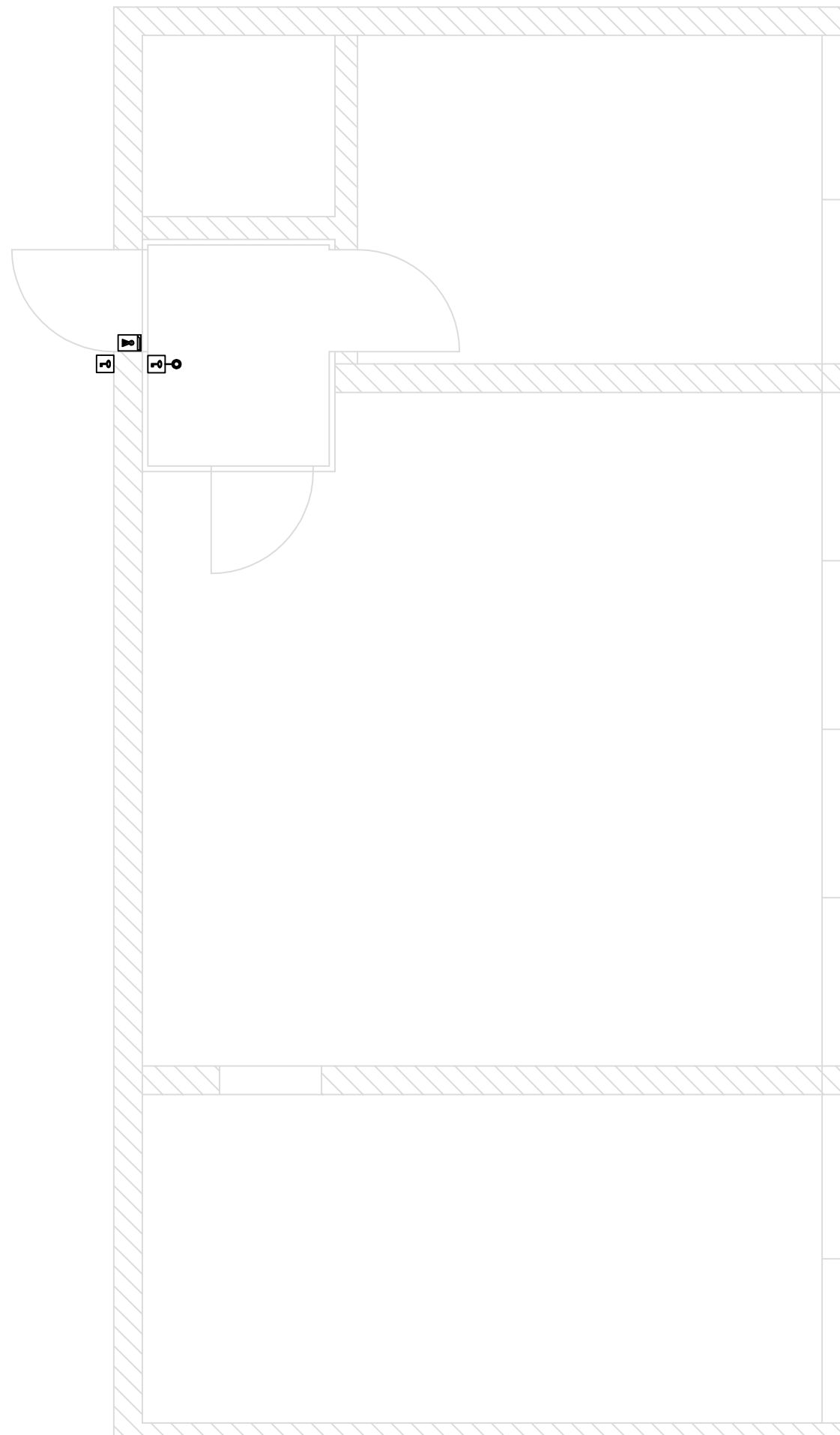


Legenda

- Kartična čitalna enota pristopne kontrole
- Tipka za izhod v sili
- Električna ključavnica pristopne kontrole

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



Opomba:
Vstop in izstop v prostore je iz hodišča možen samo z ustreznim dovoljenjem. Zato je na vstopu in izstopu v prostor čitalec kartice pristopne kontrole. Ob izhodu se vrata v primeru nevarnosti lahko odprejo tudi s pritiskom na tipko za izhod. Čitalec, ključavnica, kartice in tipka so del naprave pristopne kontrole. Kontrola pristopa je povezana tudi na TK omarico.
Oprema za kontrolo pristopa se napaja iz razdelilnika =R-E, tokokrog 6. Oprema mora biti kompatibilna z obstoječo opremo v celotnem kompleksu.

| | | | |
|------------------------|---------------------------------------------------------|------------------------|------------------|
| 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 | Izs E-0274 | Datoteka | 19-006-01-06.dwg |
| Projekt | Laboratorij za celično biologijo | Štev. projekta | 19-006 |
| Načrt | Načrt električnih inštalacij in električne opreme | Številka načrta | 19-006 |
| Risba | Tloris – kontrola pristopa | Številka risbe | 01.06 |