



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	12	1	12		73,08
2	8		1160	47	1	47	54,52	
3		20	1270	8	1	8		10,16
4		20	1160	8	1	8		9,28
5		20	4120	12	1	12		49,44
6	8		1160	38	1	38	44,08	
Długość wg średnic (m)							98,60	141,96
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,40	2,47
Masa łączna wg średnic (kg)							38,95	350,64
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							38,95	350,64
Ogółem (kg)							389,59	

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 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 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
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
SŁUP S-0.29a i S-1.29a		1:20
		NR RYSUNKU
		B-91