

-  Pásek FeZn 30/4 v zemi
-  Zemní bod, vyvedení hromosvodu drátem FeZn D=10mm
-  Připojení piloty drátem FeZn D=10mm
-  Zemní bod, vývod drátem FeZn D=10mm
-  Zemní spoj

$$R = \frac{\rho}{2D} + \frac{\rho}{l} \quad D = \sqrt{\frac{4s}{\pi}} \quad s = 4158 \text{ m}^2$$

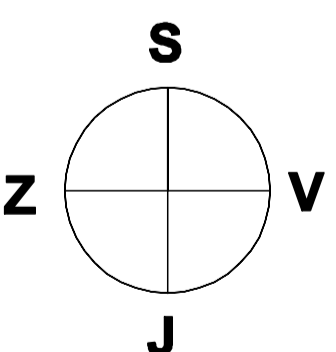
$$R = 1,72 + 0,23 = 1,95 \text{ } \Omega \quad D = 72,66 \text{ m} \quad \rho = 250 \text{ } \Omega \text{ m}$$

$$l = 1060 \text{ m}$$

**LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP:**

| Č.M.        | NÁZEV               | POCLOHA m2 | PODLAHA         | STĚNY, STROPY         | POZN.             |
|-------------|---------------------|------------|-----------------|-----------------------|-------------------|
| 1.01        | PARKOVACÍ STÁNÍ     | 1586,88    | uzavřená vlnitá | pracovní vlnitá       | - uzavřená vlnitá |
| 1.02        | SCHODIŠTĚ S VÝTAHEM | 22,77      | uzavřená vlnitá | vozíček beton. vlnitá | -                 |
| 1.03        | VENKOVNÍ SCHODIŠTĚ  | 15,50      | -               | -                     | -                 |
| CELKEM 1.NP |                     | 1625,15    |                 |                       |                   |

— FASÁDA - BETONOVÉ PANELY TL. 200 mm, S OTVORY V PRAVIDELNÉM RASTRU  
ŽB STĚNA TL. 200 mm



**SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTsk**  
**VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV**

|   |  |  |            |                  |         |
|---|--|--|------------|------------------|---------|
| Ved. projektant   | Ing. Jaromír Stejskal                              | Ing.arch. Radko Kvít<br>Vlašškovice 31<br>602 00 Brno<br>IČ:19576001<br>Oprávněný os. :<br>Ing. Jaromír Stejskal<br>stejskal@seznam.cz |            |                  |         |
| Odp. projektant   | Ing. Vojtěch Lípovský                              |  |            |                  |         |
| Vypracoval  | Ing. Vojtěch Lípovský                              |  |            |                  |         |
| Stavebník   | Město Ivančice, Palackého náměstí 196/6, 66491     |  |            |                  |         |
| Místo stavby:   | p.č. 440/7, 440/13, 448/2 v k.ú. Ivančice (655724) |  | Datum:     | PROSINEC 2019    |         |
|   |  |  | Profese:   | ELEKTROINSTALACE |         |
| Stavba: PŘESTUPNÍ UZEL HROMADNÉ DOPRAVY V IVANČICÍCH - 0.ETAPA<br>PARKOVACÍ DŮM P+R |  |  | Účel:      | DVSP             | Pare č. |
|   |  |  | Kót.v.     | mm               |         |
|   |  |  | Měřítko:   | 1:100 / 9xA4     |         |
| Objekt:   | SO 01 - PARKOVACÍ DŮM                              |  | Výkres č.: | D1.4e24          |         |
| Výkres:   | Uzemnění   |  |            |                  |         |