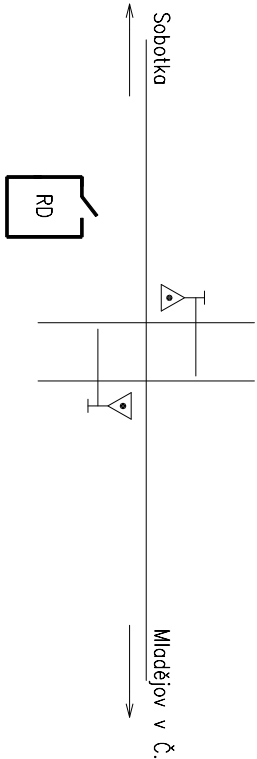


Situování a orientace domku



Legenda:

- 1 stojan 19-patrový
- 2 podstavec pro baterie, nad bateriemi skříň s dobíječem
- 3 stropní topný panel
- 4 vypínač osvětlení
- 5 zásuvka
- 6 osvětlovací těleso
- 7 nahoře: ventilátor
- 8 dole: uvnitř klapka, zvenku mřížka
- 9 tlačítko pro nouzové vypnutí a indikaci
- 10 stůl a židle
- 11 rozvaděč RD a zab. zařízení
- 12 rozvaděč klimatizace domku
- 13 el. vývod armovací sítě
- 14 společná střih přístrojová, SMO, VTO

PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ

25.11.2020

| | | | | | |
|--|--|---------|--------------------|-----------------|-----------|
| signal PROJEKT | | Jméno | Podpis | ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO | ČÍSLO |
| PRAC. HRADEC KRÁLOVÉ | | NAVRHL: | Ing. Boguaj | 20-051-30-311 | SOUPRÁVY: |
| KONTROLOVAL: | | Křenek | <i>[Signature]</i> | DATUM: 11/2020 | |
| Stavba: Výstavba PZS na přejezdu P4675 v km 40,770 a P4676 v km 41,720 trati Mladá Boleslav město – Stará Paka | | | | STUPĚŇ: | |
| PS 01 PZS P4675 v km 40,770 | | | | DUSP | |
| Dispozice zařízení v RD – P4675 | | | | ČÁST: D.1.1.c | |
| | | | | ČÍSLO VÝKRESU: | 0501 |