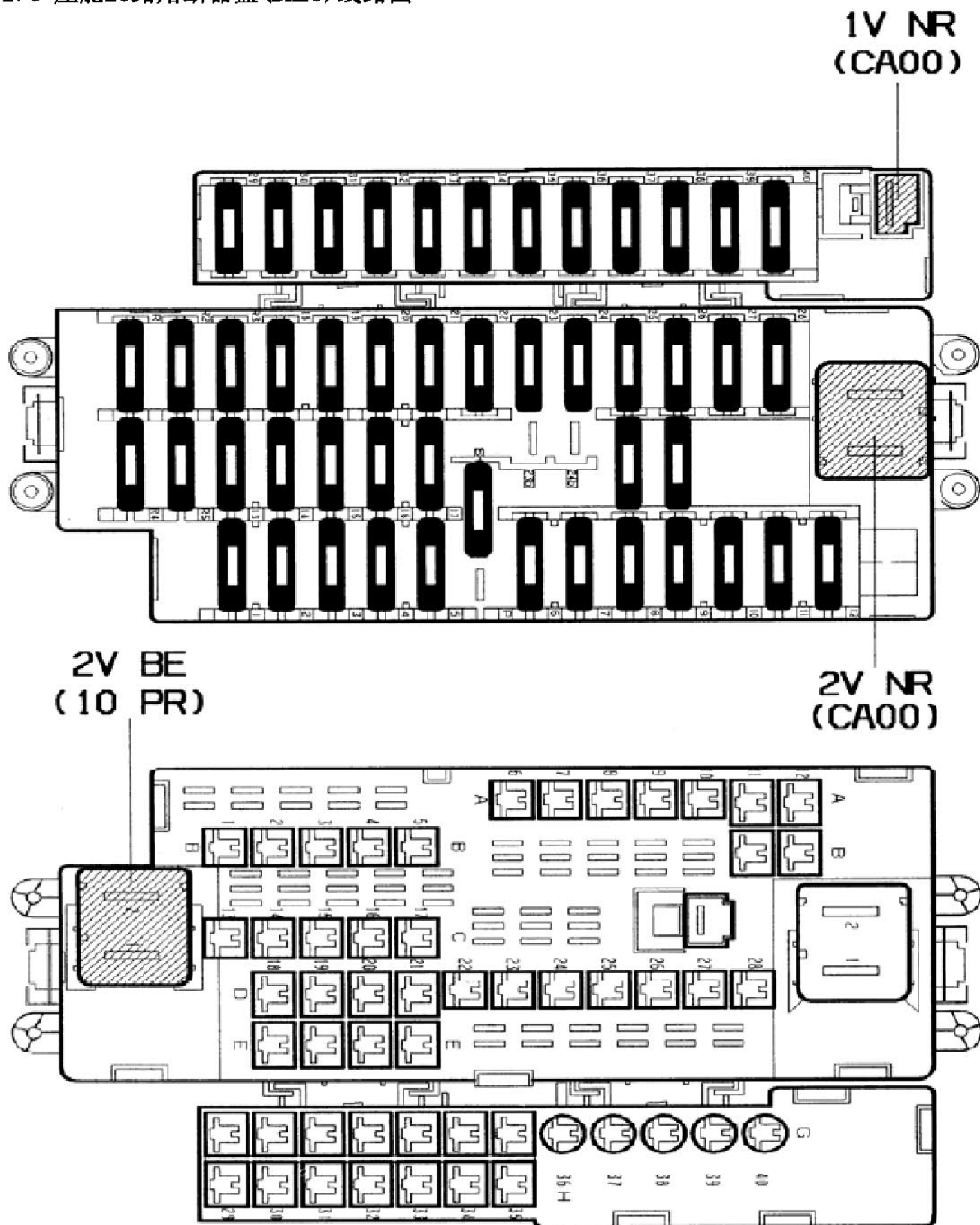
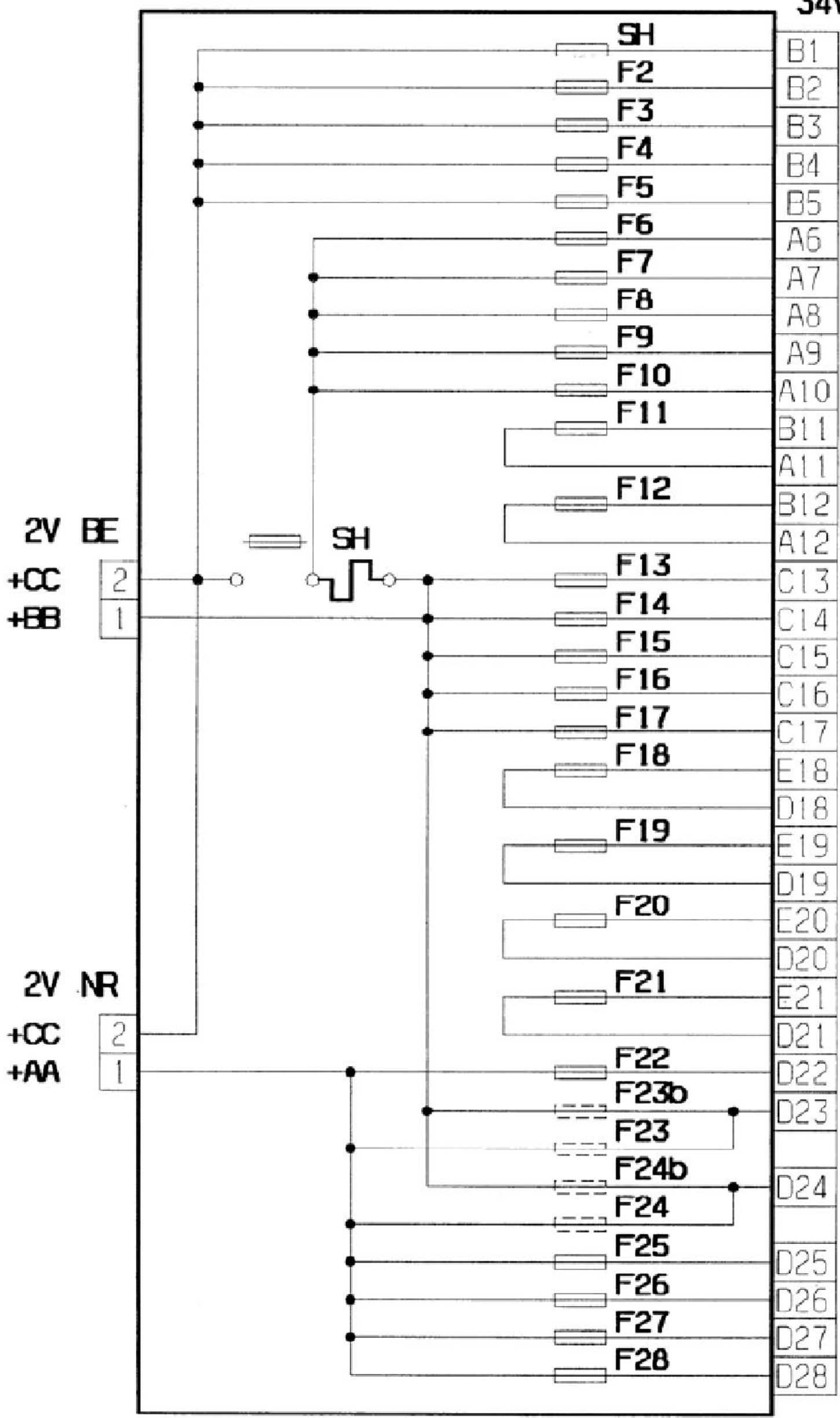


2.5 座舱28路熔断器盒(BH28)线路图



34V NR



BH28

- B1
- B2
- B3
- B4
- B5
- A6
- A7
- A8
- A9
- A10
- B11
- A11
- B12
- A12
- C13
- C14
- C15
- C16
- C17
- E18
- D18
- E19
- D19
- E20
- D20
- E21
- D21
- D22
- D23
-
- D24
-
- D25
- D26
- D27
- D28

28 路熔断器盒(座舱) (BH28)

熔断器	安培	电源	用途
F1	分流器	+CC	安全气囊控制盒 - 预张紧器
F2			空
F3	5A		开关 (离合器)
F4	5A	+BB	BSI 电源 (+CC)
F5	10A		制动开关 - 组合仪表 (A)
F6	5A		危险警报灯开关
F7	5A		BSI 电源
F8	10A		水温控制盒 - 组合仪表 - 顶灯 (前/后)
F9	5A		行李箱照明
F10	5A		卫星导航系统
F11			空
F12			空
F13			空
F14	15A 或 (30A)		
F15	20A	+BB	后电动车窗
F16	40A		防夹电动车窗
F17	15A		收放机
F18			空
F19	5A		后雾灯 - 后雾灯指示灯
F20			空
F21			空
F22	10A	+AA	杂物盒照明 - 顶灯 (前/后)
F23	20A	+AA	点烟器
F24	15A	+BB	收放机/附加装备 (P)
F25			空
F26	5A	+AA	电动后视镜
F27	5A		BSI 电源
F28			空

- A: 电源
- P: 功率

LAUNCH