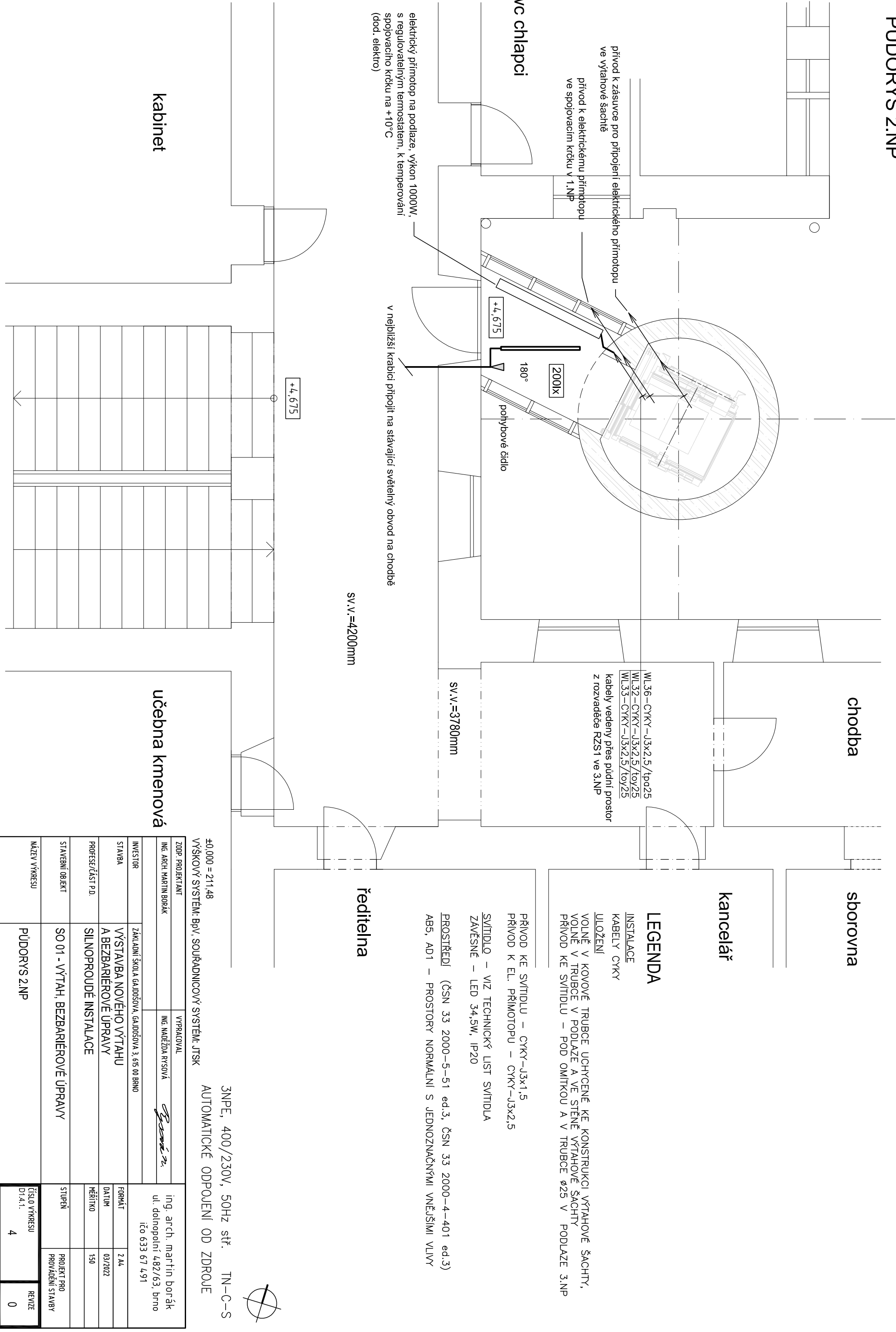


PŮDORYS 2.NP



±0,000 = 211,48		3NPE, 400/230V, 50Hz stř. TN-C-S	
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV, SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK		AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE	
ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	ing. arch. martin borák ul. dolnopolská 482/63, brno ičo 633 67 491	
ING. ARCH. MARTIN BORÁK	ING. MAŘEŽKA RYSOVÁ		
INVESTOR	ZÁKLADNÍ ŠKOLA GAJDOSHOVA, GAJDOSHOVA 3, 615 00 BRNO		
STAVBA	VÝSTAVBA NOVÉHO VÝTAHU A BEZBARIEROVÉ ÚPRAVY	FORMÁT	2 A4
PROJESE/ČÁST P.D.	SILNOPROUDÉ INSTALACE	DATUM	03/2022
STAVBNÍ OBJEKT	SO 01 - VÝTAH, BEZBARIEROVÉ ÚPRAVY	MĚŘITKO	1:50
NÁZEV VÝKRESU	PŮDORYS 2.NP	STUPEŇ	PROJEKT PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY