



Poz.	Stal		Długość (mm)	Ilość			Długość łączna (m)	
	Ø	Ø		w elemencie	elementów	ogółem	A-II	A-IIIN
	A-II	A-IIIN					Ø 6	Ø 12
1		12	5260	12	2	24		126,24
2	6		960	40	2	80	76,80	
Długość wg średnic (m)							76,80	126,24
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,22	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)							17,05	112,10
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							17,05	112,10
Ogółem (kg)							129,15	

Beton: C20/B25
sztuk:2

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	PODPIS
inż. Stanisław Budziński <small>upr. nr bn-8386/53/94, bn-8386/54/84 w spec. konstrukcyjno - budowlanej i architektonicznej.</small>	05.2021	
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJI		
mgr inż. Marek Budziński <small>upr. nr 52/p/99, w spec. konstrukcyjno - budowlanej</small>	05.2021	
OPRACOWANIE		
inż. Karol Zalewski	05.2021	
NAZWA RYSUNKU	SKALA RYSUNKU	NR RYSUNKU
SŁUP S-0.17	1:20	B-78