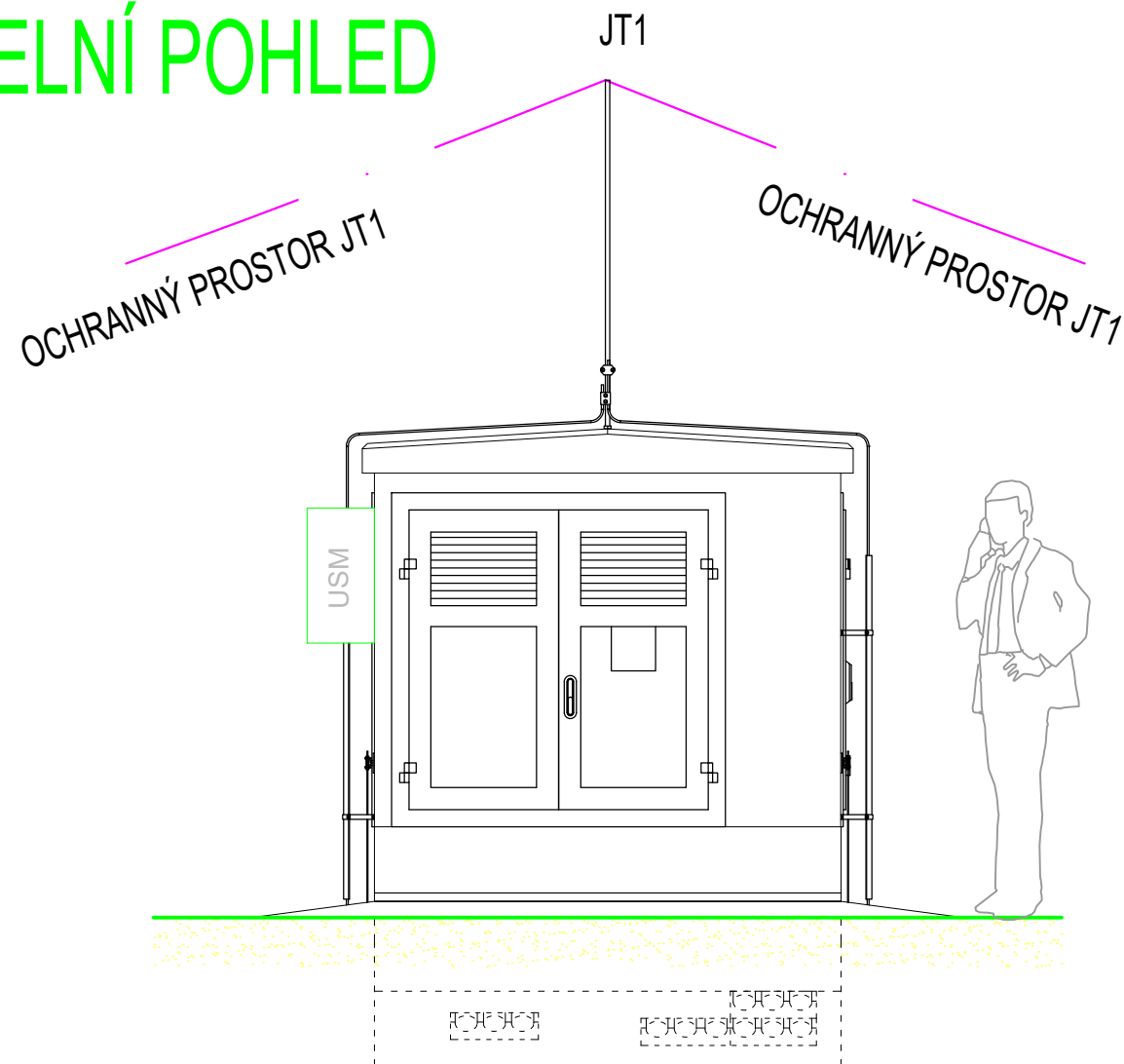
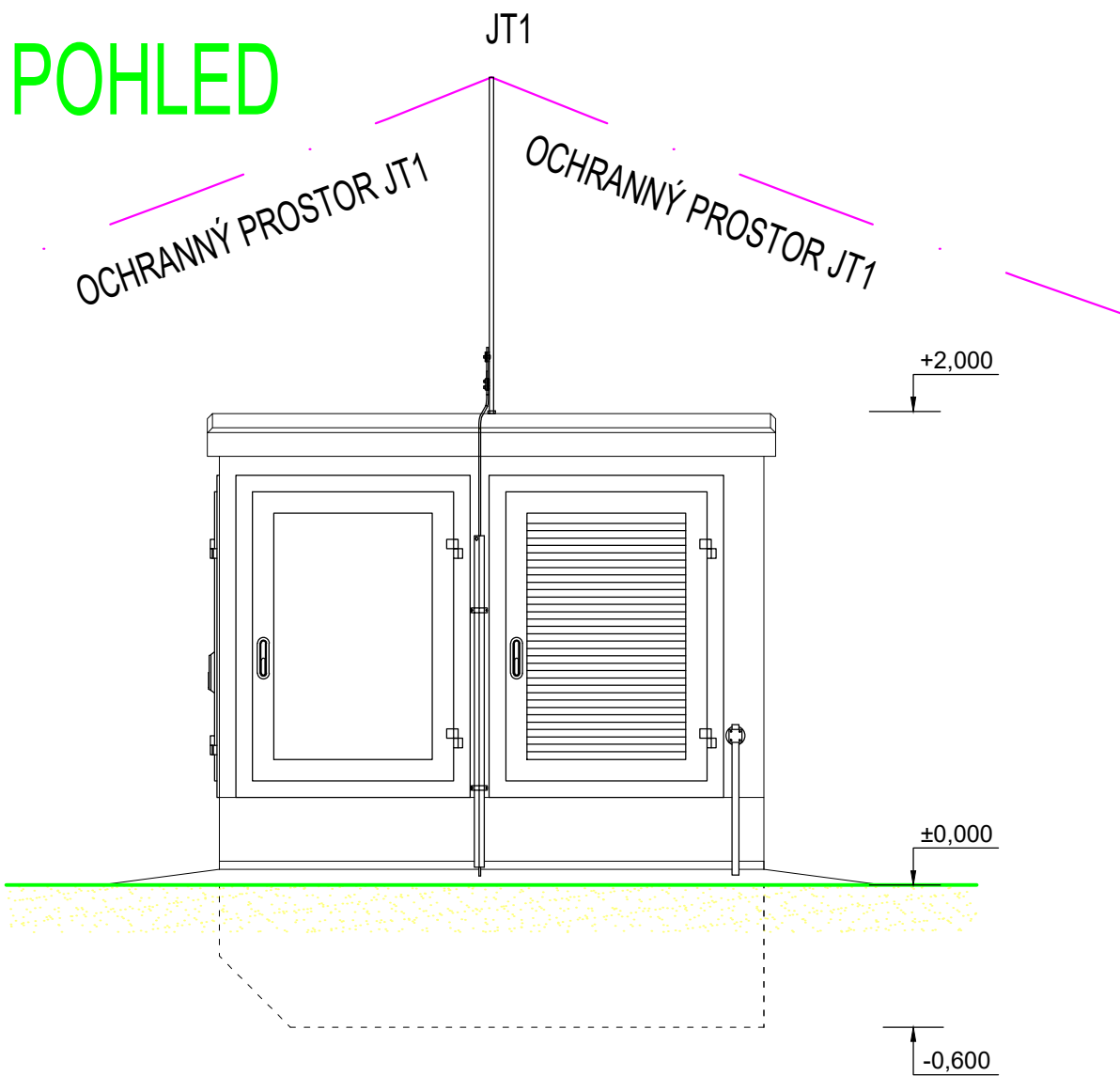


ČELNÍ POHLED



BOČNÍ POHLED

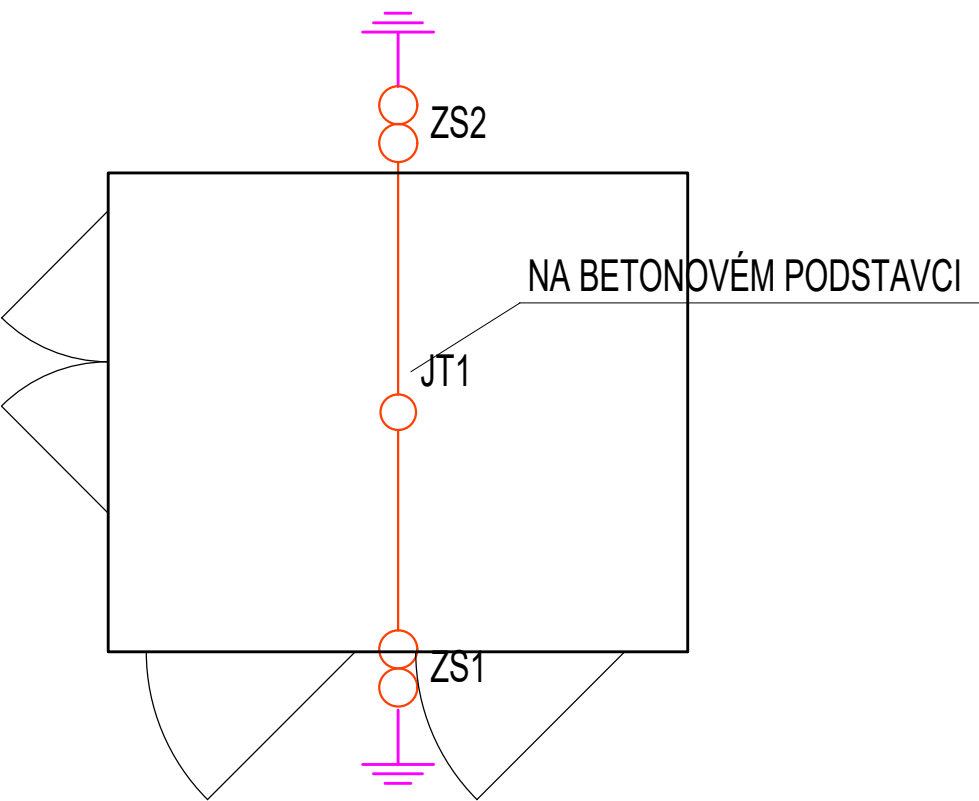


POZNÁMKA

- 1. VZDÁLENOSTI JEDNOTLIVÝCH PODPĚR/SVOREK PRO PŘIPEVNĚNÍ VODIČE NESMÍ PŘESÁHNOUT 1m
- 2. SVODY BUDOU VEDENY PO STĚNĚ
- 3. SVODY BUDOU OSAZENY ČÍSLEM SVODU.

LEGENDA:

- VODIČ JÍMACÍ SOUSTAVY AlMgSi 8
- ZKUŠEBNÍ SVORKA
- JTx x - DĚLKA JÍMACÍ TYČ/ZAHNUTÝ KONEC



| | | | | | |
|----------------|--|--------------------|--------------------|--|-----------------|
| Vypracoval : | Ing. Petr Šerý | Zodp. projektant : | Ing. David Kopečný | <div>SPENCOR</div> <div>SPECIALIZED ENERGETIC COMPANY, s.r.o.</div> | |
| | | | | | |
| Místo stavby : | Zubří u Nového Města na Moravě | Kraj : | Vysočina | | |
| Investor : | STAREZ-SPORT, a.s. | | | | |
| Název stavby : | Oprava trafostanice a rozvodu RS Zubří | | | Stupeň | DPS |
| | | | | Č. zak. : | VZ-152-2021 |
| | | | | Datum : | 05/2022 |
| | | | | Formát výkresu : | A3 |
| Druh přílohy : | VNĚJŠÍ LPS | | | Měřítko : | číslo výkresu : |
| | | | | 1:25 | D2.9 |