



Poz.	Stal		Długość (mm)	Ilość			Długość łączna (m)	
	Ø	Ø		w elemencie	elementów	ogółem	A-II	A-IIIIN
	A-II	A-IIIIN					Ø 6	Ø 12
1		12	2610	4	1	4		10,44
2		12	2400	4	1	4		9,60
3	6		1200	44	1	44	52,80	
Długość wg średnic (m)							52,80	20,04
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,22	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)							11,72	17,80
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							11,72	17,80
Ogółem (kg)							29,52	

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 DOPUSZCZEŃ 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 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-8386/53/84, 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
PODCIĄG PD-0.22		1:20
		NR RYSUNKU
		B-42