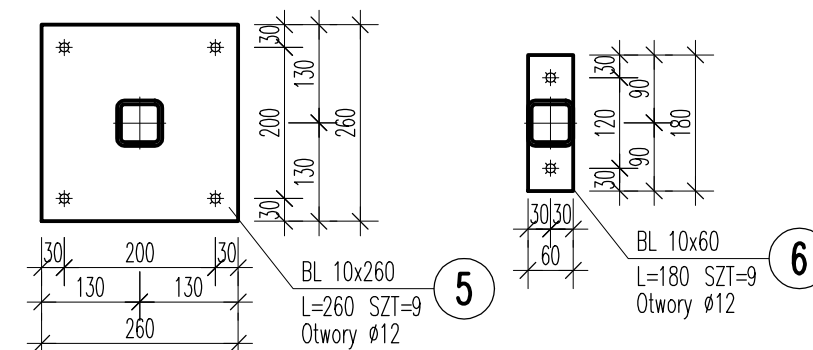


Skala 1 : 20



POZ.	NR ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DLUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STALI	LICZBA			DL. RAZEM [m]	MASA RAZEM [kg]
					SZTUK	x POZ.	RAZEM		
NW2	1	Uz 80x60x4	4127	S235JR	2	1	2	8.25	47.46
	2	Uz 80x60x4	4007	S235JR	3	1	3	12.02	69.12
	3	Uz 80x60x4	3260	S235JR	2	1	2	6.52	37.49
	4	RK_z 60x60x5	1200	S235JR	9	1	9	10.80	87.80
	5	BL 10x260	260	S235JR	9	1	9	2.34	47.76
	6	BL 10x60	180	S235JR	9	1	9	1.62	7.63
OGÓŁEM									297.26
NADDATEK NA SPOJNY: 1.5%									4.46
NADDATEK NA ELEM. DODATK.: 2%									5.95
RAZEM:									307.67

- Wszystkie elementy stalowe zabezpieczyć antykorozyjnie poprzez malowanie lub ocynkowanie
- Mocować do stropodachu za pomocą kotew HILTI HKH M10 lub innych przeznaczonych do mocowania w płytach kanałowych
- Podstawa przygotowana pod centralę NW2 (wg. proj. branży sanit.) o masie całkowitej : 1350 kg
- Długości elementów stalowych przed zamówieniem sprawdzić na budowie
- Podstawę mocować do płyt kanałowych

INWESTOR: STAROSTWO POWIATOWE W LEGIONOWIE ul. Sikorskiego 11, 05-119 Legionowo					
PROJEKTANT: USŁUGI PROJEKTOVO-WYKONAWCZE BUDSANRISE Krzysztof Jękiel ul.Górki 19EJ/32, 60-204Poznań www.budsanrise.pl					
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE IM. M. KONOPNICKIEJ UL. MARŚKAŁA JOZĘFA PIŁSUDSKIOGO 26 05-120 LEGIONOWO					
STADIUM: PW				BRAŃZA:	KONSTRUKCYJNA
TEMAT: BUDOWA INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ ORAZ KLIMATYZACJI					
PROJEKTANT:		mgr Inż. Adam Podwika wp. 06.09.2017 w spisie kwalifikacji bez ograniczeń dr.inzynierskich			
TYTUŁ RYSUNKU:					
		DATA:		1:20, 1:10	
		DATA:		30.08.2024	
NW2 Podstawa dachowa		NR RYSUNKU:		K.05	