



ZESTAWIENIE STALI						
Lp.	Profil	Długość [mm]	Grubość [mm]	Waga [kg]	Ilość	Suma [kg]
1	RK0080X3,6	5750	8,32	47,84	2	95,68
2	RK0080X3,6	1325	8,32	11,02	2	22,05
3	RK0050X2,9	1165	4,35	5,07	2	10,14
4	RK0050X2,9	740	4,35	3,22	2	6,44
5	RK0050X2,9	2470	4,35	10,74	2	21,49
6	RK0050X2,9	6685	18,80	125,68	2	251,36
7	IPE120	6685	10,40	69,52	2	139,05
8	IPE120	5100	10,40	53,04	1	53,04
9	RK0050X2,9	1830	4,35	7,96	8	63,68
10	RK0050X2,9	930	4,35	4,05	4	16,18
11	bl.-190X150X10	-	-	2,22	8	17,76
12	bl.-164X150X10	-	-	1,92	16	30,72
13	bl.-190X164X10	-	2,43	4,72	4	8,40
14	bl.-164X164X10	-	2,10	4	4	8,40
15	bl.-107X25X8	-	0,17	1,6	16	2,72
16	bl.-164X38X6	-	0,39	1,6	6,24	27,83
17	bl.-180X180X10	-	-	2,53	11	27,83
18	RK0080X3,6	3250	8,32	27,04	2	54,08
Suma elementów [kg]						836,57
Sprężyna 1,5%						12,55
Suma [kg]						849,12

Formularz		PROJEKT PRZEBUDOWY BUDYNKU POROZUMIOWEGO NA KOSCIUSZKĘ CENTRUM KRAJOWEGO INSTYTUTU STAROBYRG GDAŃSKI, UL. KOSCIUSZKI 15, Gdańsk nr 3265, 3271, 328, 330, dnę 17			
Investor:	POWIAT STAROGARDZKI ul. Kosciuszki 17, 83-200 Starogard Gdański		Stadium:		PROJEKT WYKONAWCZY
Adresata projektu:	P. ALI, ZP-EUROPOLKONT Zdzisław Proszka ul. Międzyzdrowska 41, 84-120 Chłapowo		Rozmiar:		KONSTRUKCYJNA
Tytuł projektu:	PODKONSTRUKCJA PRZEDZIEN WENTYLACYJNYCH		Skala:	1: 25 i 1:10	Wzrost: K-29
Forma:	IMI, KALKULACJA	NUMER PRZEMIAN:	SYMBOLICZNE	PODS	
Posiadacz:	Lubasz Dymna	POWIERZCHOWNIA:	specjalistyczna		
Opisane:	Miejsce Przynajmniej				
Specyfikacja:					
Data:	wzrostu 2015				