

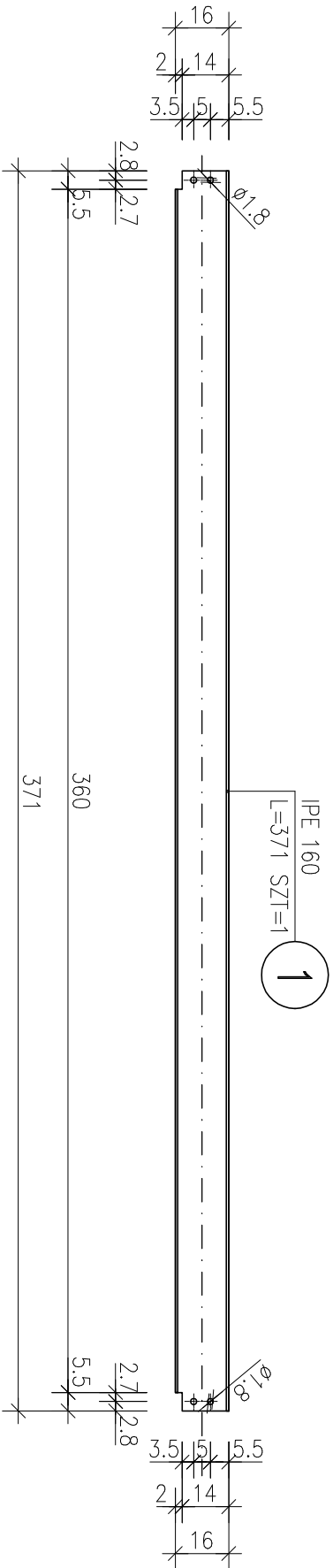
ZESTAWIENIE STALI

POZ. ELEMENTU	NR ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STALI	LICZBA			DŁ. RAZEM [m]	MASA JEDN [kg/m]	MASA 1 ELEM [kg]	MASA RAZEM [kg]	POLE JEDN [m2/m]	POLE 1 ELEM [m2]	POLE RAZEM [m2]	UWAGI
					SZTUK	×	POZ. RAZEM								
RS-5	1	IPE 160	3710	S235JR	1		1	3.71	15.8	58.62	58.62	0.62	2.31	2.31	
OGÓŁEM															
NADDATEK NA SPOINY: 1.5%															
NADDATEK NA NIERÓWNOŚCI: 1%															
NADDATEK NA ELEM. DODATK.: 1%															
RAZEM:															
WYKONAĆ: x11															
										667.48				26.18	

POZYCJA RS-5

SKALA 1:20

– wykonać: 11 szt.



stal S235JR

<div>S1</div>	Śruba M16 z gwintem na całym trzpieniu M16-6.8-B-Fe/Zn l=40mm podkładka zwykła 18-Fe/Zn nakrętka M16-10-B-Fe/Zn 4 sztuki/1 element
---------------	--

PROJEKT WYKONAWCZY

OBIEKT:	ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ I TERMOIZOLACJĄ BUDYNKU DAWNEGO PRZEDSZKOLA NA POTRZEBY KLUBU DZIECIĘCEGO I KLUBU SENIORA					Podpis:
INWESTOR:	Gmina Świąciechowa ul. Ułańska 4; 64-115 Świąciechowa					Podpis:
LOKALIZACJA:	ul. Kościelna 4; 64-115 Świąciechowa działka nr 90; obręb: 0011 Świąciechowa					Podpis:
KONSTRUKCJA PROJEKTOWAL:	mgr inż. Marcin Donke upr. nr WKP/0038/POOK/07 w spec. konstrukcyjno-budowlanej					Podpis:
ASYSTENTKA PROJEKTANTA:	inż. Justyna Jendroszyk upr. nr w spec.					Podpis:
TYTUŁ RYSUNKU:	POZYCJA RS-5					NR RYS. 38/W
DATA:	listopad 2018	SKALA:	1:20	STRONA:		