


ZESTAWIENIE ELEMENTÓW					
L.p.	Element	Opis	Ilość	Masa elementu [kg]	Masa całkowita [kg]
1	S1	Śrup ramy HEA 140	14	75.4	1055.6
2	S2	Śrup ramy HEA 140	7	91.2	638.4
3	S3	Śrup ramy HEA 140	4	79.2	316.8
4	R1	Rygiel ramy IPE 220	14	165.9	2322.6
5	Sb1	Śrup ramy RK 100x5	12	30.1	361.2
6	Ro1	Rygiel obudowy RK 100x5	30	73.5	2205.0
7	Ro2	Rygiel obudowy RK 100x5	12	92.6	1111.2
8	Ro3	Rygiel obudowy RK 100x5	5	13.2	66.0
9	Ro4	Rygiel obudowy RK 100x5	2	6.8	13.2
10	P1	Platow Z 200x66x6x2,0	60	28.0	1680.0
11	Sp1	Ślizzenie pionowe międzyślupowe Ø20	4	14.5	58.0
12	S2	Ślizzenie pionowe międzyślupowe Ø20	8	10.9	87.2
13	S3	Ślizzenie pionowe międzyślupowe Ø20	8	10.9	87.2
14	Sp1	Ślizzenie poziome Ø20	8	14.3	114.4
15	Sp2	Ślizzenie poziome Ø20	8	14.3	114.4
16	Yp1	Ślizzenie poziome Ø16	48	2.4	115.2
17	Yp2	Ślizzenie poziome Ø16	24	4.6	110.4
18	Yp3	Ślizzenie poziome Ø16	24	4.6	110.4
19	Yp4	Ślizzenie poziome Ø16	6	0.5	3.0
Masa łączna [kg]				10567.2	

UWAGI:

1. Materiały:  
Stal S235JR - dla elementów gorączkowalowanych  
Stal S355GD - dla płatek zimnowalowanych  
Elektrody ER146
2. Podana masa elementów ma charakter przybliżony - w rzeczywistej masie elementów należy uwzględnić błąd wagi zgodny z projektem warsztatowym oraz zakłady w celu uciążenia płatek dachowych
3. Oznaczenia elementów wysyłkowych nie uwzględniają różnic wynikających z połączeń pozostałymi elementami.

Projektant branża konstrukcyjna:	mgr inż. Józef Szybiński	Nr upr.:	286/DOŚ/14	Podpis:	
		Inwestor:		Data:	
		Zakład Gospodarki Komunalnej w Lubkowie Sp. z o.o. Lubków 63 59-720 Racibowice Górne		04.04.2022	
		Lokalizacja inwestycji:		Stadium:	
Branża:		Temat:		Podziałka:	
Konstrukcyjna		"Budowa budynku do składowania komunalnego osadu ściekowego na terenie komunalnej oczyszczalni ścieków w Tomaszowie Bolesławieckim"		1:100	
Obiekt:		Tytuł rysunku:		Nr rysunku:	
Oczyszczalnia ścieków		Budynek składowania osadu - rysunek zestawczo-montażowy		9.0	