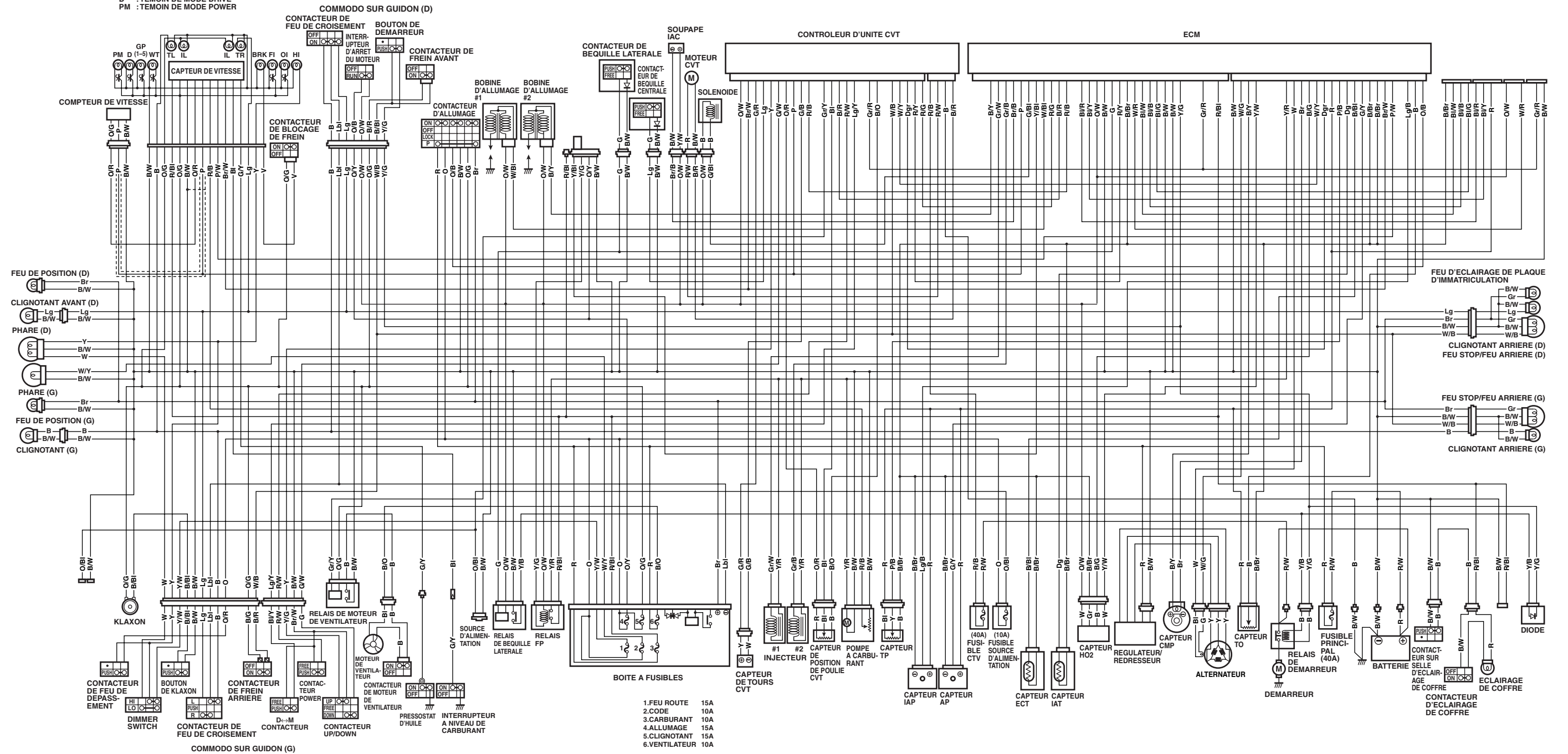


SCHEMA DE CABLAGE

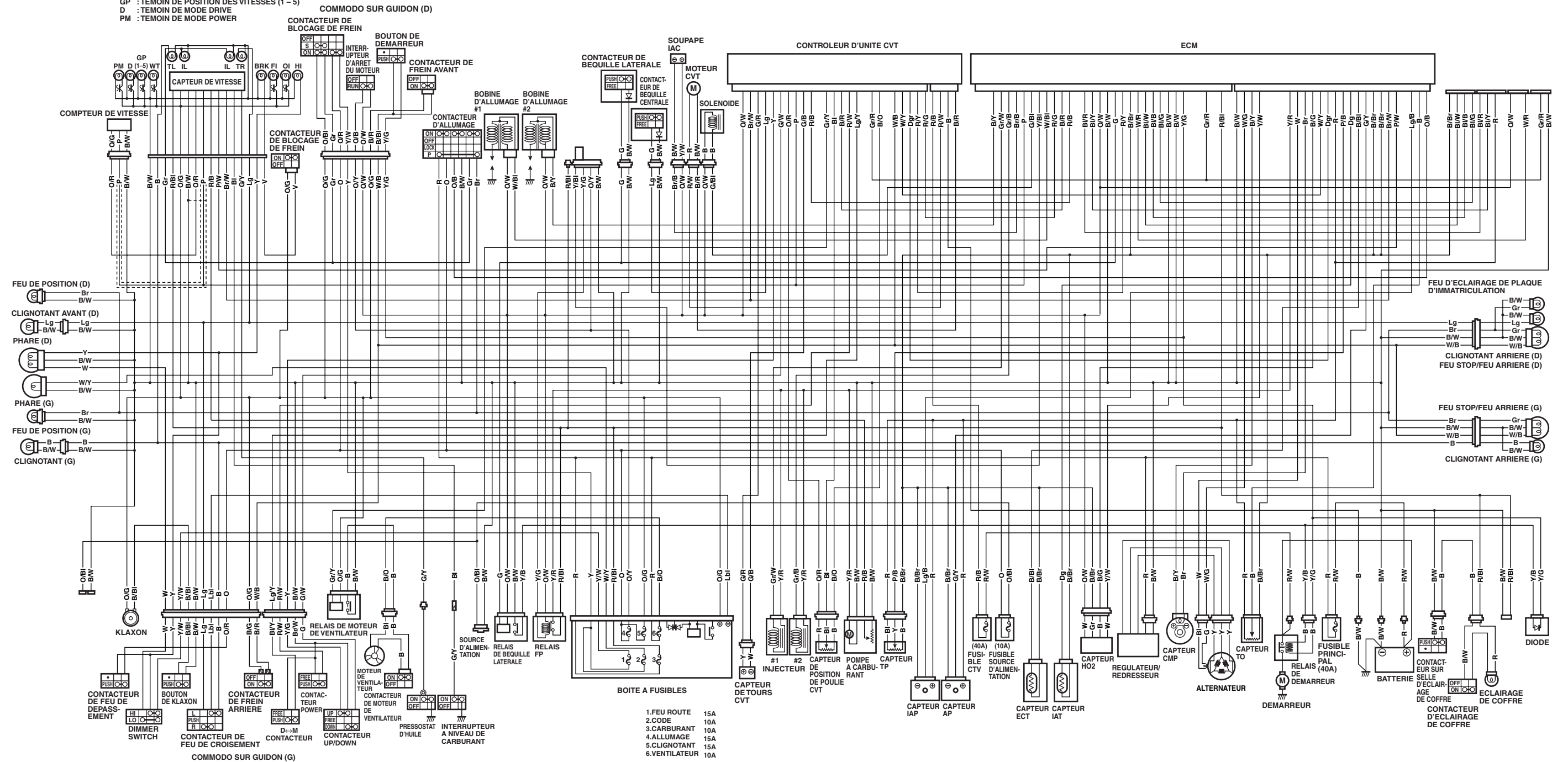
E-02, 19

HI : TEMOIN DE FEU ROUTE
 OI : TEMOIN DE PRESSION D'HUILE
 FI : TEMOIN FI
 BRK : TEMOIN DE BLOCAGE DE FREIN
 TR : TEMOIN DE CLIGNOTANT (D)
 IL : ECLAIRAGE
 TL : TEMOIN DE CLIGNOTANT (G)
 WT : TEMOIN DE TEMPERATURE DE LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT DU MOTEUR
 GP : TEMOIN DE POSITION DES VITESSES (1 - 5)
 D : TEMOIN DE MODE DRIVE
 PM : TEMOIN DE MODE POWER



AN650L

- HI : TEMOIN DE FEU ROUTE
- OI : TEMOIN DE PRESSION D'HUILE
- FI : TEMOIN FI
- BRK : TEMOIN DE BLOCAGE DE FREIN
- TR : TEMOIN DE CLIGNOTANT (D)
- IL : ECLAIRAGE
- TL : TEMOIN DE CLIGNOTANT (G)
- WT : TEMOIN DE TEMPERATURE DE LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT DU MOTEUR
- GP : TEMOIN DE POSITION DES VITESSES (1 - 5)
- D : TEMOIN DE MODE DRIVE
- PM : TEMOIN DE MODE POWER



HI : TEMOIN DE FEU ROUTE
 OI : TEMOIN DE PRESSION D'HUILE
 FI : TEMOIN FI
 BRK : TEMOIN DE BLOCAGE DE FREIN
 TR : TEMOIN DE CLIGNOTANT (D)
 IL : ECLAIRAGE
 TL : TEMOIN DE CLIGNOTANT (G)
 WT : TEMOIN DE TEMPERATURE DE LIQUIDE
 DE REFROIDISSEMENT DU MOTEUR
 GP : TEMOIN DE POSITION DES VITESSES (1 - 5)
 D : TEMOIN DE MODE DRIVE
 PM : TEMOIN DE MODE POWER

