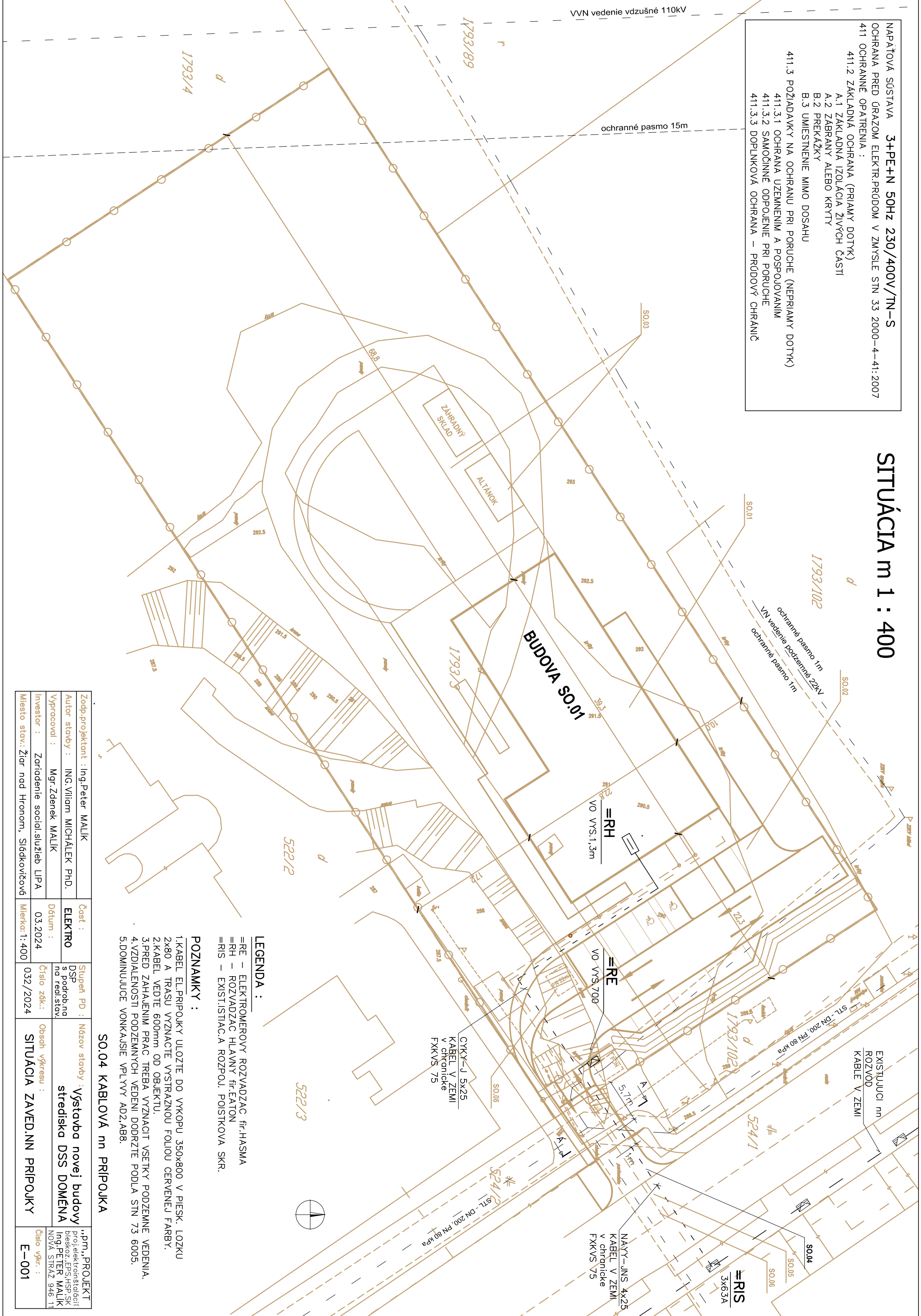


SITUÁCIA m 1 : 400

NAPÁŤOVÁ SÚSTAVA 3+PE+N 50Hz 230/400V/TN-S  
OCHRANA PRED ÚRAZOM ELEKTR. PRÚDOM V ZMYSLE STN 33 2000-4-41: 2007  
411 OCHRANNÉ OPATRENIA :  
411.2 ZÁKLADNÁ OCHRANA (PRIAMY DOTYK)  
A.1 ZÁKLADNÁ IZOLÁCIA ŽIVÝCH ČASŤI  
A.2 ZABRANY ALEBO KRITY  
B.2 PREKÁŽKY  
B.3 UMIESTNENIE MIMO DOSAHU  
411.3 POŽIADAVKY NA OCHRANU PRI PORUČE (NEPRIAMY DOTYK)  
411.3.1 OCHRANA UZEMNENÍM A POSPOJOVANÍM  
411.3.2 SAMOČINNÉ ODPOJENIE PRI PORUČE  
411.3.3 DOPLNKOVÁ OCHRANA – PRÚDOVÝ CHRÁNIČ



LEGENDA :

RE – ELEKTROMEROVÝ ROZVADZAC fír.HASMA  
RH – ROZVADZAC HĽAVNÝ fír.EATON  
RIS – EXIST.ISTIAC.A ROZPOL. POISTKOVA SKR.

POZNAMKY :

- 1.KABEL EL.PRÍPOJKY ULOŽTE DO VYKOPU 350x800 V PIESK. LOZKU 2x80 A TRASU VYZNAČTE VYSTRAZNOU FOLIOU ČERVENEJ FARBÝ.
- 2.KABEL VEDTE 600mm OD OBJEKTU.
- 3.PRED ZAHAJENÍM PRAC TREBA VYZNAČIT VSETKY PODZEMNE VEDENIA.
- 4.VZDIALENOSTI PODZEMNÝCH VEDENÍ DODRŽTE PODĽA STN 73 6005.
- 5.DOMINUJUCE VONKAŠIE VPLYVY AD2,AB8.

SO.04 KABLOVÁ nn PRÍPOJKA

|   |              |                             |   |  |
|---|--------------|-----------------------------|---|--|
| Zodp.projektant : Ing.Peter MALIK           | Časť :       | Stupeň PD :                 | Názov stavby :                                | „pm„PROJEKT<br>proj.elektroinštalácií<br>bleskoz.,EPS,HSP,SK<br>Ing.PETER MALIK<br>NOVÁ STRAŽ 946 11 |
| Autor stavby : ING.Viliam MICHÁLEK PHD.     | ELEKTRO      | s podrob.no<br>no redi.stav | Výstavba novej budovy<br>strediska DSS DOMÉNA |  |
| Vypracoval : Mgr.Zdenek MALIK               | Dátum :      | Číslo zrk.:                 | Obsah výkresu :                               | Číslo výkr. :  |
| Investor : Zariadenie sociál.služieb LIPA   | 03.2024      | 032/2024                    | SITUÁCIA ZAVED.NN PRÍPOJKY                    | E-001  |
| Miesto stav.: Žiar nad Hronom, Sládkovičová | Mierka:1:400 |                             |   |  |