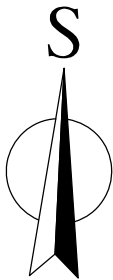
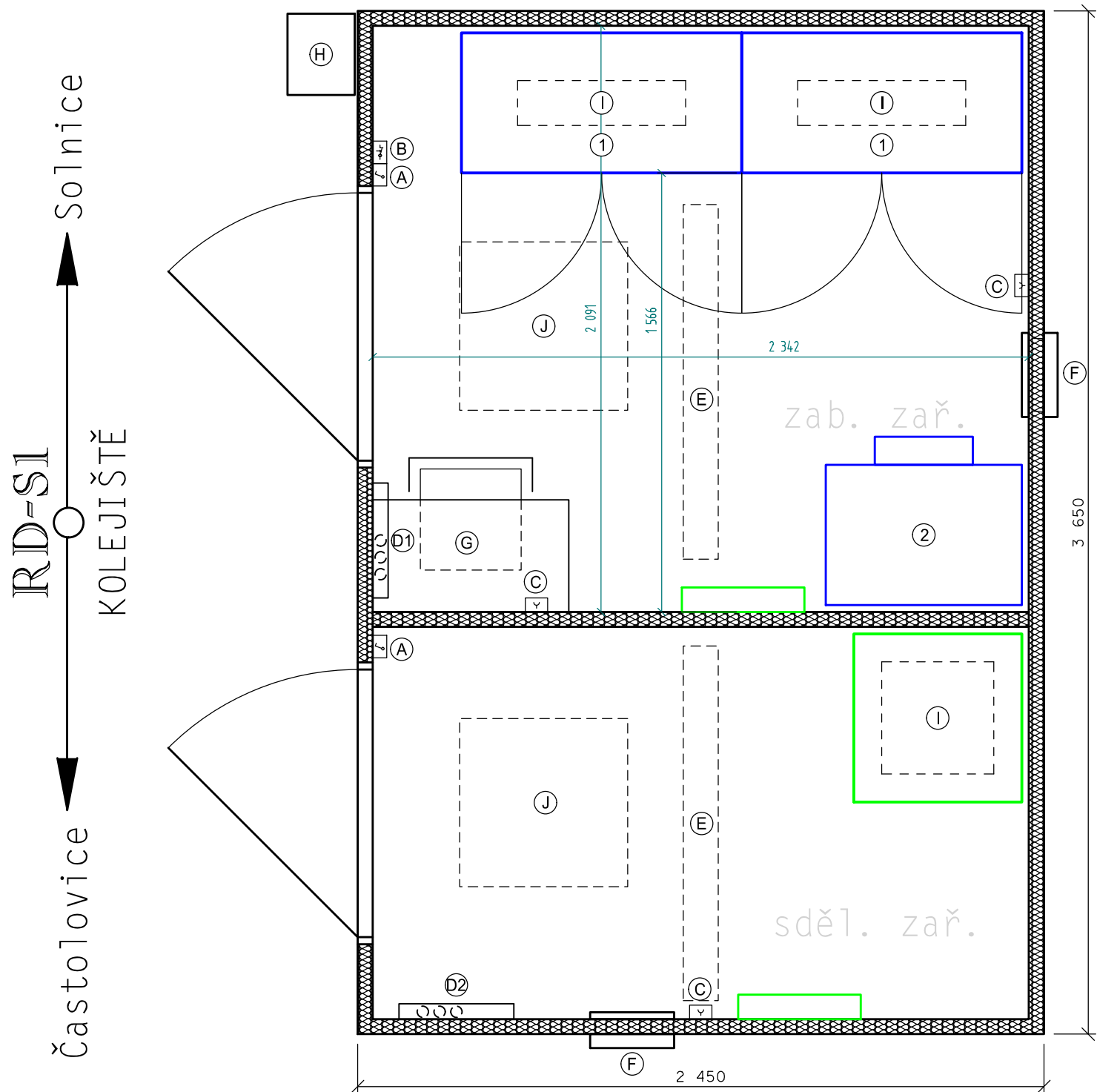


- Legenda:
- A - vypínač osvětlení
  - B - tlačítko pro nouzové vypnutí a indikaci
  - C - zásuvka
  - D1 - vnitřní rozváděč RD a zab. zař.
  - D2 - vnitřní rozváděč sděl. zař.
  - E - osvětlovací těleso
  - F - ventilátor (vstupní průduch je umístěn ve dveřích)
  - G - stůl na dokumentaci (400 x 700 mm) a židle
  - H - sloupek s místní obsluhou a telefonním objektem
  - I - kabelový prostup
  - J - topný panel

- sdělovací zařízení
- zabezpečovací zařízení
- 1 skříň s výstrojí PZS
- 2 napájecí zdroj a baterie



KOMUNIKACE



PO ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK

1E.D.1.1.1.1

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0,000 = xxx,xx m n. m.

| Číslo změny: | Obsah změny: | Datum změny: |
|--------------|--------------|--------------|
| 01           | -            | -            |
| 02           | -            | -            |
| 03           | -            | -            |

|   |   |
|---|---|
| Objednatel:   | Správa železnic, státní organizace<br>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1         |
|  | Stavební správa východ se sídlem v Olomouci<br>Nerudova 773/1, 772 58 Olomouc |

|   |   |   |
|---|---|---|
| Generální projektant:   | SUDOP PRAHA a.s.<br>Olšanská 1a, 130 80 Praha 3<br>tel.: +420 267 094 111<br>e-mail: praha@sudop.cz | Hlavní inženýr projektu:<br>ING. MILOŠ KRAMEŠ |
|  |   | Garant profese:<br>ING. MARTIN RAIBR          |

|   |  |                                 |                                   |
|---|--|---------------------------------|-----------------------------------|
| Středisko:<br>Středisko elektrotechniky, trakce, sdělovací a zabezpečovací techniky (Praha) |  |                                 |                                   |
| Vedoucí střediska:<br>ING. MARTIN RAIBR   | Odpovědný projektant SO, IO, PS:<br>ING. PETR NEKULA | Vypracoval:<br>ING. PETR NEKULA | Kontroloval:<br>ING. MARTIN RAIBR |

|  |                              |                               |
|--|------------------------------|-------------------------------|
| Název akce:<br><b>ZVÝŠENÍ KAPACITY TRATI TÝNIŠTĚ N. O. - ČASTOLOVICE - SOLNICE, 4. ČÁST</b><br><b>1. ETAPA</b>     | Číslo smlouvy:<br>19-142.208 |                               |
|  | Projektový stupeň:<br>DSP    |                               |
|  | Datum:<br>08/2021            |                               |
|  | Číslo části:<br>D.1.1.1.1    |                               |
| Část:<br>ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ<br>STANIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ<br>PS 41-11-16-01 ŽST SOLNICE, OBVOD N. N., SZZ |                              | Měřítko:<br>1 : 20            |
| Název přílohy:<br><b>DISPOZICE RELÉOVÉHO DOMKU RD-S1</b>   |                              | Počet formátů:<br>2xA4        |
|  |                              | Číslo přílohy:<br><b>0511</b> |