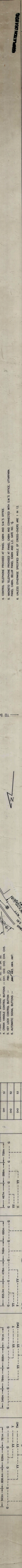
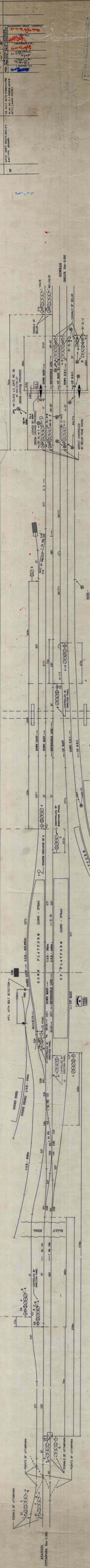


ALIT NO.	DESCRIPTION	REFERENCE	SE/D	CHECKED	APPROV'D	COMP.	CRES SANC NO. & DT.
I.	SIGNAL NO. 1 CHANGED TO GATE SIGNAL.	CSTE/PROTECT'S ORDER DT. 13-10-2005 VIDE BY CSTE/WHW/No. SGM 272/HWH/DRG DT. 13-10-2005.					13/10/05 13/10/05 13/10/05
II	COMPLETION DRAWING	CSTE/PROTECT'S ORDER DT. 12-04-06 VIDE BY CSTE/WHW/No. SGM 272/HWH/DRG DT. 12-04-06.					12/04/06 12/04/06 12/04/06
III	AFTC 648T 04C71 04C-77. 04C-771 SHOWN.	TO SUIT AUTO SIGNALLING PLAN NO. S. 1/9688A USING AFTC (HMM-DKAE)					13/10/05 13/10/05 13/10/05

SPECIAL INSTRUCTIONS / APPROVED	SPECIAL INSTRUCTIONS	ISSUED BY	DATE	REMARKS
	1. DOWN STARTER SIGNAL NO. 5 OF REVERSIBLE LINE IS PLACED ON RIGHT HAND SIDE OF THE TRACK.	GR 304(1)	23-1-96	



**NOTE -**

- AUTOMATIC BLOCK SYSTEM OF WORKING WITH UTTARPARA AND BELUR ON UP MAIN, DOWN MAIN AND REVERSIBLE LINES.
- REVERSIBLE WORKING WITH DIRECTIONAL PANEL ON REVERSIBLE LINE WITH UTTARPARA AND BELUR.
- ASPECT CONTROLLED SYSTEM OF WORKING ON UP & DOWN H. B. CHORD LINES BETWEEN BELUR AND BELMARRA DIRECTLY.
- CONTROL TELEPHONE PROVIDED AT PANEL CABIN AND S.M.'S OFFICE.
- MAGNETO TELEPHONE PROVIDED AT PANEL CABIN AND CONNECTED WITH S.M.'S OFFICE, UTTARPARA PANEL CABIN, BELUR PANEL CABIN AND L.C. GATE NO. 14.
- UNLESS OTHERWISE SPECIFIED ANGLE OF CROSS-OVERS ARE 1 IN 12.
- TRIPPLE POLE LAMPS ARE PROVIDED FOR ALL SIGNALS.

**PANEL CABIN**

CRANK HANDLES ARE AT PANEL CABIN

CRANK HANDLE	POINT NO.
CH1	51
CH2	52
CH3	53
CH4	54
CH5	55

**ASPECT SEQUENCE CHART**

DOWN MAIN	UP MAIN	DOWN REVERSIBLE	UP REVERSIBLE
2(LUPA) 4 563m	5(LUPA) 7 655.3m	6(LUPA) 8 546m	9(LUPA) 9 467m
3(LUBEO) 1 781m	8(LUBEO) 2 749m	7(LUBEO) 3 781m	6(LUBEO) 4 759m
4(LUPA) 5 806.4m	9(LUPA) 6 749m	8(LUBEO) 1 666m	7(LUBEO) 2 686m
5(LUBEO) 2 781m	6(LUBEO) 3 749m	9(LUPA) 4 666m	8(LUBEO) 5 686m
6(LUPA) 3 806.4m	7(LUBEO) 4 749m	6(LUBEO) 2 666m	5(LUBEO) 3 686m
7(LUBEO) 4 781m	8(LUBEO) 5 749m	7(LUBEO) 3 666m	6(LUBEO) 4 686m
8(LUPA) 4 806.4m	9(LUBEO) 6 749m	8(LUBEO) 4 666m	7(LUBEO) 5 686m
9(LUBEO) 5 781m	6(LUBEO) 7 749m	9(LUPA) 5 666m	8(LUBEO) 6 686m
10(LUPA) 5 806.4m	7(LUBEO) 8 749m	6(LUBEO) 5 666m	7(LUBEO) 7 686m
11(LUBEO) 6 781m	8(LUBEO) 9 749m	7(LUBEO) 6 666m	6(LUBEO) 8 686m
12(LUPA) 6 806.4m	9(LUBEO) 10 749m	8(LUBEO) 7 666m	7(LUBEO) 9 686m
13(LUBEO) 7 781m	6(LUBEO) 11 749m	9(LUPA) 6 666m	8(LUBEO) 10 686m
14(LUPA) 7 806.4m	7(LUBEO) 12 749m	6(LUBEO) 8 666m	7(LUBEO) 11 686m
15(LUBEO) 8 781m	8(LUBEO) 13 749m	7(LUBEO) 9 666m	6(LUBEO) 12 686m
16(LUPA) 8 806.4m	9(LUBEO) 14 749m	8(LUBEO) 10 666m	7(LUBEO) 13 686m
17(LUBEO) 9 781m	6(LUBEO) 15 749m	9(LUPA) 7 666m	8(LUBEO) 14 686m
18(LUPA) 9 806.4m	7(LUBEO) 16 749m	6(LUBEO) 9 666m	7(LUBEO) 15 686m
19(LUBEO) 10 781m	8(LUBEO) 17 749m	7(LUBEO) 10 666m	6(LUBEO) 16 686m
20(LUPA) 10 806.4m	9(LUBEO) 18 749m	8(LUBEO) 11 666m	7(LUBEO) 17 686m
21(LUBEO) 11 781m	6(LUBEO) 19 749m	9(LUPA) 8 666m	8(LUBEO) 18 686m
22(LUPA) 11 806.4m	7(LUBEO) 20 749m	6(LUBEO) 11 666m	7(LUBEO) 19 686m
23(LUBEO) 12 781m	8(LUBEO) 21 749m	7(LUBEO) 12 666m	6(LUBEO) 20 686m
24(LUPA) 12 806.4m	9(LUBEO) 22 749m	8(LUBEO) 13 666m	7(LUBEO) 21 686m
25(LUBEO) 13 781m	6(LUBEO) 23 749m	9(LUPA) 9 666m	8(LUBEO) 22 686m
26(LUPA) 13 806.4m	7(LUBEO) 24 749m	6(LUBEO) 13 666m	7(LUBEO) 23 686m
27(LUBEO) 14 781m	8(LUBEO) 25 749m	7(LUBEO) 14 666m	6(LUBEO) 24 686m
28(LUPA) 14 806.4m	9(LUBEO) 26 749m	8(LUBEO) 15 666m	7(LUBEO) 25 686m
29(LUBEO) 15 781m	6(LUBEO) 27 749m	9(LUPA) 10 666m	8(LUBEO) 26 686m
30(LUPA) 15 806.4m	7(LUBEO) 28 749m	6(LUBEO) 15 666m	7(LUBEO) 27 686m
31(LUBEO) 16 781m	8(LUBEO) 29 749m	7(LUBEO) 16 666m	6(LUBEO) 28 686m
32(LUPA) 16 806.4m	9(LUBEO) 30 749m	8(LUBEO) 17 666m	7(LUBEO) 29 686m
33(LUBEO) 17 781m	6(LUBEO) 31 749m	9(LUPA) 11 666m	8(LUBEO) 30 686m
34(LUPA) 17 806.4m	7(LUBEO) 32 749m	6(LUBEO) 17 666m	7(LUBEO) 31 686m
35(LUBEO) 18 781m	8(LUBEO) 33 749m	7(LUBEO) 18 666m	6(LUBEO) 32 686m
36(LUPA) 18 806.4m	9(LUBEO) 34 749m	8(LUBEO) 19 666m	7(LUBEO) 33 686m
37(LUBEO) 19 781m	6(LUBEO) 35 749m	9(LUPA) 12 666m	8(LUBEO) 34 686m
38(LUPA) 19 806.4m	7(LUBEO) 36 749m	6(LUBEO) 19 666m	7(LUBEO) 35 686m
39(LUBEO) 20 781m	8(LUBEO) 37 749m	7(LUBEO) 20 666m	6(LUBEO) 36 686m
40(LUPA) 20 806.4m	9(LUBEO) 38 749m	8(LUBEO) 21 666m	7(LUBEO) 37 686m
41(LUBEO) 21 781m	6(LUBEO) 39 749m	9(LUPA) 13 666m	8(LUBEO) 38 686m
42(LUPA) 21 806.4m	7(LUBEO) 40 749m	6(LUBEO) 21 666m	7(LUBEO) 39 686m
43(LUBEO) 22 781m	8(LUBEO) 41 749m	7(LUBEO) 22 666m	6(LUBEO) 40 686m
44(LUPA) 22 806.4m	9(LUBEO) 42 749m	8(LUBEO) 23 666m	7(LUBEO) 41 686m
45(LUBEO) 23 781m	6(LUBEO) 43 749m	9(LUPA) 14 666m	8(LUBEO) 42 686m
46(LUPA) 23 806.4m	7(LUBEO) 44 749m	6(LUBEO) 23 666m	7(LUBEO) 43 686m
47(LUBEO) 24 781m	8(LUBEO) 45 749m	7(LUBEO) 24 666m	6(LUBEO) 44 686m
48(LUPA) 24 806.4m	9(LUBEO) 46 749m	8(LUBEO) 25 666m	7(LUBEO) 45 686m
49(LUBEO) 25 781m	6(LUBEO) 47 749m	9(LUPA) 15 666m	8(LUBEO) 46 686m
50(LUPA) 25 806.4m	7(LUBEO) 48 749m	6(LUBEO) 25 666m	7(LUBEO) 47 686m
51(LUBEO) 26 781m	8(LUBEO) 49 749m	7(LUBEO) 26 666m	6(LUBEO) 48 686m
52(LUPA) 26 806.4m	9(LUBEO) 50 749m	8(LUBEO) 27 666m	7(LUBEO) 49 686m
53(LUBEO) 27 781m	6(LUBEO) 51 749m	9(LUPA) 16 666m	8(LUBEO) 50 686m
54(LUPA) 27 806.4m	7(LUBEO) 52 749m	6(LUBEO) 27 666m	7(LUBEO) 51 686m
55(LUBEO) 28 781m	8(LUBEO) 53 749m	7(LUBEO) 28 666m	6(LUBEO) 52 686m
56(LUPA) 28 806.4m	9(LUBEO) 54 749m	8(LUBEO) 29 666m	7(LUBEO) 53 686m
57(LUBEO) 29 781m	6(LUBEO) 55 749m	9(LUPA) 17 666m	8(LUBEO) 54 686m
58(LUPA) 29 806.4m	7(LUBEO) 56 749m	6(LUBEO) 29 666m	7(LUBEO) 55 686m
59(LUBEO) 30 781m	8(LUBEO) 57 749m	7(LUBEO) 30 666m	6(LUBEO) 56 686m
60(LUPA) 30 806.4m	9(LUBEO) 58 749m	8(LUBEO) 31 666m	7(LUBEO) 57 686m
61(LUBEO) 31 781m	6(LUBEO) 59 749m	9(LUPA) 18 666m	8(LUBEO) 58 686m
62(LUPA) 31 806.4m	7(LUBEO) 60 749m	6(LUBEO) 31 666m	7(LUBEO) 59 686m
63(LUBEO) 32 781m	8(LUBEO) 61 749m	7(LUBEO) 32 666m	6(LUBEO) 60 686m
64(LUPA) 32 806.4m	9(LUBEO) 62 749m	8(LUBEO) 33 666m	7(LUBEO) 61 686m
65(LUBEO) 33 781m	6(LUBEO) 63 749m	9(LUPA) 19 666m	8(LUBEO) 62 686m
66(LUPA) 33 806.4m	7(LUBEO) 64 749m	6(LUBEO) 33 666m	7(LUBEO) 63 686m
67(LUBEO) 34 781m	8(LUBEO) 65 749m	7(LUBEO) 34 666m	6(LUBEO) 64 686m
68(LUPA) 34 806.4m	9(LUBEO) 66 749m	8(LUBEO) 35 666m	7(LUBEO) 65 686m
69(LUBEO) 35 781m	6(LUBEO) 67 749m	9(LUPA) 20 666m	8(LUBEO) 66 686m
70(LUPA) 35 806.4m	7(LUBEO) 68 749m	6(LUBEO) 35 666m	7(LUBEO) 67 686m
71(LUBEO) 36 781m	8(LUBEO) 69 749m	7(LUBEO) 36 666m	6(LUBEO) 68 686m
72(LUPA) 36 806.4m	9(LUBEO) 70 749m	8(LUBEO) 37 666m	7(LUBEO) 69 686m
73(LUBEO) 37 781m	6(LUBEO) 71 749m	9(LUPA) 21 666m	8(LUBEO) 70 686m
74(LUPA) 37 806.4m	7(LUBEO) 72 749m	6(LUBEO) 37 666m	7(LUBEO) 71 686m
75(LUBEO) 38 781m	8(LUBEO) 73 749m	7(LUBEO) 38 666m	6(LUBEO) 72 686m
76(LUPA) 38 806.4m	9(LUBEO) 74 749m	8(LUBEO) 39 666m	7(LUBEO) 73 686m
77(LUBEO) 39 781m	6(LUBEO) 75 749m	9(LUPA) 22 666m	8(LUBEO) 74 686m
78(LUPA) 39 806.4m	7(LUBEO) 76 749m	6(LUBEO) 39 666m	7(LUBEO) 75 686m
79(LUBEO) 40 781m	8(LUBEO) 77 749m	7(LUBEO) 40 666m	6(LUBEO) 76 686m
80(LUPA) 40 806.4m	9(LUBEO) 78 749m	8(LUBEO) 41 666m	7(LUBEO) 77 686m
81(LUBEO) 41 781m	6(LUBEO) 79 749m	9(LUPA) 23 666m	8(LUBEO) 78 686m
82(LUPA) 41 806.4m	7(LUBEO) 80 749m	6(LUBEO) 41 666m	7(LUBEO) 79 686m
83(LUBEO) 42 781m	8(LUBEO) 81 749m	7(LUBEO) 42 666m	6(LUBEO) 80 686m
84(LUPA) 42 806.4m	9(LUBEO) 82 749m	8(LUBEO) 43 666m	7(LUBEO) 81 686m
85(LUBEO) 43 781m	6(LUBEO) 83 749m	9(LUPA) 24 666m	8(LUBEO) 82 686m
86(LUPA) 43 806.4m	7(LUBEO) 84 749m	6(LUBEO) 43 666m	7(LUBEO) 83 686m
87(LUBEO) 44 781m	8(LUBEO) 85 749m	7(LUBEO) 44 666m	6(LUBEO) 84 686m
88(LUPA) 44 806.4m	9(LUBEO) 86 749m	8(LUBEO) 45 666m	7(LUBEO) 85 686m
89(LUBEO) 45 781m	6(LUBEO) 87 749m	9(LUPA) 25 666m	8(LUBEO) 86 686m
90(LUPA) 45 806.4m	7(LUBEO) 88 749m	6(LUBEO) 45 666m	7(LUBEO) 87 686m
91(LUBEO) 46 781m	8(LUBEO) 89 749m	7(LUBEO) 46 666m	6(LUBEO) 88 686m
92(LUPA) 46 806.4m	9(LUBEO) 90 749m	8(LUBEO) 47 666m	7(LUBEO) 89 686m
93(LUBEO) 47 781m	6(LUBEO) 91 749m	9(LUPA) 26 666m	8(LUBEO) 90 686m
94(LUPA) 47 806.4m	7(LUBEO) 92 749m	6(LUBEO) 47 666m	7(LUBEO) 91 686m
95(LUBEO) 48 781m	8(LUBEO) 93 749m	7(LUBEO) 48 666m	6(LUBEO) 92 686m
96(LUPA) 48 806.4m	9(LUBEO) 94 749m	8(LUBEO) 49 666m	7(LUBEO) 93 686m
97(LUBEO) 49 781m	6(LUBEO) 95 749m	9(LUPA) 27 666m	8(LUBEO) 94 686m
98(LUPA) 49 806.4m	7(LUBEO) 96 749m	6(LUBEO) 49 666m	7(LUBEO) 95 686m
99(LUBEO) 50 781m	8(LUBEO) 97 749m	7(LUBEO) 50 666m	6(LUBEO) 96 686m
100(LUPA) 50 806.4m	9(LUBEO) 98 749m	8(LUBEO) 51 666m	7(LUBEO) 97 686m