



**Tárgy:**  
3F közvilágítás mérés mágneskapcsolóval példarajz (csatlakozó főelosztó nélküli kivitelezés esetén)

**Rajzolta:**  
Kovács Attila Zoltán

**Ellenőrizte:**  
Farpék Gábor, Petrik Attila, Benyák László

**Rajkszám:**  
3FD004

**Verzió:**  
V 3.0

**Kiadva:**  
2019.02.27

- Megjegyzés:**
- \*1 A PEN-hez szükséges kötések egy kapocstestben kell kialakítani.
  - \*2 Legalább 16mm<sup>2</sup> alumínium vagy 10 mm<sup>2</sup> keresztmetszetű réz vezeték fázisonként 32A-ig, ez felett a terhelésnek megfelelőt kell választani.
  - \*3 H07V-K 10 mm<sup>2</sup> vezeték 32A-ig, e felett a terhelésnek megfelelő kell. (N/A)
  - \*4 H07V-K 6 mm<sup>2</sup> vezeték 32A-ig, e felett a terhelésnek megfelelő kell.
  - \*5 H07V-K 2,5 mm<sup>2</sup> vezeték.
  - \*6 Elágazási csomópont megfelelő kötőelemmel (keresztmetszetváltás esetén).