



Poz.	Stal		Długość (mm)	Ilość			Długość łączna (m)	
	Ø	Ø		w elemencie	elementów	ogółem	A-II	A-IIIN
	A-II	A-IIIN					Ø 8	Ø 20
1		20	6090	16	1	16		97,44
2	8		1760	33	1	33	58,08	
3		20	4290	16	1	16		68,64
4	8		1760	22	1	22	38,72	
Długość wg średnic (m)							96,80	166,08
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,40	2,47
Masa łączna wg średnic (kg)							38,24	410,22
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							38,24	410,22
Ogółem (kg)							448,45	

Beton: C20/B25  
sztuk:1

UWAGA: 1. WSZYSTKIE PRAWA AUTORSKIE DOTYCZĄCE TEGO RYSUNKU SĄ WŁASNOŚCIĄ <b>VISIO</b> , 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 ZALECEŃ 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 <a href="http://www.e-visio.pl">www.e-visio.pl</a>		
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO		ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO
BUDOWA SALI SPORTOWEJ Z CZĘŚCIĄ DYDAKTYCZNĄ ORAZ NIEZBĘDNA INFRASTRUKTURA TECHNICZNA		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-0.8 i S-1.8	1:20	B-69