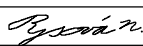
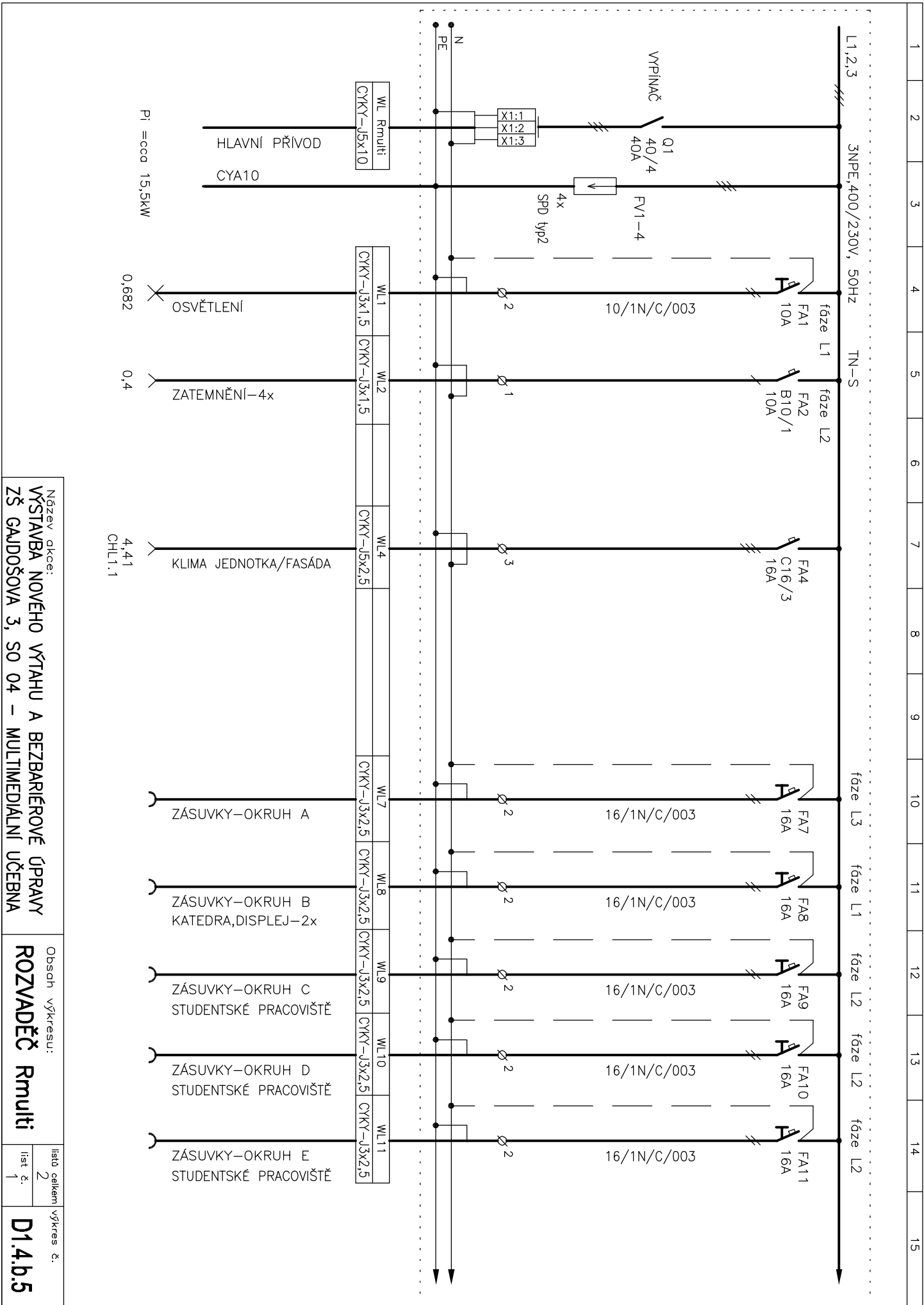
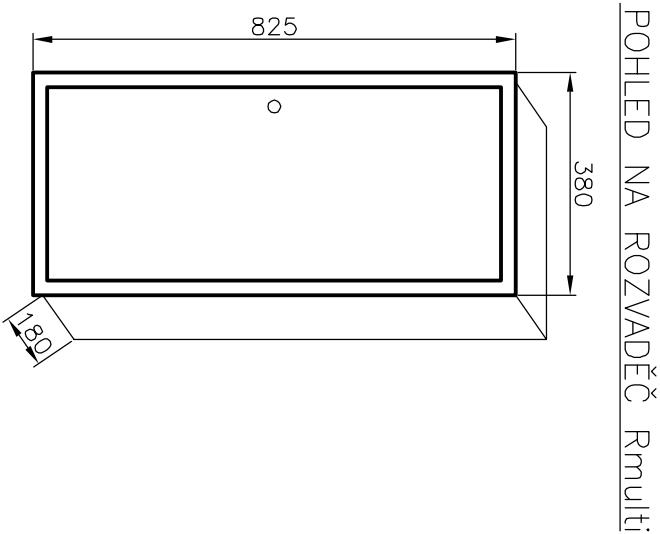
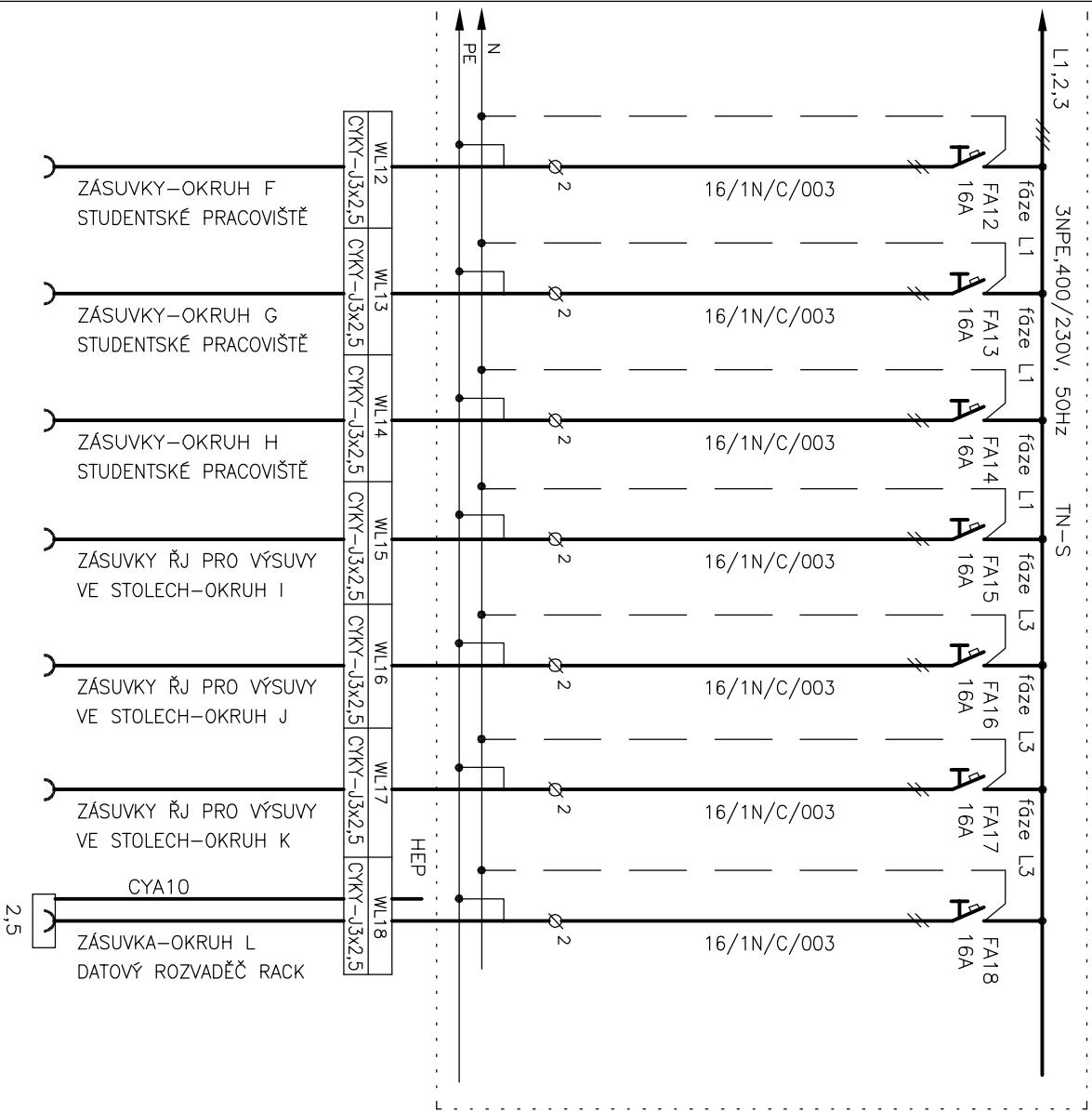


3NPE, 400/230V, 50Hz stř. TN-S
AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE

ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL		ing. arch. martin borák ul. dolnopolní 482/63, brno ičo 633 67 491	
ING. ARCH. MARTIN BORÁK		ING. NADĚŽDA RYSOVÁ			
					
INVESTOR	ZÁKLADNÍ ŠKOLA GAJDOŠOVA, GAJDOŠOVA 3, 615 00 BRNO			FORMÁT	
STAVBA	VÝSTAVBA NOVÉHO VÝTAHU A BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY			DATUM	12/2023
PROFESE/ČÁST P.D.				D1.4.b SILNOPROUDÉ INSTALACE	MĚŘÍTKO
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 04 - MULTIMEDIÁLNÍ UČEBNA			STUPEŇ	PROJEKT PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
NÁZEV VÝKRESU				ROZVADĚČ Rmulti	ČÍSLO VÝKRESU D1.4.b 5



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----



POHLED NA ROZVADĚČ Rmulti

OCELOPLECHOVÁ ROZVODNICE ZAPUŠTĚNÁ, 65 MODULŮ
BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ
KRYTÍ: IP30/20
VNITŘNÍ KRYT S VÝŘEZY PRO MODULÁRNÍ PŘÍSTROJE
PŘÍSTROJE OZNAČIT POPIS.ŠTÍTKY
PŘIVOD: VRCHEM
VÝVODY: VRCHEM I SPODEM
TABULKY NB 3.01.01, 1.43.01, 4.61.31 (ČSN 01 8010)

3NPE, 400/230V, 50Hz stř TN-S
AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE

Název akce:
VÝSTAVBA NOVÉHO VÝTAHU A BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY
ZŠ GAUDOŠOVA 3, SO 04 – MULTIMEDIÁLNÍ UČEBNA

Obsah výkresu:	ROZVADĚČ Rmulti	
	listů celkem 2	výkres č. 2
D1.4.b.5		