

Fig 1 L1	1.1.1.3 9.1.3.2	2 4	6
Fig 2 E ШПЛ	7.4.4.2 9.9.3.2 9.2.3.4	17 11 9	37
Fig 3 F ГОЕ	8.6.2.1 9.9.3.4 9.1.3.3 9.8.3.1 9.1.1.2	12 11 6 3 8	40
Fig 4 I КАП	8.4.15.2 9.1.2.3 9.8.2.1 9.4.4.4	16 8 5 11	40
Fig 5 L2	1.1.1.4 9.1.3.2	2 4	6
Fig 6 A КАП	5.2.1.1 9.9.1.3 9.1.5.1 9.4.5.2	17 15 2 5	39
Fig 7 G ГОН	8.4.1.1 9.10.6.4 9.1.5.3	13 19 6	38
Fig 8 J КРТ	1.2.7.1 9.1.1.1 9.4.4.2 9.4.1.2	13 6 5 9	33
Fig 9 C КРТ	7.2.1.1 9.2.3.6 9.9.3.6	6 12 14	32
Fig 10 L3	7.2.1.4	6	6
Fig 11 H АНТ	6.2.1.1 9.1.1.4 9.2.5.4	15 12 9	36
Fig 12 L4	5.2.1.1	17	6
Fig 13 B АНТ	7.2.2.1 9.1.3.8 9.1.3.4 9.10.3.6	6 12 8 16	42
Fig 14 D ШПЛ	2.4.7.3	42	42
Total K 403			

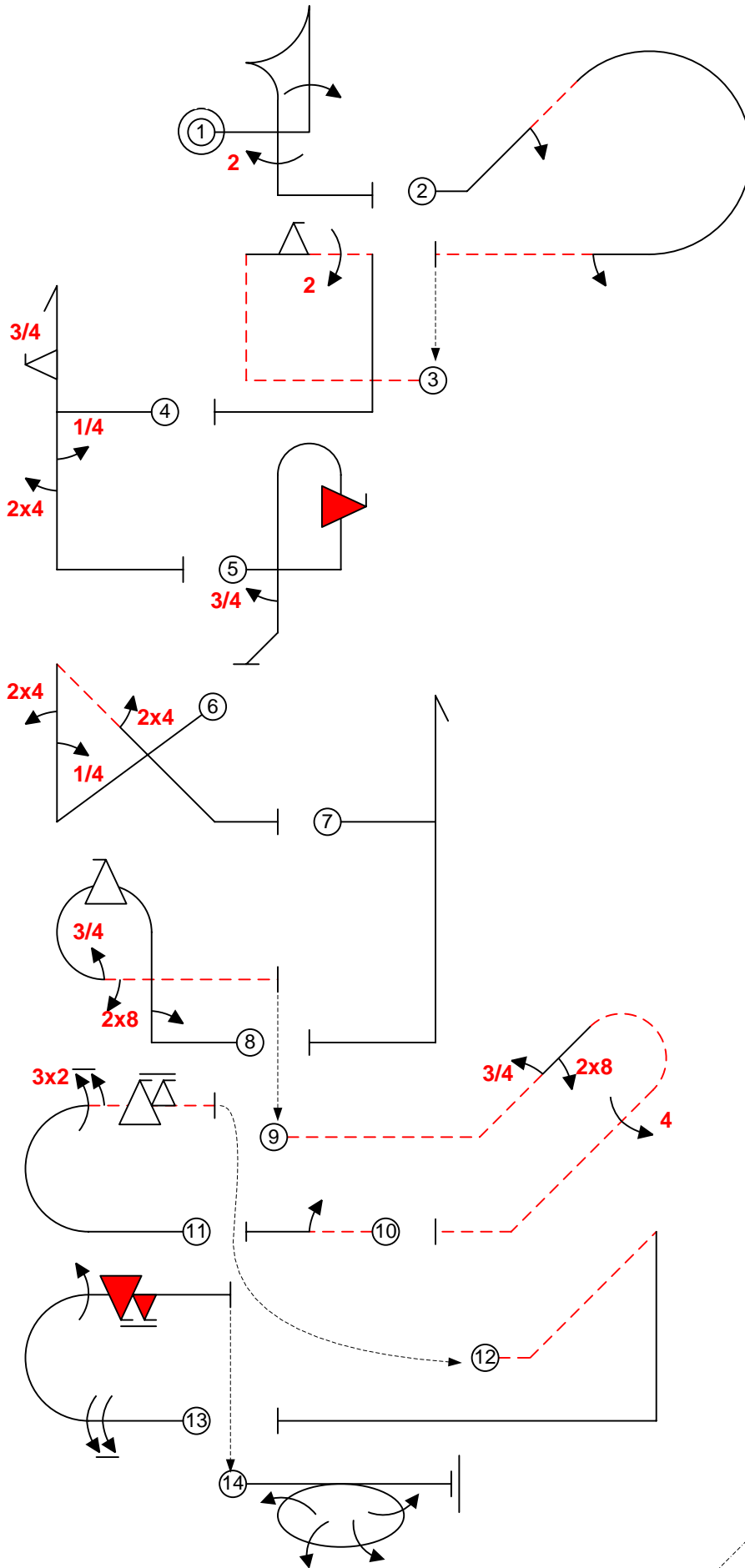
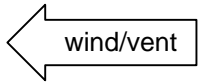


Fig 1 H АНТ	6.2.1.1 9.1.1.4 9.2.5.4	15 12 9	36
Fig 2 L1	8.5.4.1 9.1.2.2 9.1.3.2	11 6 4	6
Fig 3 E ШПЛ	7.4.4.2 9.9.3.2 9.2.3.4	17 11 9	37
Fig 4 A КАП	5.2.1.1 9.9.1.3 9.1.5.1 9.4.5.2	17 15 2 5	39
Fig 5 G ГОН	8.4.1.1 9.1.5.3 9.10.6.4	13 6 19	38
Fig 6 J КРТ	1.2.7.1 9.1.1.1 9.4.1.2 9.4.4.2	13 6 9 5	33
Fig 7 L2	5.2.1.1	17	6
Fig 8 F ГОН	8.6.2.1 9.1.1.2 9.9.3.4 9.1.3.3 9.8.3.1	12 8 11 6 3	40
Fig 9 I КАП	8.4.15.2 9.1.2.3 9.8.2.1 9.4.4.4	16 8 5 11	40
Fig 10 L3	1.1.1.4 9.1.3.2	2 4	6
Fig 11 C КРТ	7.2.1.1 9.2.3.6 9.9.3.6	6 12 14	32
Fig 12 L4	1.2.2.2	13	13
Fig 13 B АНТ	7.2.2.1 9.1.3.8 9.1.3.4 9.10.3.6	6 12 8 16	42
Fig 14 D ШПЛ	2.4.7.3	42	42
Total K 403			

pilot
NAC
AC