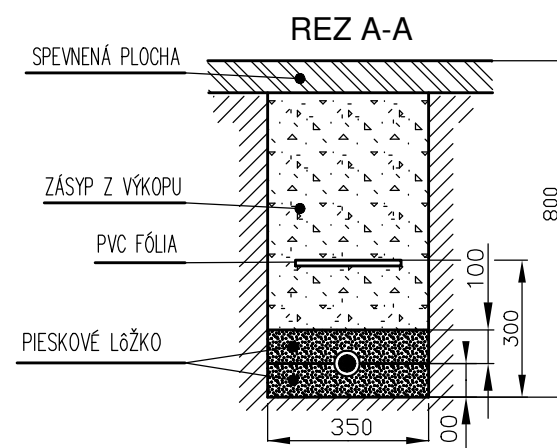
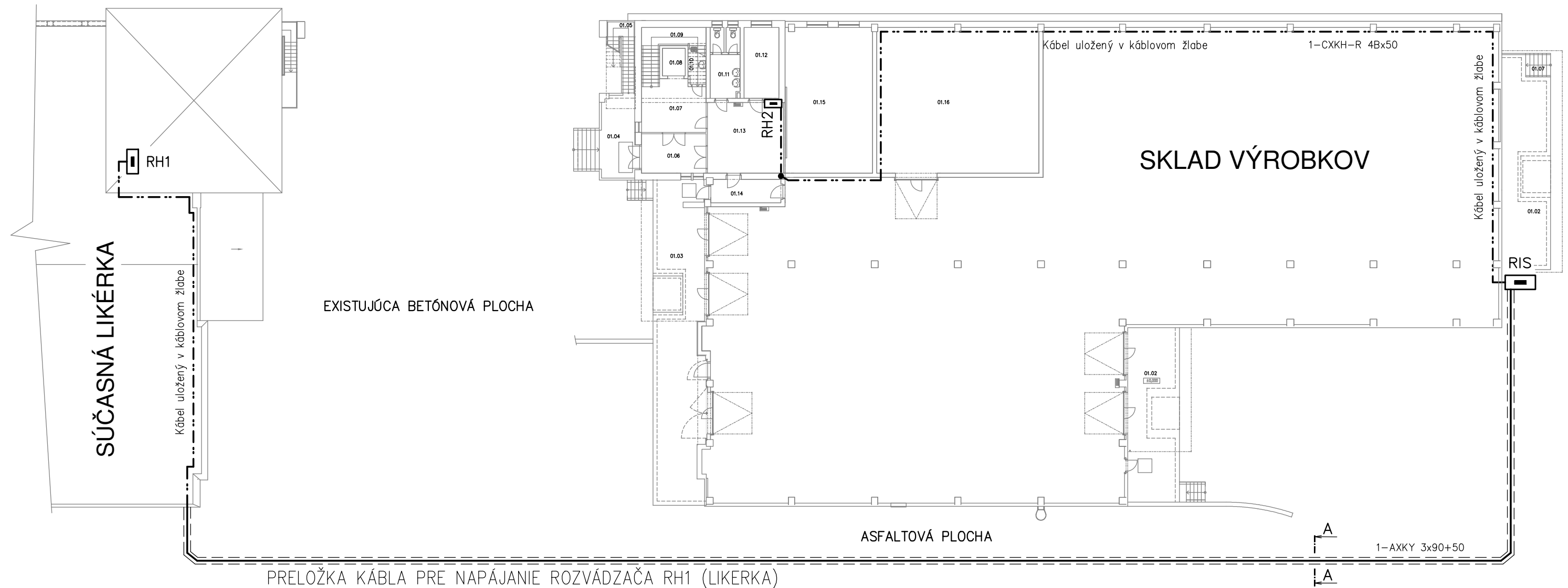



**3+PEN~50Hz, 400/230V, TN-C-S**  
 OCHRANA PRED ZÁSAHOM EL. PRÚDOM - PODLA STN 33 2000-4-41  
**ZÁKLADNÁ OCHRANA-IZOLÁCIA ŽIVÝCH ČASŤÍ A KRYTÍM**  
 OCHRANA PRI PORUČE :  
**SAMOČINNÉ ODPOJENIE NAPÁJANIA**  
**DVOJITÁ ALEBO ZOSILNENÁ IZOLÁCIA**  
**PRÚDOVÝ CHRÁNIČ**




### Poznámka:

- v poistkovom rozvádzači RIS doplniť poistky 3x 200A pre napájanie RH2 v hale skladu výrobkov

**LEGENDA:**

- 
 Elektrický rozvádzač  
 --- --- --- Kábel elektrickej prípojky uložený v káblovom žlabe alebo pod omietkou  
 ————— Kábel elektrickej prípojky v zemi  
 - - - - - Ohybná ochranná rúrka  $\varnothing 75$



|                  |            |          |   |           |         |   |                                    |   |
|------------------|------------|----------|---|-----------|---------|---|------------------------------------|---|
| ZODP. PROJEKTANT | PROJEKTANT | INVESTOR | GAS Familia, s.r.o. ST. LUBOVŇA   | Č.ZAKAZKY | 02      | NÁZOV VÝKRESU<br><b>ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI A ZVÝŠENIE<br/>EFEKTÍVNOSTI VO VÝROBE OVOČNÝCH PRODUKTOV</b><br><br>Hala skladu výrobkov – nn prípojka | ČIS.VÝKRESU<br><br><b>22/02-01</b> |  |
| Ing.HUDÁK        |            | STAVBA   | ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI A ZVÝŠENIE EFEKTÍVNOSTI VO VÝROBE OVOČNÝCH PRODUKTOV | DÁTUM     | 02.2022 |   |                                    |   |
|                  |            | MIESTO   | Prešovská 8, STARÁ LUBOVŇA  | STUPEŇ    | Projekt |   |                                    |   |
|                  |            | DIEL     | SO 101.5 – Silnoprúdové rozvody a bleskozvod  | FORMÁT    | A3      |   |                                    |   |
|                  |            |          |   | MIERKA    | 1:285   |   |                                    |   |