



Poz.	Stal		Długość (mm)	Ilość			Długość łączna (m)		
	Ø	Ø		w elemencie	elementów	ogółem	A-II	A-IIIIN	
	A-II	A-IIIIN					Ø 8	Ø 12	Ø 20
1		20	6090	16	1	16			97,44
2	8		1760	33	1	33	58,08		
3		20	3910	16	1	16			62,56
4	8		1760	18	1	18	31,68		
5		12	1380	5	1	5		6,90	
Długość wg średnic (m)							89,76	6,90	160,00
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,40	0,89	2,47
Masa łączna wg średnic (kg)							35,46	6,13	395,20
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							35,46	401,33	
Ogółem (kg)							436,78		

Beton: C20/B25
sztuk:1

UWAGA: 1. WSZYSTKIE PRAWA AUTORSKIE DOTYCZĄCE TEGO RYSUNKU SĄ WŁASNOŚCIĄ VISIO , 2. WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY W NATURZE PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC BUDOWLANYCH. RÓŻNICE W RYSUNKACH I POMIARACH ORAZ WSZELKIE ROZBIEŻNOŚCI I ZMIANY MUSZĄ BYĆ WYJAŚNIONE Z PROJEKTANTEM PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC BUDOWLANYCH, 3. NIE NALEŻY ODMIERZAĆ RYSUNKU, ANI UŻYWAJĄC GO JAKO SZABLONU, 4. WSZYSTKIE PRACE NALEŻY PROWADZIĆ ZGODNIE ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ, ZALECENIAMI POLSKICH PRZEPISÓW BUDOWLANYCH I NORM BRANŻOWYCH, ATSTÓW I DOPUSZCZEN DO STOSOWANIA, ORAZ WEDŁUG ZALECEN I ZGODNIE Z TECHNOLOGIAMI PRODUCENTÓW WSZELKICH WYROBÓW I SYSTEMÓW BUDOWLANYCH W REALIZACJI INWESTCJI.		
PIOTR PIETRZYKOWSKI BIURO ARCHITEKTONICZNE ul. Babina17/2 62-800 Kalisz tel.: 508 002 432 www.e-visio.pl		
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO		ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO
BUDOWA SALI SPORTOWEJ Z CZĘŚCIĄ DYDAKTYCZNĄ ORAZ NIEZBĘDną INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ		Wałbrzych; dz. 4/13,4/14; obręb geod. 0033; jedn. ewiden. 026501_1
PROJEKTANT KONSTRUKCJI	DATA	PODPIS
inż. Stanisław Budziński upr. nr bn-8386/53/94, bn-8386/54/84 w spec. konstrukcyjno - budowlanej i architektonicznej.	05.2021	
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJI		
mgr inż. Marek Budziński upr. nr 52/p/99, w spec. konstrukcyjno -budowlanej	05.2021	
OPRACOWANIE		
inż. Karol Zalewski	05.2021	
NAZWA RYSUNKU	SKALA RYSUNKU	NR RYSUNKU
SŁUP S-0.10 i S-1.10	1:20	B-71