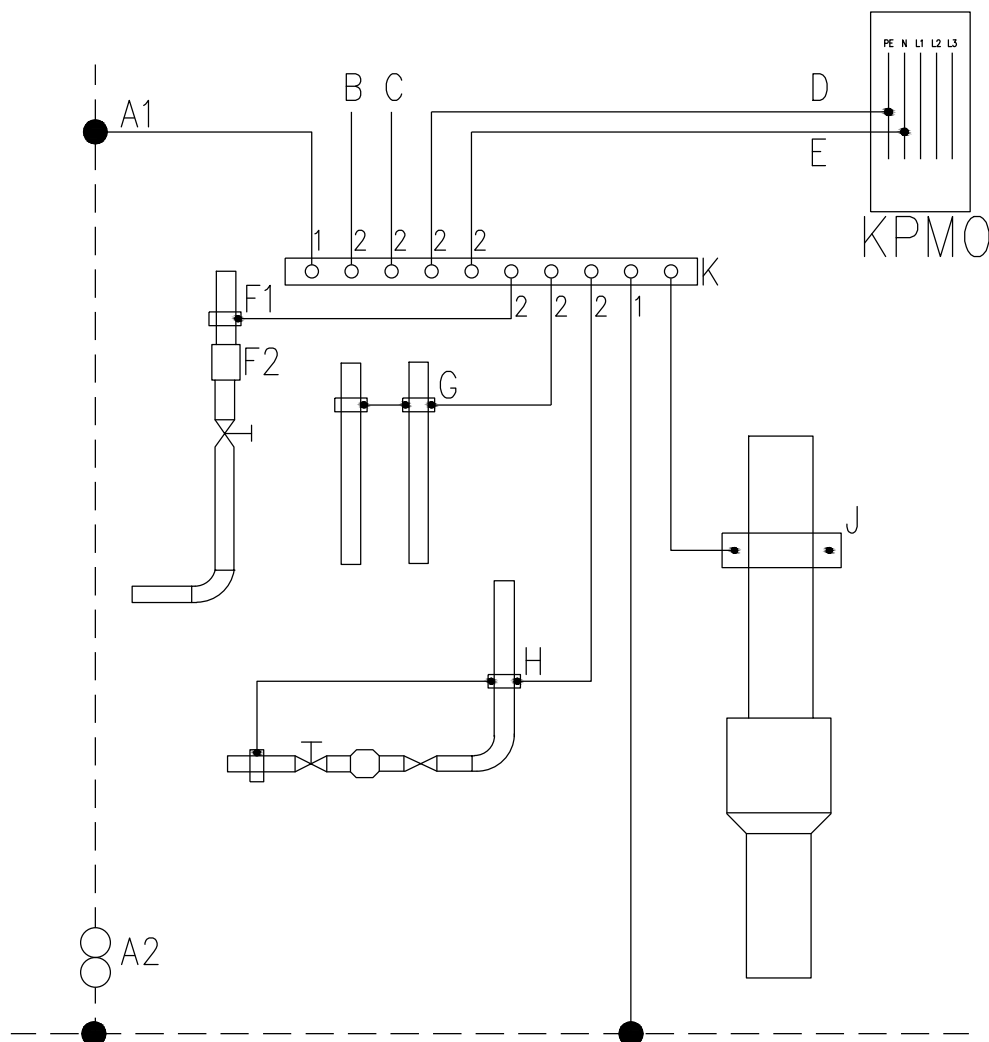


GIP – Glavno izenačevanje potencialov za primer TN sistema
V primeru TT ali IT sistema se N vodnik ne priključi na zbiralko.



- A1 – Strelovod
- B – Antena
- C – Telefon
- D – KPMO PE
- E – KPMO N
- F1 – Plinovod
- G – Centralno ogrevanje
- H – Vodovodna cev
- I – Temelno ozemljilo Fe–Zn 25x4 mm
- J – Kanalizacija
- K – Zbiralnica za glavno izenačitev potencialov
- F2 – Izolacijski vložek
- A2 – Merilni stik

- 1 – Ozemljitveni vod Fe–Zn 25x4 mm
- 2 – Vodnik za izenačitev potencialov H07V–K 6–16 mm²

Odgovorni projektant – ime in priimek: Božidar Čamer, el.teh.	Odgovorni projektant – ident. št.: IZS E–9168	Odgovorni projektant – podpis: 	Id. št. IZS 0558 BIRO PETKOVSKI d.o.o. Podjetje za projektiranje in inženiring	Investitor: Javni stanovanjski sklad Občine Ljubljana Zarnikova 3, 1000 Ljubljana	Številka projekta: 120415/1–E	Datum: december 2015	Št. risbe: 20
Sodelavec: Robert Mavec, i.e.	Kontrola:	Datum podpisa: december 2015		Naziv objekta: Enostanovanjska hiša	Oznaka načrta: Glavna izenačitev potencialov		Stran: 1 Strani: 1