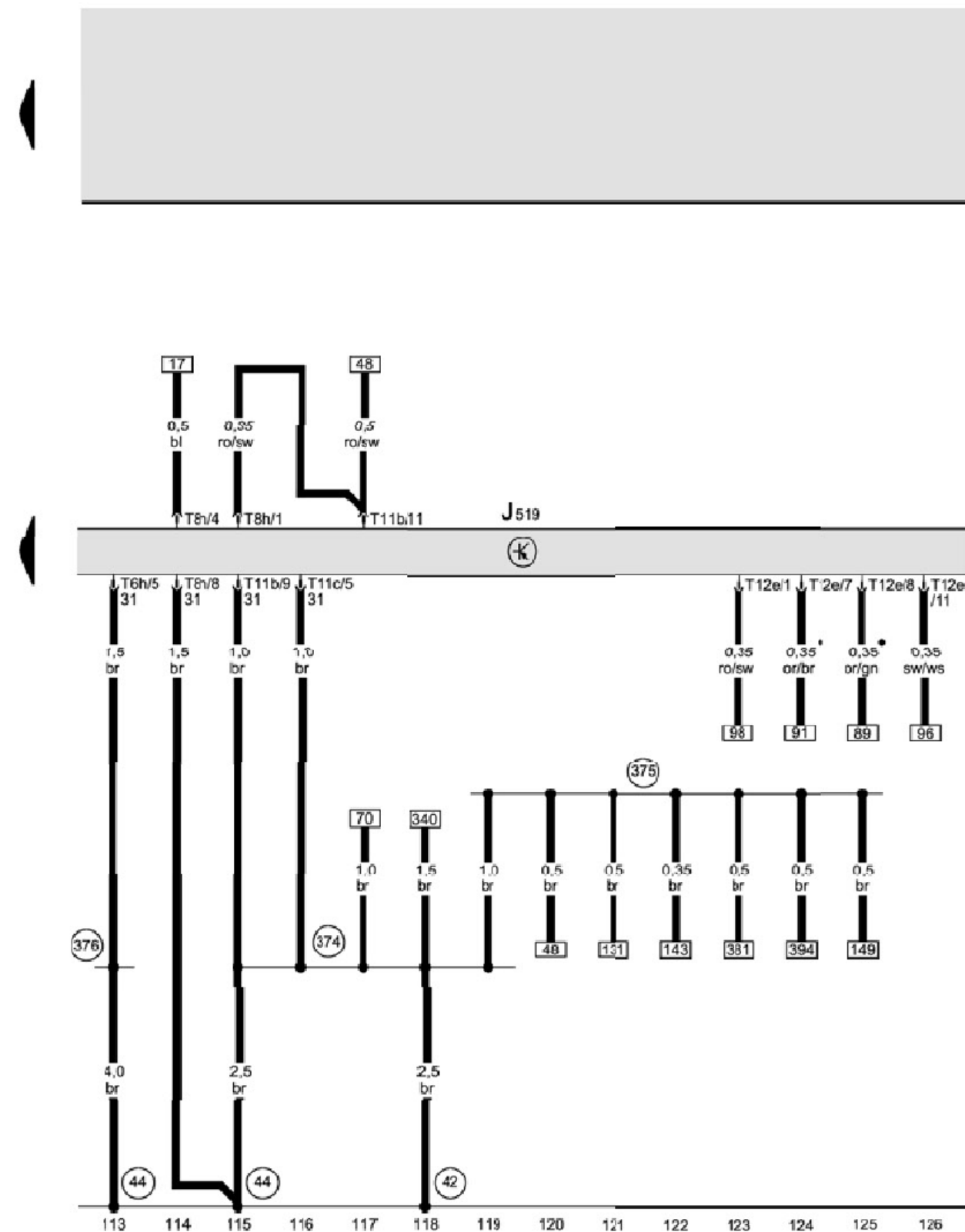


基本电路配置 (续)

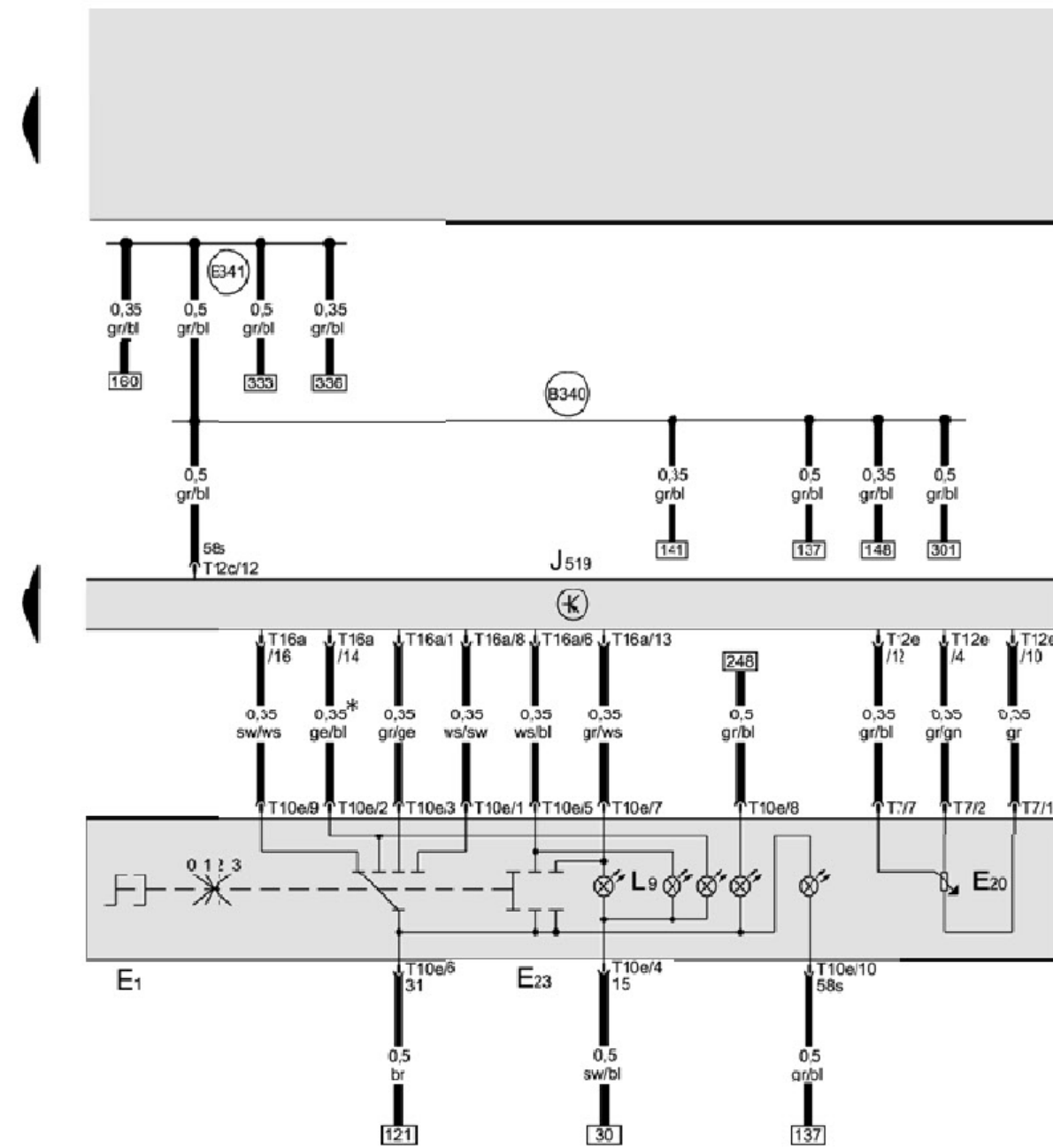


车载电网控制器

- J519 - 车载电网控制器
- T6h - 6 芯插头连接, 插头 J, 在车载电网控制器上
- T8h - 8 芯黑色插头连接, 插头 A, 在车载电网控制器上
- T11b - 11 芯黑色插头连接, 插头 A, 在车载电网控制器上
- T11c - 11 芯棕色插头连接, 插头 D, 在车载电网控制器上
- T12e - 12 芯黑色插头连接, 插头 G, 在车载电网控制器上
- 42 - 方向柱旁的接地点
- 44 - 左侧 A 柱下部的接地点
- 374 - 接地连接 9, 在主导线束中
- 375 - 接地连接 10, 在主导线束中
- 376 - 接地连接 11, 在主导线束中
- - CAN 总线 (数据导线)

- WS = 白色
- SW = 黑色
- RO = 红色
- BR = 褐色
- GN = 绿色
- BL = 蓝色
- GR = 灰色
- LI = 淡紫色
- GE = 黄色
- OR = 橘黄色
- RS = 粉红色

## 基本电路配置 (续)



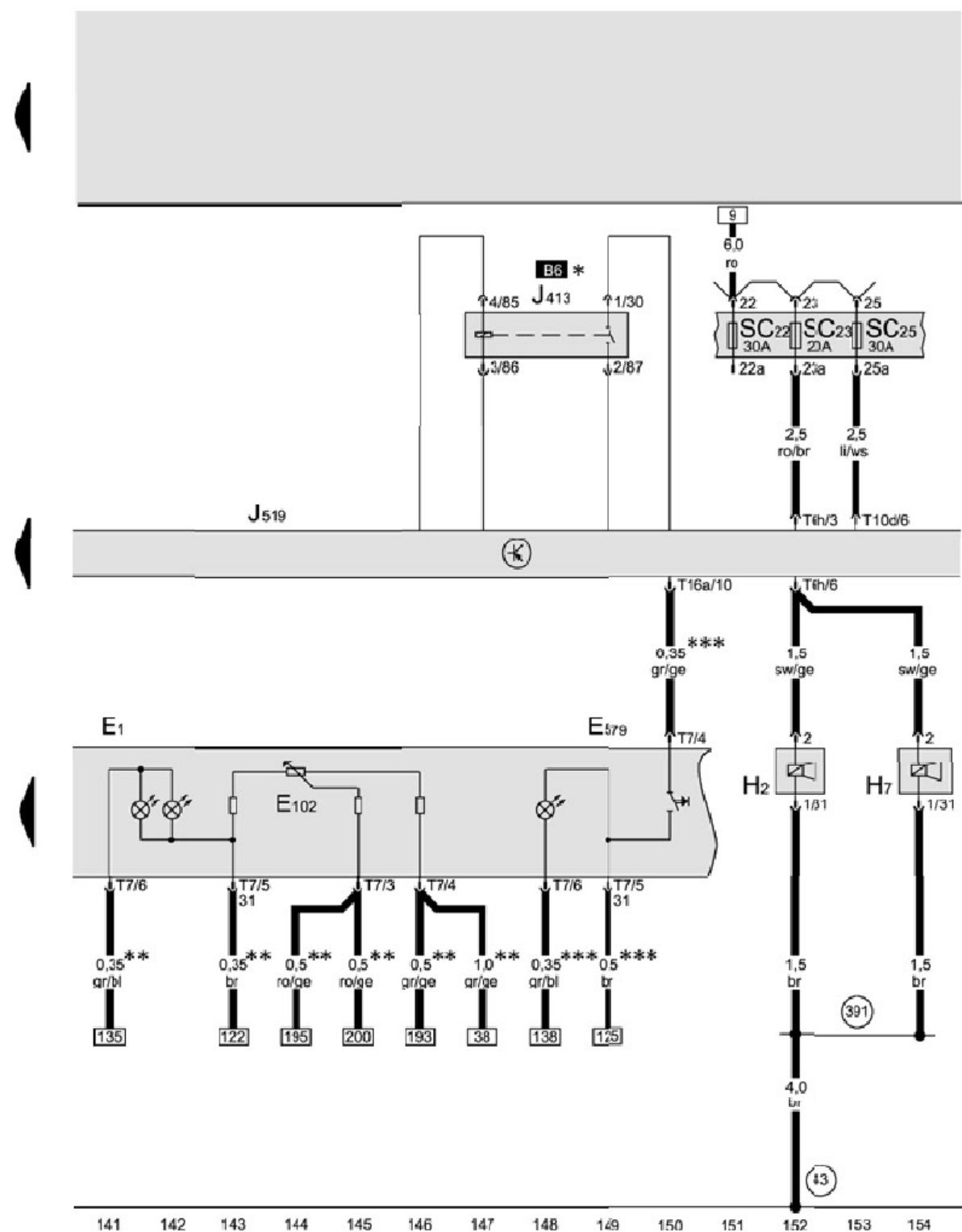
车载电网控制器, 大灯开关, 开关和仪表照明调节器, 前后雾灯开关

- E1 - 车灯开关
- E20 - 开关和仪表照明调节器
- E23 - 前雾灯和后雾灯开关
- J519 - 车载电网控制器
- L9 - 大灯开关照明灯泡
- T7 - 7 芯黑色插头连接, 插头 B, 在大灯开关上
- T10e - 10 芯黑色插头连接, 插头 A, 在大灯开关上
- T12c - 12 芯黑色插头连接, 插头 B, 在车载电网控制器上
- T12e - 12 芯黑色插头连接, 插头 G, 在车载电网控制器上
- T16a - 16 芯黑色插头连接, 插头 E, 在车载电网控制器上
- B340 - 连接 1 (58s), 在主导线束中
- B341 - 连接 2 (58s), 在主导线束中
- \* - 带自动行驶灯开关的车辆

ws = 白色  
 sw = 黑色  
 ro = 红色  
 br = 褐色  
 gn = 绿色  
 bl = 蓝色  
 gr = 灰色  
 li = 淡紫色  
 ge = 黄色  
 or = 橘黄色  
 rs = 粉红色

127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140

基本电路配置 (续)



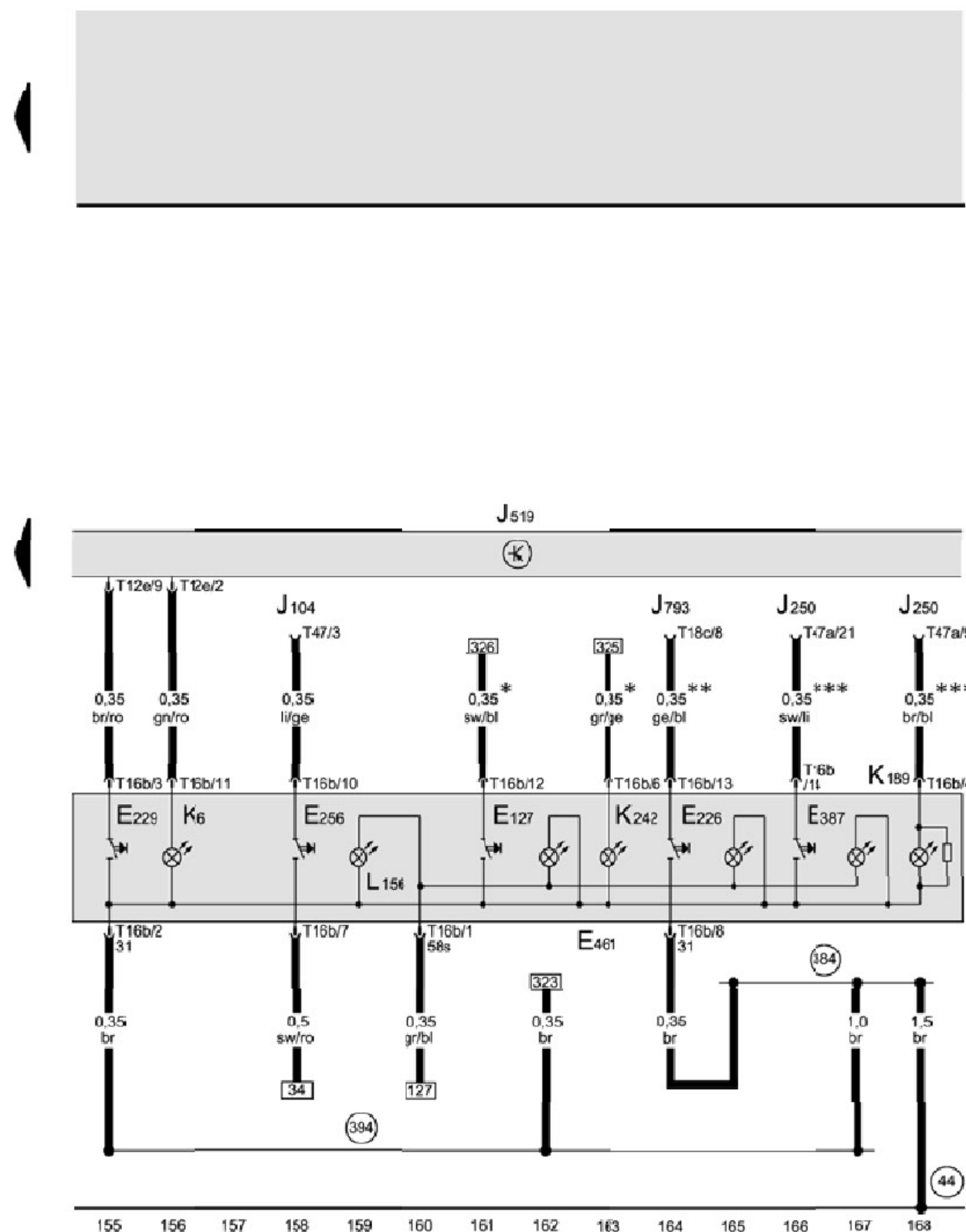
车载电网控制器、信号喇叭继电器、车灯开关、大灯光线照明距离调节器、高音喇叭、低音喇叭、日行车灯关闭开关

- E1 - 车灯开关
- E102 - 大灯照明距离调节装置调节器
- E579 - 日行车灯切断开关
- H2 - 高音喇叭
- H7 - 低音喇叭
- J413 - 信号喇叭继电器
- J519 - 车载电网控制器
- SC22 - 保险丝架 C 上的保险丝 22
- SC23 - 保险丝架 C 上的保险丝 23
- SC25 - 保险丝架 C 上的保险丝 25
- T6h - 6 芯插头连接, 插头 J, 在车载电网控制器上
- T7 - 7 芯黑色插头连接, 插头 B, 在大灯开关上
- T10d - 10 芯黑色插头连接, 插头 K, 在车载电网控制器上
- T16a - 16 芯黑色插头连接, 插头 E, 在车载电网控制器上
- 43 - 右侧 A 柱下部接地点
- 391 - 接地连接 26, 在主导线束中

- \* - 车载电网控制器继电器, 在仪表盘左下
- \*\* - 装有手动大灯照明距离调整装置的车型
- \*\*\* - 带白天行车灯的车辆

- ws = 白色
- sw = 黑色
- ro = 红色
- br = 褐色
- gn = 绿色
- bl = 蓝色
- gr = 灰色
- li = 淡紫色
- ge = 黄色
- or = 橘黄色
- rs = 粉红色

基本电路配置 (续)



车载电网控制器, 中控台前部操作单元

- E127 - 尾部导流板调整开关
- E226 - 轮胎压力监控按钮
- E229 - 报警灯开关
- E256 - ASR 和 ESP 按钮
- E387 - 减震调节按钮
- E461 - 中控台前部操作单元
- J104 - ABS 控制器
- J250 - 减震电子调节控制器
- J519 - 车载电网控制器
- J793 - 轮胎压力监控控制器 2
- K6 - 闪烁报警装置指示灯
- K189 - 减震调节指示灯
- K242 - 尾部导流板调节指示灯
- L156 - 开关照明灯泡
- T12e - 12 芯黑色插头连接, 插头 G, 在车载电网控制器上
- T16b - 16 芯棕色插头连接, 在中控台开关模体
- T18c - 18 芯黑色插头连接, 在轮胎压力监控控制器 2 上
- T47 - 47 芯插头连接, 在 ABS 控制器上
- T47a - 47 芯插头连接, 在电子减震调节控制器上
- 44 - 左侧 A 柱下部的接地点
- 384 - 接地连接 19, 在主导线束中
- 394 - 接地连接 29, 在主导线束中
- \* - 带尾部导流板的车辆
- \*\* - 带轮胎压力监控系统的车辆
- \*\*\* - 带减震电子调节的车辆

- ws = 白色
- sw = 黑色
- ro = 红色
- br = 褐色
- gn = 绿色
- bl = 蓝色
- gr = 灰色
- li = 淡紫色
- ge = 黄色
- or = 橘黄色
- rs = 粉红色