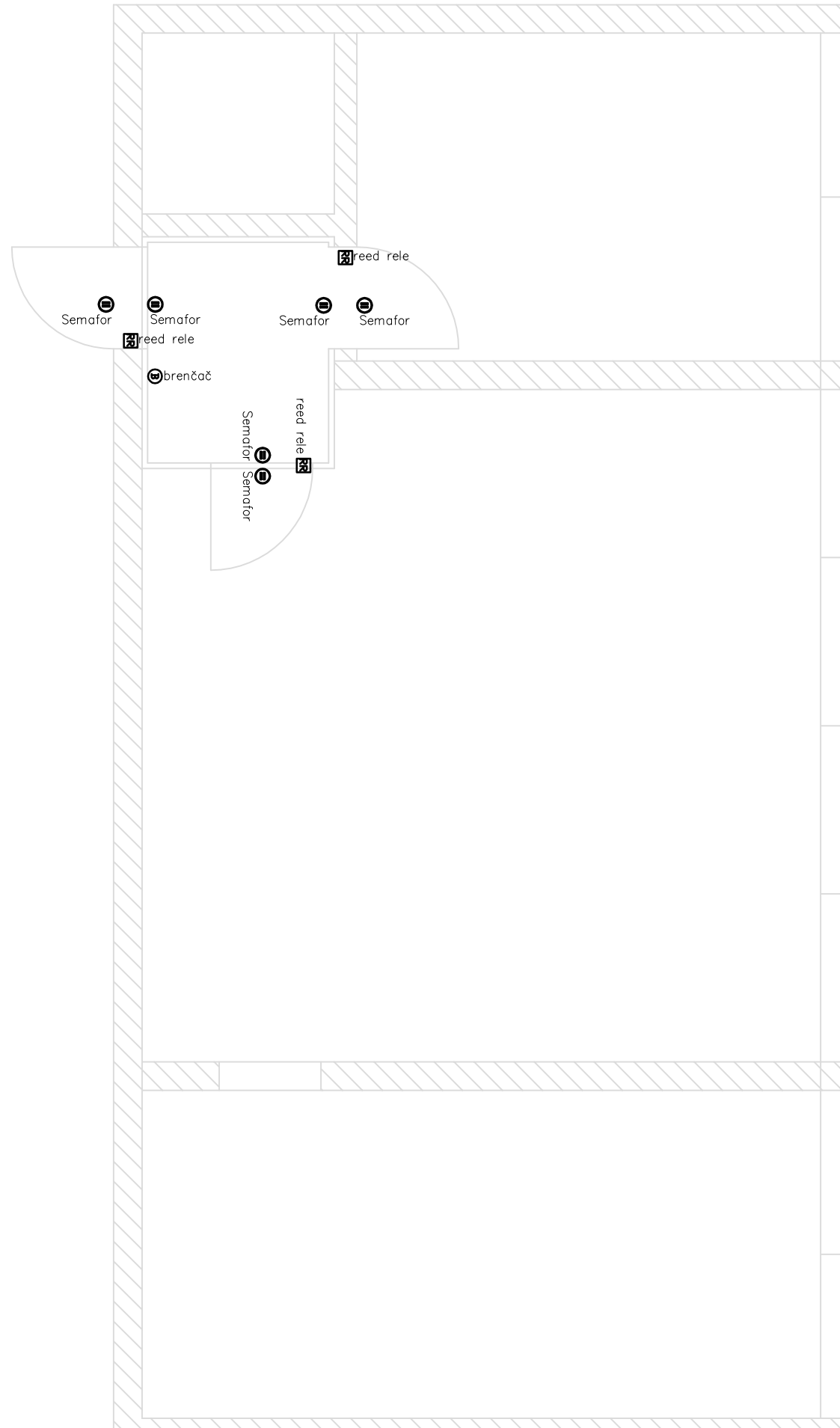


Legenda

- ③ Brenčač je montiran na višini 2,0 m od tal
- ☒ Reed rele je montiran v podboju vrat, v vratnem krilu pa je montiran fiksni magnet
- Ⓐ Semafor je montiran 20cm nad vrat – sredina



FORTE
INŽENIRING

FORTE inženiring d.o.o., Ljubljana
Projektiranje elektroinstalacij in procesnih sistemov
Lovreničeva 8, 1231 Ljubljana-Črnuče, Slovenija
GSM: 041 / 63 80 63
E-mail: metod.pecar@gmail.com

| | | | |
|-----------------|---|-----------------|------------------|
| Objekt | Inštitut "Jožef Stefan" – Odsek za biotehnologijo (B-3) | Datum izdelave | marec 2019 |
| Investitor | Inštitut "Jožef Stefan", Jamova cesta 39, Ljubljana | Merilo | 1 : 50 |
| Odg. projektant | Metod PEČAR, dipl.inž.el. | Vrsta načrta | PZI |
| Projektant | Metod PEČAR, dipl.inž.el. | Datoteka | 19-006-01-10.dwg |
| Projekt | Laboratorij za celično biologijo | Štev. projekta | 19-006 |
| Načrt | Načrt električnih inštalacij in električne opreme | Številka načrta | 19-006 |
| Risba | Tloris – Interlock | Številka risbe | 01.10 |

Opomba:
Vsa oprema interlock je povezana v dozah v medstropovju,
od tam pa je izvedena povezava na krmilnik razdelilniku R-KN