

**BUD. NR 6 - ZESTAWIENIE STALI PROFILOWEJ NR 02**  
**KONSTRUKCJA ZADASZENIA (RYS. NR PW/K/04, PW/K/05)**

Poz.	Ilość [szt.]	Profil	Długość [mm]	Masa jedn. [kg/m]	Masa 1 szt. [kg]	Masa całk. [kg]	Gatunek stali
1	2	RURA 150*150*10	4358	43,10	187,83	375,66	S235JR
1A	1	RURA 150*150*10	4490	43,10	193,52	193,52	S235JR
2	1	RURA 150*150*10	4710	43,10	203,00	203,00	S235JR
3	2	RURA 150*150*10	4365	43,10	188,13	376,26	S235JR
3.1	1	BL.16*350	350	43,96	15,39	15,39	S235JR
3.2	1	BL.16*310	350	38,94	13,63	13,63	S235JR
4	1	RURA 150*150*10	4646	43,10	200,24	200,24	S235JR
5	1	RURA 150*150*10	3175	43,10	136,84	136,84	S235JR
5A	1	RURA 150*150*10	1520	43,10	65,51	65,51	S235JR
6	1	RURA 150*150*10	4763	43,10	205,29	205,29	S235JR
6.1	1	BL.16*350	350	43,96	15,39	15,39	S235JR
6.2	2	BL.16*310	350	38,94	13,63	27,26	S235JR
Masa ogółem:						1827,98	[kg]
Dodatek na spoiny 1,8%:						3,29	[kg]
<b>Masa całkowita:</b>						<b>1831</b>	<b>[kg]</b>