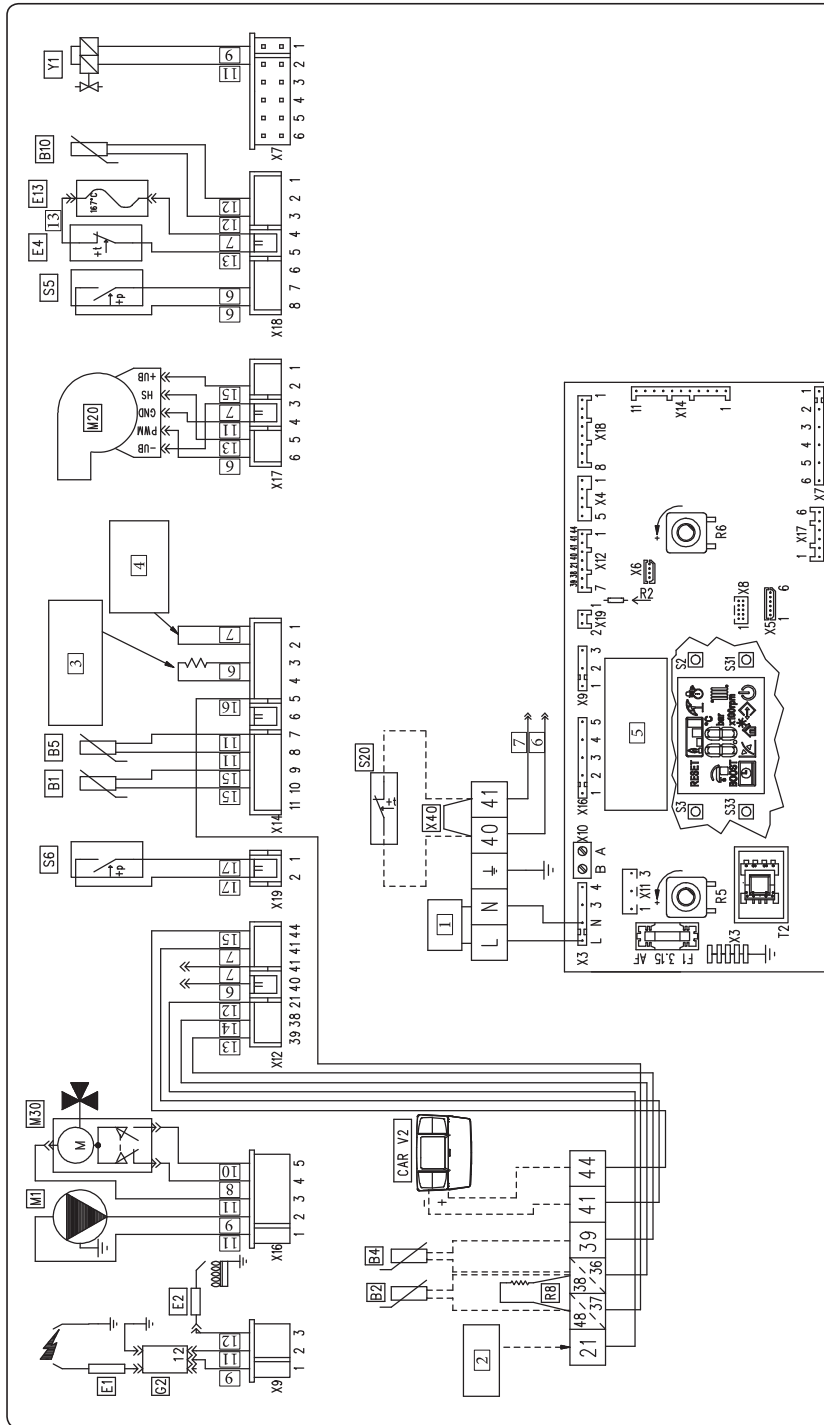


### 3.2 ELEKTROMOS KAPCSOLÁSI RAJZ.

KIVITELEZŐKNEK

FELHASZNÁLÓKNAK

SZERVIZESEKNEK



#### Jelmagyarázat:

- B1 - Előremenő fűtővíz érzékelő
- B2 - Használati melegvíz érzékelő
- B4 - Külső hőmérsékletérzékelő (választható)
- B5 - Visszatérő fűtővíz érzékelő
- B10 - Égéstermék érzékelő
- CAR<sup>V2</sup> - Amico<sup>V2</sup> távvezérlő (opcionális)
- E1 - Gyújtótrafó
- E2 - Lángőr elektróda
- E4 - Biztonsági határoló termosztát
- E13 - Kazántest olvadó biztosítéka
- G2 - Gyújtótrafó
- M1 - Kazán keringető szivattyú
- M20 - Ventilátor
- M30 - Váltószelap
- R5 - Használati melegvíz hőmérséklet trimmer
- R6 - Fűtési vízhőmérséklet trimmer
- R8 - A melegvíz tároló működését akadályozó ellenállás
- S2 - Üzem mód kiválasztó
- S3 - Blokkolás törlés gomb
- S5 - Fűtési rendszer nyomáskapcsolója
- S6 - Égéstermék nyomáskapcsoló
- S20 - Szobatermosztát (választható)
- S31 - Bekapcsoló / Készenlét / kikapcsoló gomb
- S33 - Információ gomb
- T2 - Kazán vezérlőpanel átalakító
- X40 - Szobatermosztát átkötés
- Y1 - Gázszelap

- 1 - Feszültség: 230 V AC 50 Hz
- 2 - Állapotjelző
- 3 - Égéstermék ellenőrző nyomáskapcsoló aktiváló ellenállás
- 4 - A tároló mód konfigurációs átkötése
- 5 - MEGJEGYZÉS: a kezelőfelület a kazán vezérlőpanelének hegesztett oldalán található
- 6 - Narancssárga
- 7 - Fekete
- 8 - Fekete (használati meleg víz)
- 9 - Barna
- 10 - Barna (Fűtés)
- 11 - Kék
- 12 - Szürke
- 13 - Fehér
- 14 - Rózsaszín
- 15 - Piros
- 16 - Zöld
- 17 - Lila

3-2

Melegvíz tároló: a kazánt előkészítették egy esetleges melegvíz tároló csatlakoztatására, amelyet 36-os és 37-es sorkapcsokhoz kell csatlakoztatni az R8-as ellenállás megszüntetésével.

Amico<sup>V2</sup> Távvezérlő: a kazánt előkészítették az Amico Távvezérlővel való használatra<sup>V2</sup> (CAR<sup>V2</sup>), amelyet a sorkapocs 41 és 44-es szorítóiba kell csatlakoztatni az X40 átkötés megszüntetésével ügyelve arra, hogy ne fordítsa meg a pólusokat.

A kazánt előkészítették a ON-OFF működésű szobatermosztát (S20) csatlakoztatására, amelyet a sorkapocs 40 és 41-es szorítóiba kell csatlakoztatni az X40 átkötés megszüntetésével.

Az X5 csatlakozó a relé kártya bekötésére szolgál.

Az X6 csatlakozó az automatikus üzembe helyezéshez és a karbantartási műveletekhez használt VIRGLIO számítógép csatlakoztatására szolgál.

Az X8 csatlakozó szolgál a VIRGLIO számítógép csatlakoztatására a mikroprocesszor frissítésekor.