

	F-1.4 szt. 2				0	-	-	-	-	-	-
3	12	3,45	2	4	8	-	-	-	27,60	-	-
4	12	4,25	2	4	8	-	-	-	34,00	-	-
2	6	1,04	2	24	48	49,92	-	-	-	-	-
	F-1.5 szt. 2				0	-	-	-	-	-	-
3	12	3,45	2	4	8	-	-	-	27,60	-	-
4	12	4,25	2	4	8	-	-	-	34,00	-	-
2	6	1,04	2	25	50	52,00	-	-	-	-	-
	F-1.6 szt. 2				0	-	-	-	-	-	-
3	12	3,45	2	4	8	-	-	-	27,60	-	-
5	12	4,45	2	4	8	-	-	-	35,60	-	-
2	6	1,04	2	23	46	47,84	-	-	-	-	-
	wg rys. K-27				0	-	-	-	-	-	-
	F-1.7 szt. 2				0	-	-	-	-	-	-
1	12	4,40	2	8	16	-	-	-	70,40	-	-
2	6	1,14	2	28	56	63,84	-	-	-	-	-
	F-1.8 szt. 1				0	-	-	-	-	-	-
3	12	4,50	1	8	8	-	-	-	36,00	-	-
2	6	1,14	1	27	27	30,78	-	-	-	-	-
	F-1.9 szt. 1				0	-	-	-	-	-	-
4	12	4,00	1	4	4	-	-	-	16,00	-	-
5	12	4,85	1	4	4	-	-	-	19,40	-	-
6	6	0,94	1	26	26	24,44	-	-	-	-	-
	F-1.10 szt. 1				0	-	-	-	-	-	-
4	12	4,00	1	8	8	-	-	-	32,00	-	-
6	6	0,94	1	26	26	24,44	-	-	-	-	-
	F-1.11 szt. 3				0	-	-	-	-	-	-
7	12	3,45	3	4	12	-	-	-	41,40	-	-
8	12	4,25	3	4	12	-	-	-	51,00	-	-
9	6	1,04	3	24	72	74,88	-	-	-	-	-
	F-1.12 szt. 1				0	-	-	-	-	-	-
1	12	4,40	1	8	8	-	-	-	35,20	-	-
9	6	1,04	1	25	25	26,00	-	-	-	-	-
	F-1.13 szt. 1				0	-	-	-	-	-	-
1	12	4,40	1	8	8	-	-	-	35,20	-	-
9	6	1,04	1	25	25	26,00	-	-	-	-	-
	wg. rys. K-28				0	-	-	-	-	-	-
	F-1.14 szt. 2				0	-	-	-	-	-	-
1	12	3,45	2	4	8	-	-	-	27,60	-	-
2	12	4,25	2	4	8	-	-	-	34,00	-	-
3	6	1,04	2	24	48	49,92	-	-	-	-	-
	F-1.15 szt. 4				0	-	-	-	-	-	-
1	12	3,45	4	3	12	-	-	-	41,40	-	-
2	12	4,25	4	3	12	-	-	-	51,00	-	-
3	6	1,04	4	24	96	99,84	-	-	-	-	-
	F-1.16 szt. 16				0	-	-	-	-	-	-

1	12	3,45	16	4	64	-	-	-	220,80	-	-
4	12	4,40	16	4	64	-	-	-	281,60	-	-
5	12	1,20	16	4	64	-	-	-	76,80	-	-
6	6	1,34	16	25	400	536,00	-	-	-	-	-
7	6	1,18	16	2	32	37,76	-	-	-	-	-
F-1.17 szt. 4					0	-	-	-	-	-	-
8	12	3,00	4	8	32	-	-	-	96,00	-	-
6	6	1,34	4	21	84	112,56	-	-	-	-	-
F-1.18 szt. 1					0	-	-	-	-	-	-
8	12	3,00	1	6	6	-	-	-	18,00	-	-
3	6	1,04	1	25	25	26,00	-	-	-	-	-
wg rys. K-29					0	-	-	-	-	-	-
F-2.1 szt. 1					0	-	-	-	-	-	-
1	12	3,40	1	8	8	-	-	-	27,20	-	-
2	6	1,04	1	24	24	24,96	-	-	-	-	-
F-2.2 szt. 2					0	-	-	-	-	-	-
1	12	3,40	2	4	8	-	-	-	27,20	-	-
3	12	4,25	2	4	8	-	-	-	34,00	-	-
2	6	1,04	2	24	48	49,92	-	-	-	-	-
F-2.3 szt. 1					0	-	-	-	-	-	-
1	12	3,40	1	4	4	-	-	-	13,60	-	-
3	12	4,25	1	4	4	-	-	-	17,00	-	-
4	6	1,14	1	23	23	26,22	-	-	-	-	-
F-2.4 szt. 1					0	-	-	-	-	-	-
1	12	3,60	1	4	4	-	-	-	14,40	-	-
3	12	4,45	1	4	4	-	-	-	17,80	-	-
4	6	1,14	1	25	25	28,50	-	-	-	-	-
F-2.5 szt. 1					0	-	-	-	-	-	-
7	12	4,70	1	4	4	-	-	-	18,80	-	-
8	12	3,90	1	4	4	-	-	-	15,60	-	-
4	6	1,14	1	25	25	28,50	-	-	-	-	-
F-2.6 szt. 1					0	-	-	-	-	-	-
1	12	3,60	1	4	4	-	-	-	14,40	-	-
3	12	4,45	1	4	4	-	-	-	17,80	-	-
2	6	1,04	1	25	25	26,00	-	-	-	-	-
wg rys. K-30					0	-	-	-	-	-	-
F-2.7 szt. 1					0	-	-	-	-	-	-
1	12	4,10	1	4	4	-	-	-	16,40	-	-
2	12	3,30	1	4	4	-	-	-	13,20	-	-
3	6	1,04	1	22	22	22,88	-	-	-	-	-
F-2.8 szt. 1					0	-	-	-	-	-	-
3	12	4,25	1	4	4	-	-	-	17,00	-	-
4	12	3,40	1	4	4	-	-	-	13,60	-	-
3	6	1,04	1	24	24	24,96	-	-	-	-	-
F-2.9 szt. 18					0	-	-	-	-	-	-
3	12	3,45	18	8	144	-	-	-	496,80	-	-

5	6	1,34	18	24	432	578,88	-	-	-	-	-
					0	-	-	-	-	-	-
					0	-	-	-	-	-	-
					DŁUGOŚĆ	2929,32	0,00	0,00	3057,20	0,00	0,00
					kg/mb	0,222	0,395	0,617	0,888	1,210	1,580
					RAZEM:	650,3	0,0	0,0	2714,8	0,0	0,0
					OGÓŁEM:	3365,1					