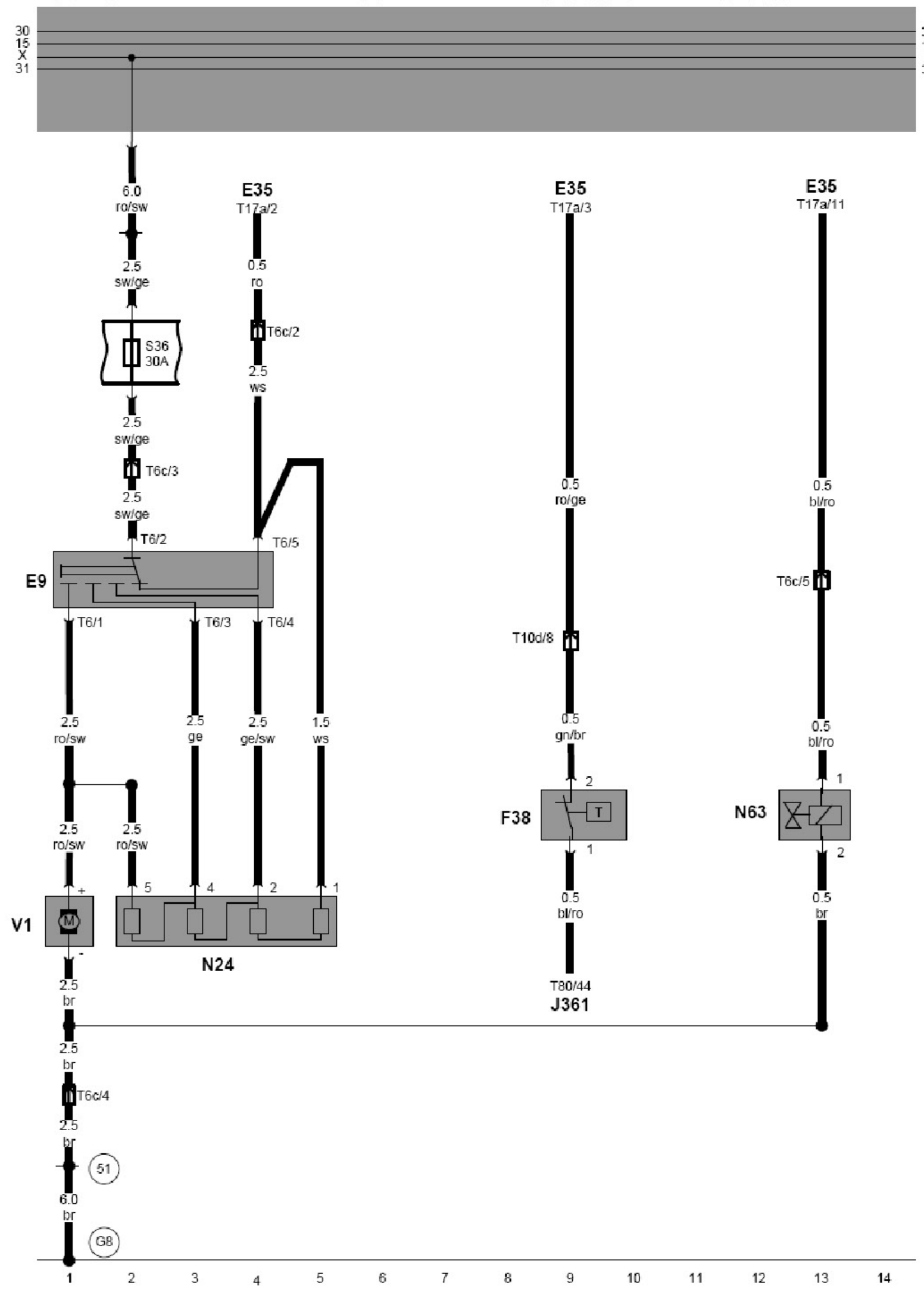


2.2 空调电路

鼓风机，鼓风机开关，调速电阻，温度开关，空调内循环风扇

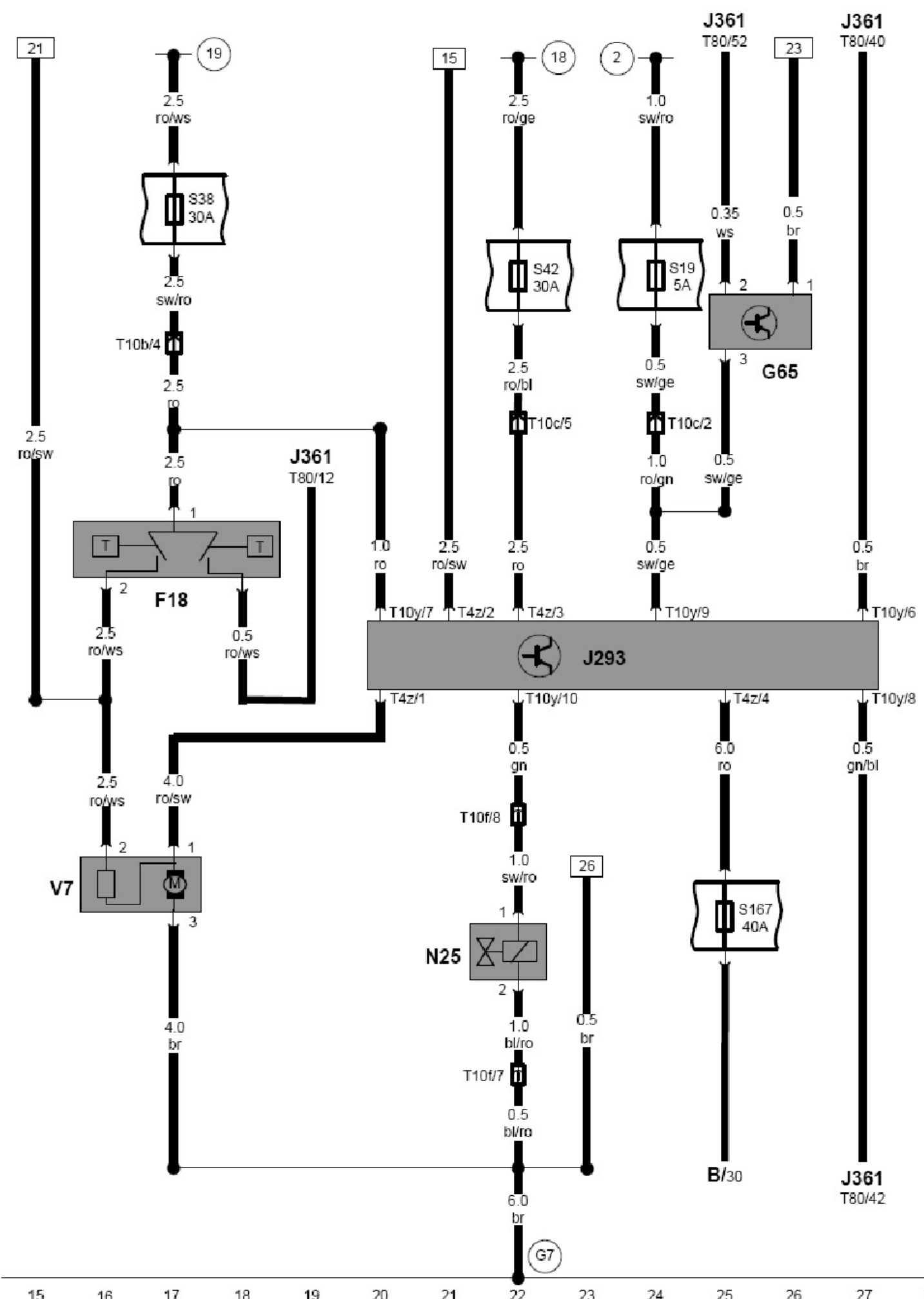
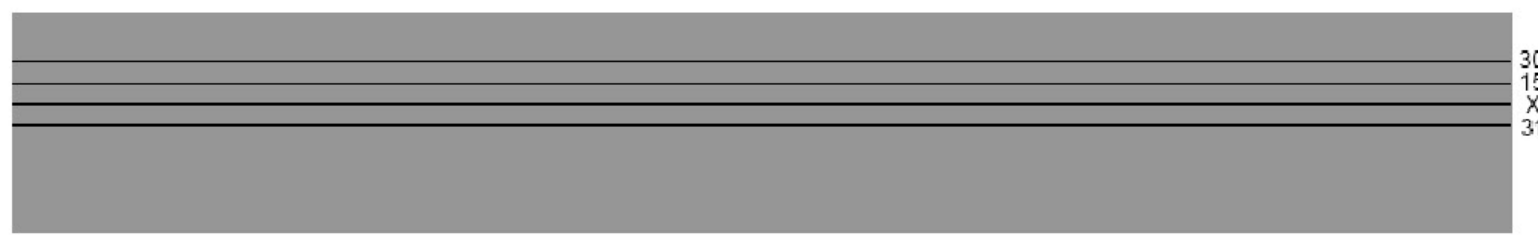


E9—鼓风机开关
E35—空调控制开关
F38—温度开关
J361—Simos发动机控制单元
S36—保险丝盒上的保险丝36
N24—调速电阻
N63—空调内循环风扇
V1—鼓风机
T6—6孔插头
T6c—6孔棕色插头, 继电器支架上

T10d—10孔红色插头, 继电器支架上
T17a—17孔插头连接
T80—80孔黑色插头连接
30—正极连接, 车身线束中内
51—接地连接点, 车身线束中内
G8—接地线, 左前翼子板 (A柱下)

w s = 白色
 s w = 黑色
 r o = 红色
 b r = 棕色
 g n = 绿色
 b l = 蓝色
 g r = 灰色
 l i = 紫色
 g e = 黄色
 o r = 桔色

高低压传感器，空调控制单元，双温开关，散热器风扇，电磁离合器



B 一起动机

F18—双温开关

G65—高低压传感器

J217—自动变速箱控制单元

J293—冷却风扇控制单元

J361—Simos发动机控制单元

N25—电磁离合器

V7—散热器风扇

T4z—4孔插头, 插接空调控制单元

T10b—10孔棕色插头, 继电器支架上

T10c—10孔黑色插头, 继电器支架上

T10y—10孔插头

T10f—10孔对接插头

② — 正极连接 (15), 车身线束内

⑯ — 正极连接, 车身线束内

⑯ — 螺栓连接 (30), 在继电器支架上

G7 — 接地点, 前流水槽左侧