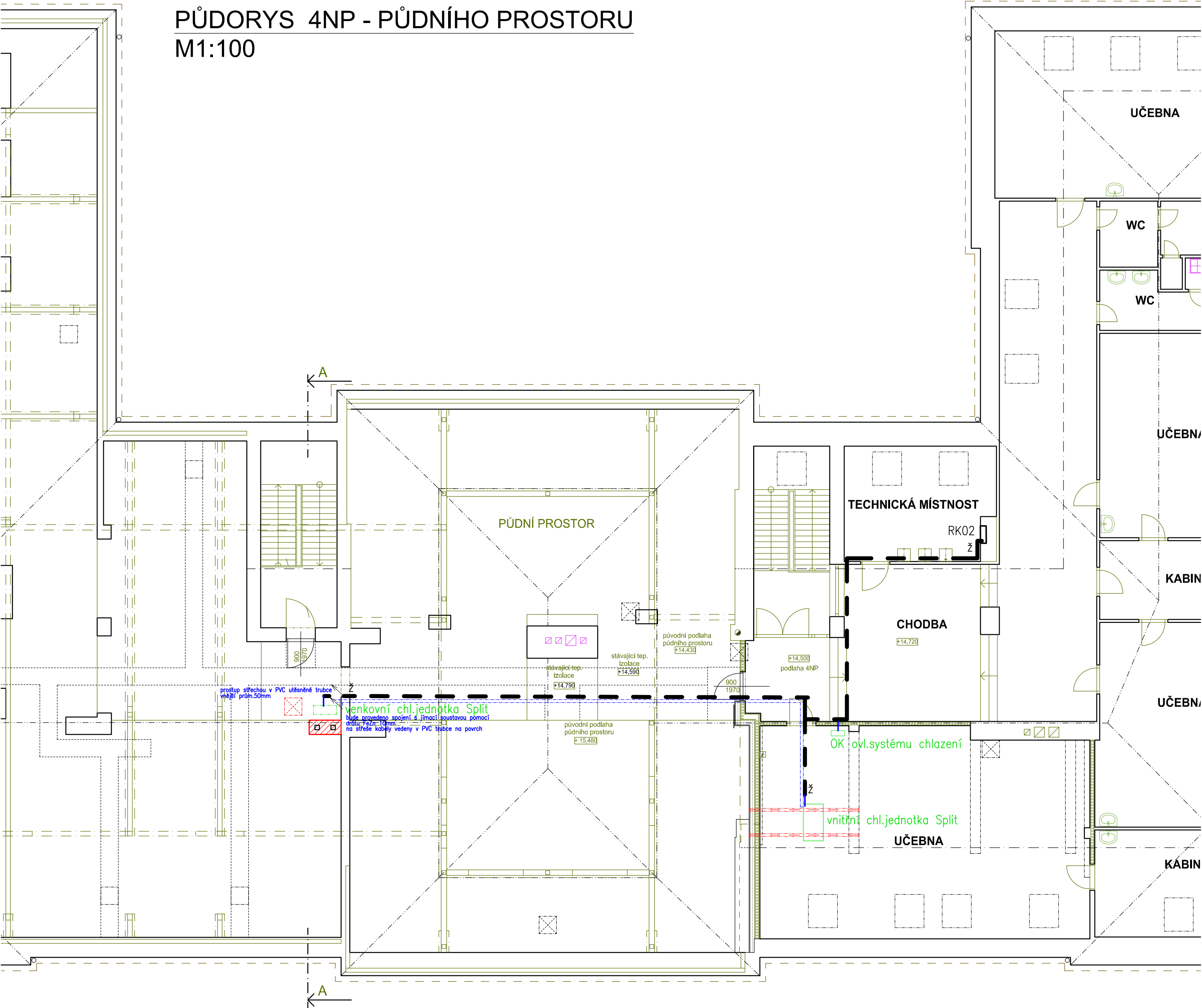
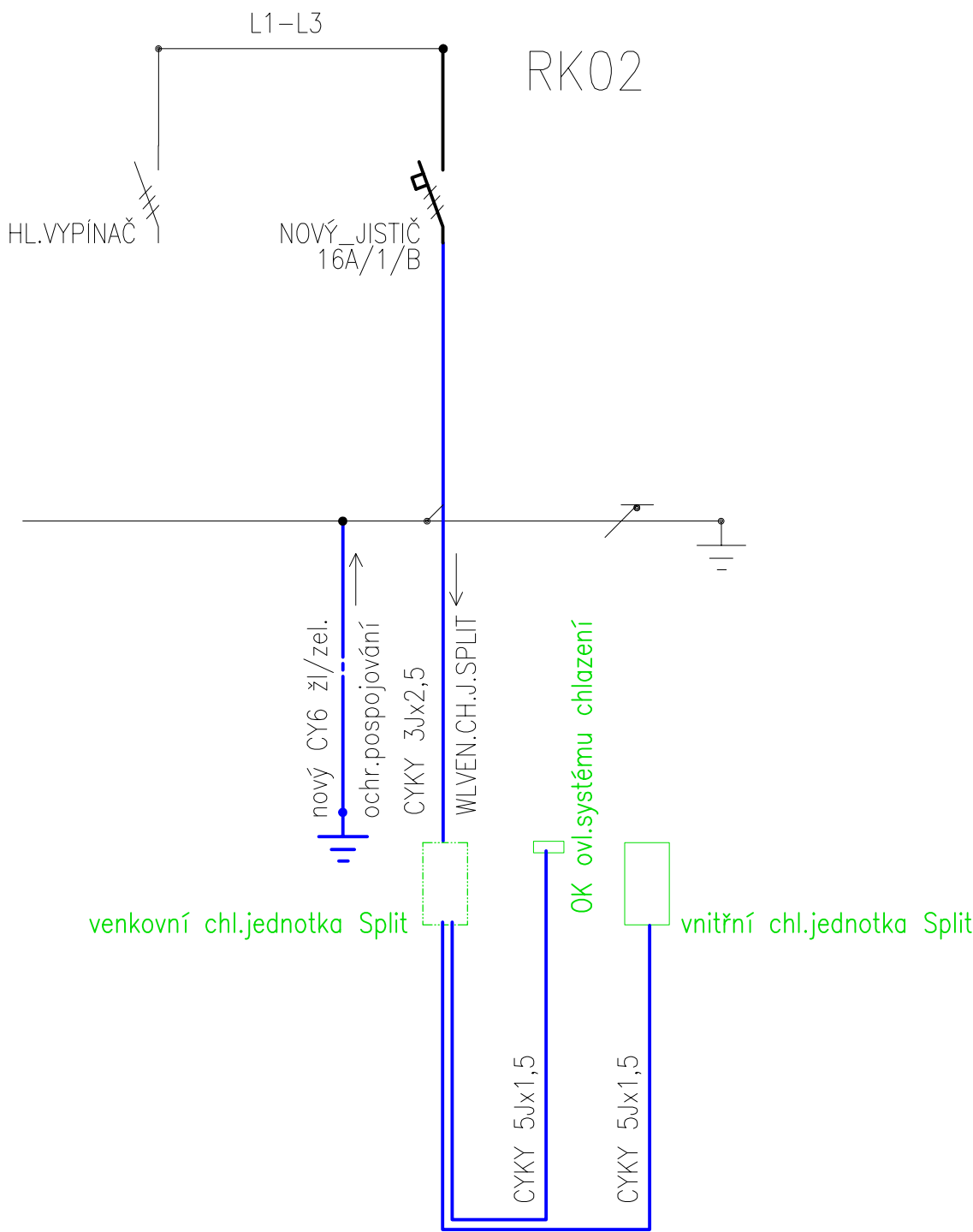


PŮDORYS 4NP - PŮDNÍHO PROSTORU
M1:100




Schema el.rozvodu



Uložení kabelů, trubek dle ČSN 33 20 00-5-52
(v hlavních kabelových trasách)

Ž — — — — — Ž v PVC žlabu

3PEN AC 50Hz 400V/TN-C, 3NPE AC 50Hz 400V/TN-C-S
Ochrana automatickým odpojením od zdroje

 KIP spol. s r.o. LITOMYŠL INŽENÝRSKÁ A PROJEKTOVÁ ČINNOST TOULOVCOVO NÁM.156, 570 01 LITOMYŠL		VEDOUcí ZAKÁZKY ING. PAVLA TMEJOVÁ	
STUPEŇ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY A VÝBĚR ZHOTOVITELE		ZODP. PROJEKTANT PAVEL BARTOŇ	
INVESTOR PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁM.125, PARDUBICE 532 11		DATUM 03/2017	
VYPRACOVAL PAVEL BARTOŇ		MÍSTO STAVBY VYSOKÉ MÝTO	
STAVBA REALIZACE ÚSPOR ENERGIE – GYMNÁZIUM VYSOKÉ MÝTO		ZAK. Č. 2915-63/1	
OBJEKT SO 03 CHLAZENÍ POČÍTAČOVÉ UČEBNY (4NP)		Č. PŘÍK. 3D.1.4.2.1	
VÝKRES ELEKTRO-PŮDORYS 4NP		MĚŘÍTKO 1:100	PROFES 3D.1.4.2 ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTR.