

Fig 1	7.9.2 9.10.2.4 9.2.4.4	20 15 9	44
Fig 2	1.18.2 9.2.1.4 9.1.4.1 9.1.4.3	17 13 2 6	38
Fig 3	7.24.2 9.1.4.1 9.1.4.5 9.10.4.6	20 2 9 16	47
Fig 4	5.4.1 9.1.1.2 9.4.1.2 9.1.4.4	18 8 9 8	43
Fig 5	8.64.1 9.1.2.2 9.9.2.4 9.4.5.3	17 6 13 8	44
Fig 6	8.3.2 9.2.1.6 9.9.5.5	16 17 13	46
Fig 7	1.7.2 9.4.1.3 9.1.1.3	12 12 10	34
Fig 8	1.26.3 9.11.1.5 9.1.5.1 9.10.2.6	19 4 2 19	44
Fig 9	3.2.4	10	10
Fig 10	7.16.1 9.1.3.2 9.1.3.2	18 4 4	26

Total K = 376

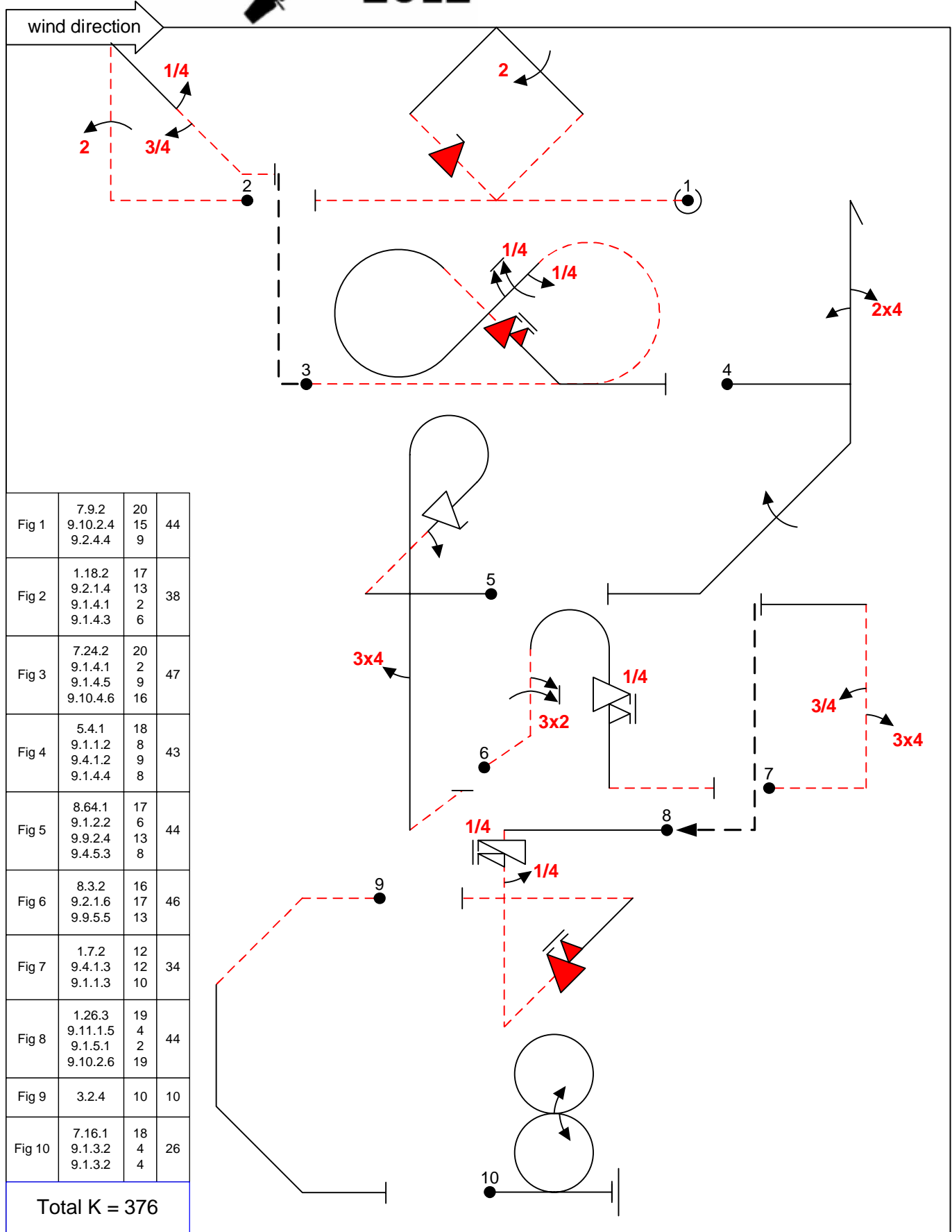


Fig 1	7.9.2 9.10.2.4 9.2.4.4	20 15 9	44
Fig 2	1.18.2 9.2.1.4 9.1.4.1 9.1.4.3	17 13 2 6	38
Fig 3	7.24.2 9.1.4.1 9.1.4.5 9.10.4.6	20 2 9 16	47
Fig 4	5.4.1 9.1.1.2 9.4.1.2 9.1.4.4	18 8 9 8	43
Fig 5	8.64.1 9.1.2.2 9.9.2.4 9.4.5.3	17 6 13 8	44
Fig 6	8.3.2 9.2.1.6 9.9.5.5	16 17 13	46
Fig 7	1.7.2 9.4.1.3 9.1.1.3	12 12 10	34
Fig 8	1.26.3 9.11.1.5 9.1.5.1 9.10.2.6	19 4 2 19	44
Fig 9	3.2.4	10	10
Fig 10	7.16.1 9.1.3.2 9.1.3.2	18 4 4	26

Total K = 376