9	72	349.2	
	9	16	12000	8	9	72	864	
	10	8	70420	1	9	9		633.8
	11	16	930	12	9	108	100.4	
PAL NR4 L=15,0m – 8Ø16 – 46 szt.								
	12	16	12000	8	46	368	4416	
	13	8	56340	1	46	46		2591.6
	14	16	930	9	46	414	385	
PAL NR5 L=15,5m – 8Ø16 – 2 szt.								
	15	16	12000	8	2	16	192	
	16	8	56340	1	2	2		112.7
	17	16	930	9	2	18	16.7	
RAZEM [m] :							11087	6324.1
MASA JEDN. [kg/m] :							1.58	0.39
MASA [kg] :							17490.2	2494.1
MASA CALK. [kg] :							19985	

WYKAZ STALI PROFILOWEJ

POZ.	LICZBA	OPIS	DLUGOSC	CIEZAR JEDN.	CIEZAR 1 szt.	CIEZAR CALKOWITY	MATERIAL	UWAGI
	[szt.]		[mm]	[kg]	[kg]	[kg]		
ELEMENT PIERŚCIEŃ STALOWY PALI – 339 szt.								
4	1	BL.5x50	790	2	1.6	1.6	S235JR	
RAZEM [kg]:						1.6	x 339szt. = 542.4	
TOTAL: 543								

		81-639 Gdynia ul. Pasieczna 20 tel/fax (58) 340-95-03 e-mail: firmawela@wp.pl			
Tytuł:		ZESTAWIENIE STALI W PALACH			Skala:
					-
br. konstrukcyjna	Zespół projektowy:		Nr uprawnień:	Data:	Podpisy:
	Projektant: mgr inż. Elżbieta Wewińska		1957/Gd/85 specj. konstr. b/o		
	Sprawdzający: mgr inż. Arkadiusz Formela		POM/0338/PBKb/21 specj. konstr. b/o	09.2024r.	
	Opracowujący: inż. Szymon Wantoch-Rekowski				
Projekt:					Nr rys.:
Projekt posadowienia hali sportowej z zapleczem dydaktyczno-socjalnym					KW-5.3
Inwestor:					Faza:
Gmina Cedry Wielkie 83-020 Cedry Wielkie, ul. M. Piłzyskiego 16					Projekt
Adres: 83-020 Cedry Wielkie, Wocławki ul. Władysława Łokietka 40, ID.220402_2.0013.97					wykonawczy