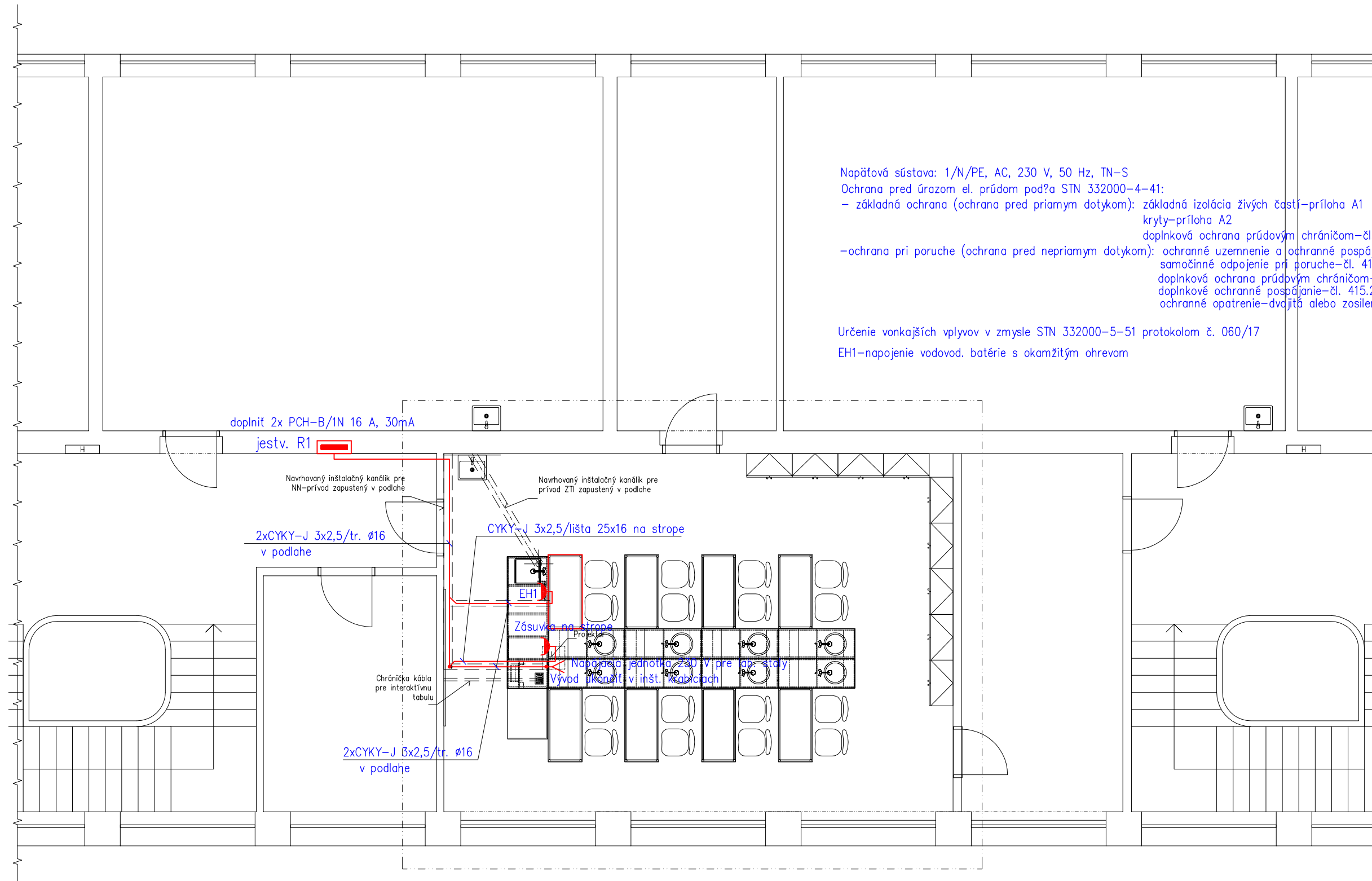


# Učebňa chémie a biológie – pôdorys 2.NP – nový stav



Napätová sústava: 1/N/PE, AC, 230 V, 50 Hz, TN-S  
 Ochrana pred úrazom el. prúdom podľa STN 332000-4-41:  
 - základná ochrana (ochrana pred priamym dotyk): základná izolácia živých častí-príloha A1  
 kryty-príloha A2  
 doplnková ochrana prúdovým chráničom-čl. 415.1  
 -ochrana pri poruche (ochrana pred nepriamym dotyk): ochranné uzemnenie a ochranné pospájanie-čl.411.3.1  
 samočinné odpojenie pri poruche-čl. 411.3.2  
 doplnková ochrana prúdovým chráničom-čl. 411.3.3  
 doplnkové ochranné pospájanie-čl. 415.2  
 ochranné opatrenie-dvojitá alebo zosilnená izolácia-čl.412

Určenie vonkajších vplyvov v zmysle STN 332000-5-51 protokolom č. 060/17  
 EH1-napojenie vodovod. batérie s okamžitým ohrevom

Investor: Obec Ľubotín, Na rovni 302/12, 065 41 Ľubotín	Kraj: Prešovský	Generálny projektant: STAVARCH, s.r.o. 17. novembra 1 963/9 064 01 Stará Ľubovňa Tel: +421 907 952 178 mail:stavararch@stavararch.sk	Zodpovedný projektant:
Názov stavby: Budovanie a modernizácia odborných učební ZŠ s MŠ Ľubotín, Základná škola, Školská 2, Ľubotín	Kvalifikačná stavby: 1   2   6   3	Číslo zákazky: Z052017	Archične číslo: Z052017
D. SO-01	Stavby objekt: Vlastná stavba	Projektant projekcie: STAVARCH, S.R.O. 17. NOVEMBRA 1963/9 06401_STARA_LUBOVNA	Dátum: 05/2017
Oblast výkresu: Pôdorys 2. NP	Stupeň výkresu: 1:75	Typ výkresu: DSP+DRS	Formát: A4x2
		Ing. Jozef PISARČÍK Ing. Pavol ŠTELMACH	Číslo výkresu: 501