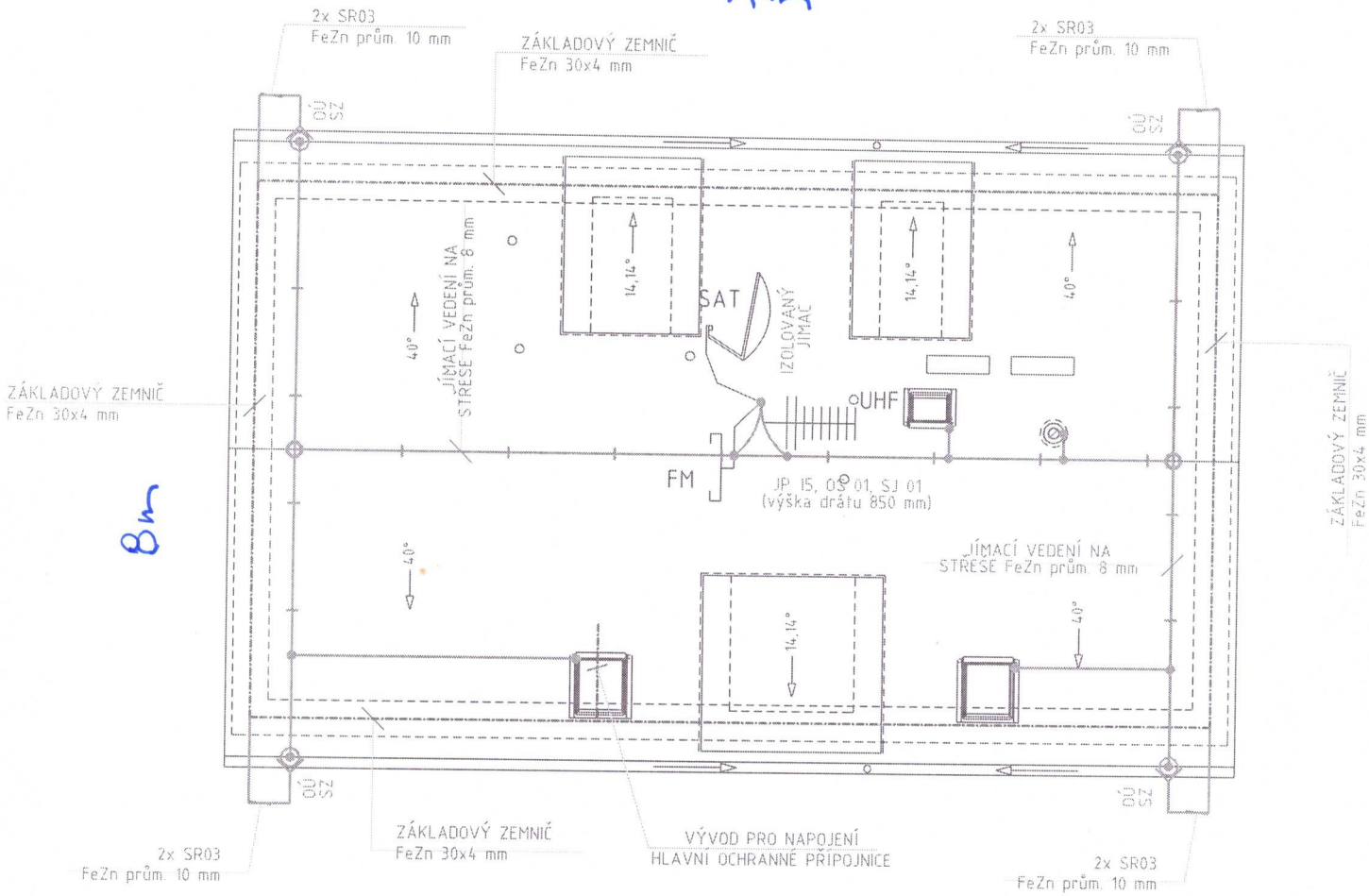


14m



### LEGENDA HMOT

- — — — — - OBVODOVÉ UZEMĚNÍ ZEMNÍCÍ PÁSEK FeZn 30x4 mm
- — — — — - JÍMACÍ VEDENÍ NA STŘEŠE FeZn prům. 8 mm
- ⊙ SZ - ZKUŠEBNÍ SVORKA
- ∨ OÚ - OCHRANNÝ ÚHELNÍK
- JT - JÍMACÍ TYČ



OCHRANA PŘED BLESKEM DLE ČSN EN 62 305 TŘÍDA: LPS III, SVODY PO 15 m

### Hromosvody a uzemnění

Na střeše objektu RD bude instalováno hřebenové jímací zařízení FeZn Ø8 na podpěrách uzemněné svody na uzemnění a doplněno jímacími tyčemi dle ČSN EN 62 305- zařízení LPS III., svody po 15m obvod, poloměr valící se koule 45m.

Na jímací vedení připojit všechny kovové konstrukce střechy. Uzemnění tvořeno páskem FeZn 30/4 založeným v základové spáře. Zemní odpor  $R_{zmax} = 2$  ohmy. Hromosvody a uzemnění řešit v souladu s ČSN.