

UKB G
UNIVERZITNÍ KAMPUS BOHUNICE
BRNO - BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA
G – DROBNÉ OBJEKTY

Investor	Masarykova univerzita
Generální projektant	AiD team a.s.
Hl. inženýr projektu	Ing. arch. Jiří BABÁNEK
Přímý zpracovatel	SUBTECH s.r.o.



Revize	
00	2023 – 04 - 25
01	
02	
03	

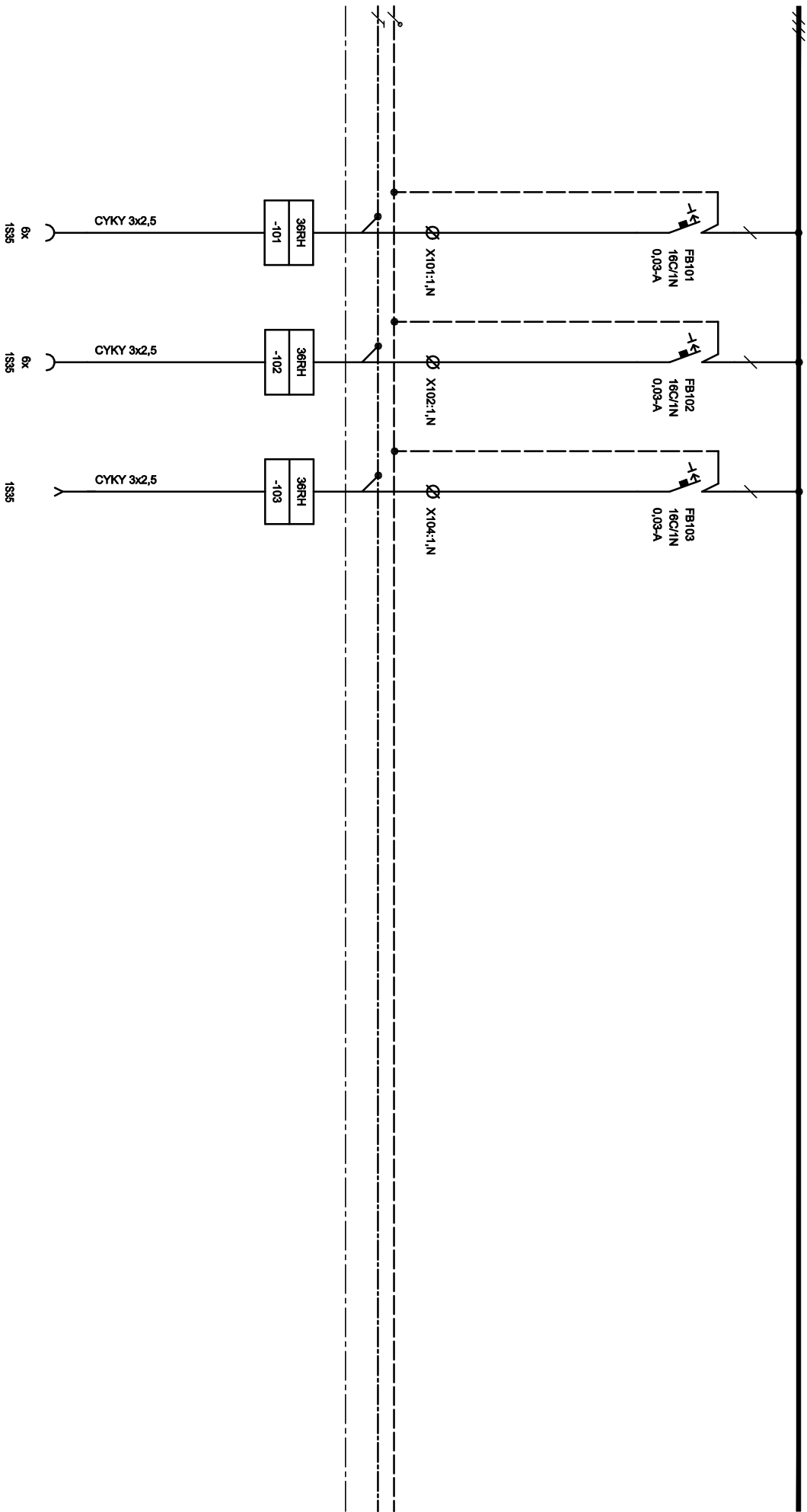
Vypracoval	Ivana DĚDKOVÁ
Ved. projektant	Ing. Jan NOVOTNÝ

Číslo zakázky	3527 - 25
Stavba	UKB G - Drobné objekty
Stupeň	DVD
Název PS - SO	SO 123 Úprava místností 1S35 a 213 v pavilonu D36
Část	10 – Elektroinstalace
Název výkresu	ROZVADĚČE 36RH, 36RHN, 36RMS22 - úprava
Datum	2023 – 04 – 25
Formát	
Měřítko	

stavba	stupeň	číslo PS – SO	část	výkres	revize
UKB G	DVD	D 123	10	006	00

do 3NPE -400V/TNS

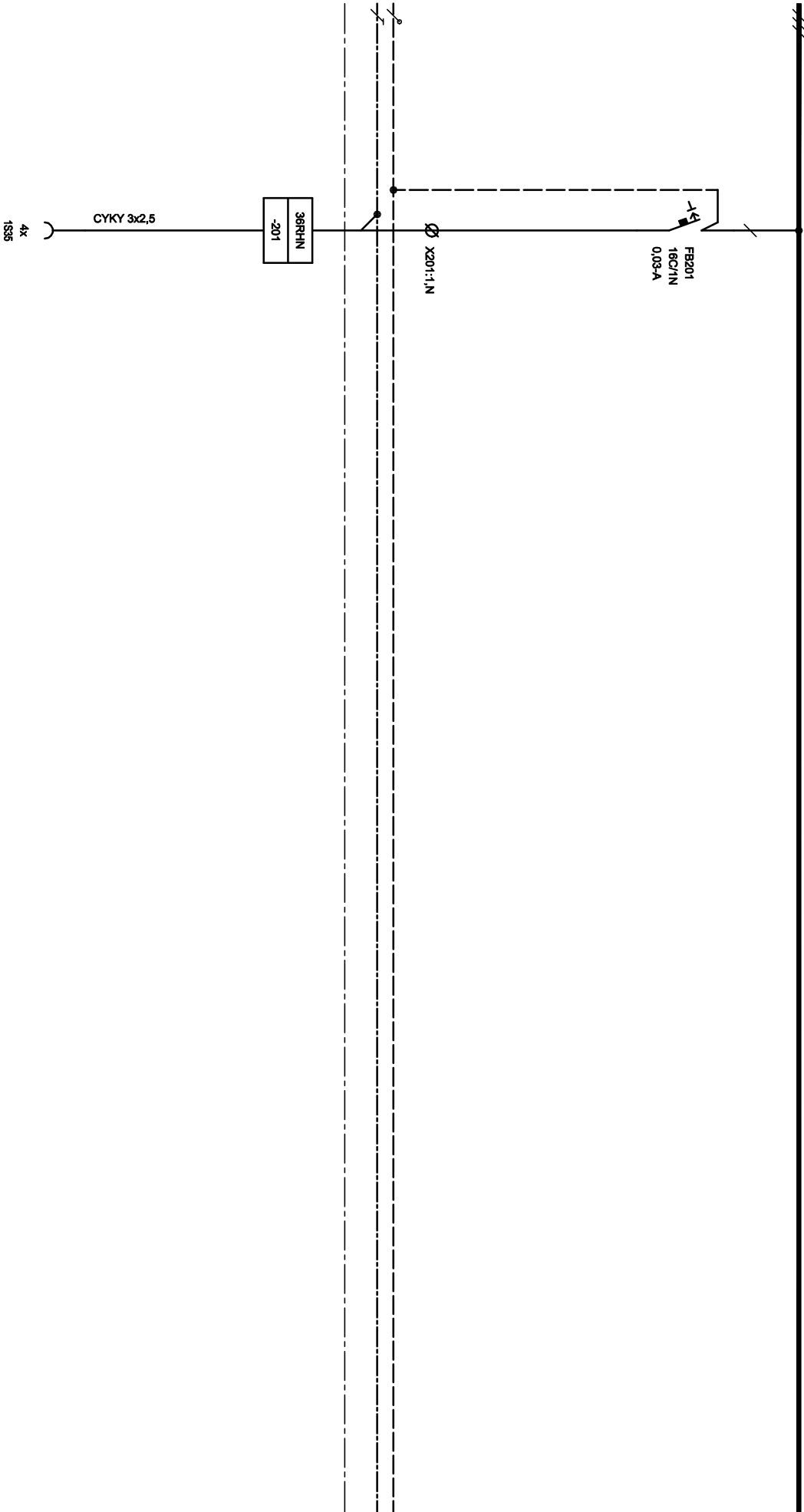
stupeň důležitosti dodávky III - traťo




Oddělení Elektro	Zodpovědný projektant Ing. Jan Novotný		Druh dokumentu Výkres rozváděče	Status dokumentu Vydáno		
	Vypracoval Ivana Dědková	Kontroloval Ing. Jan Novotný	Název, doplňující název UKB - G - Drobné objekty SO123 - Úprava místnosti 1S35,213 v patřičnosti D36 Rozváděč 36R4H	Číslo dokumentu Elektro		
				Změna 2023	Datum vydání 1	
SUITECH Servisní 23, 612 00 Brno Číslo náběhu www.suitech.cz						

do 3NPE ~400V/TNS

stupeň důležitosti dodávky II - náhradní zdroj

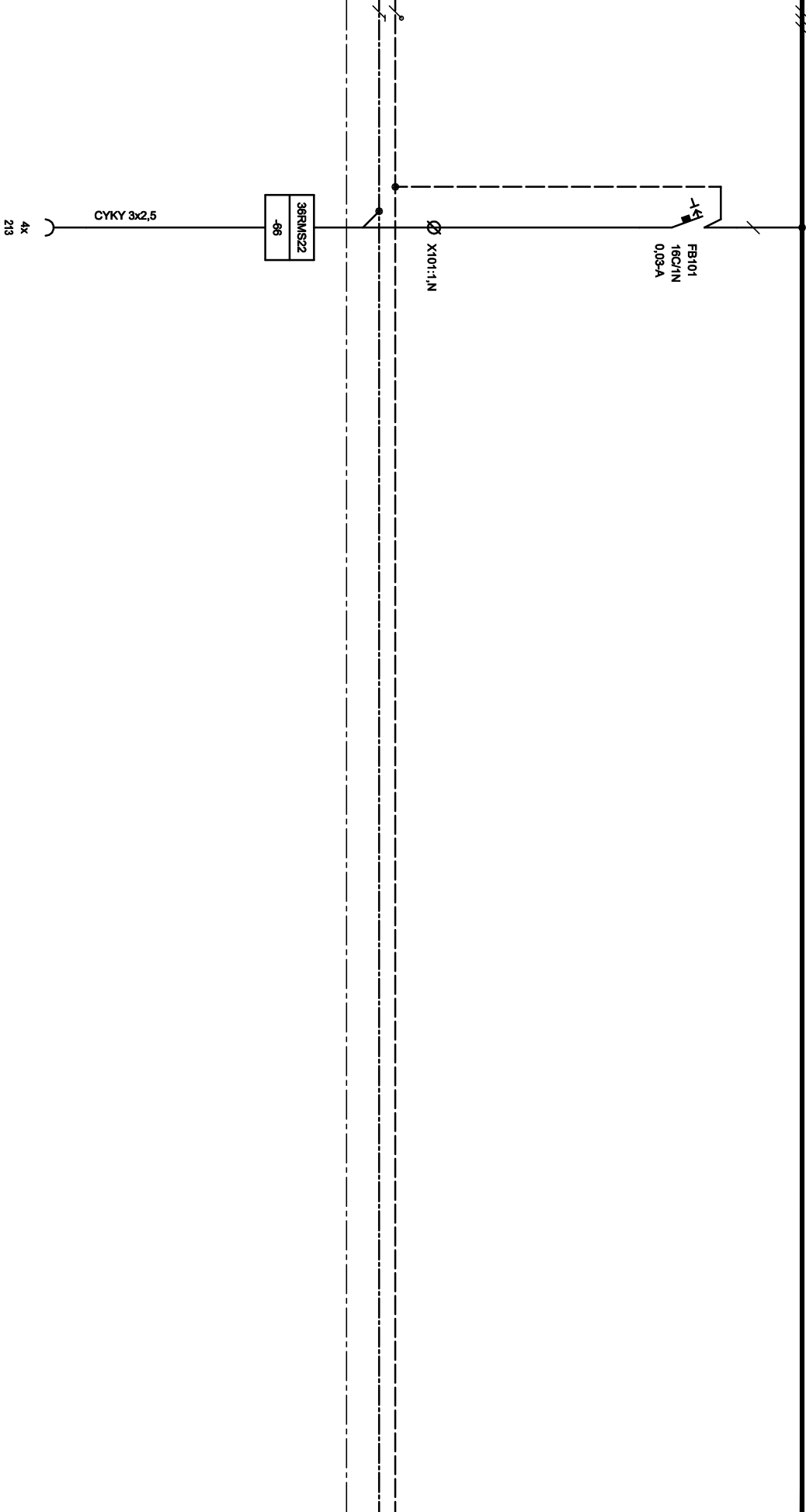


<div><div><div>Subtech</div><div>Slavovská 28, 617 00 Brno</div><div>Číslo registrace</div><div>www.subtech.cz</div></div></div>	Oddělení Elektro	Zodpovědný projektant Ing. Jan Novotný	Druh dokumentu Výkres rozváděče	Stav dokumentu Vydáno		
	Vypracoval Ivana Děklová	Název, doplňující název UKB - G - Drobné objaky SO123 - Úprava měřičů IIS5,213 v pavilonu D36 Rozváděč 36RCHN	Číslo dokumentu Elektro			
	Kontroloval Ing. Jan Novotný		Změna 2023	Datum vydání 2	Let	

SUBTECH
Svornost 28, 612 00 Brno
Česká republika
www.subtech.cz

do 3NPE -400V/TNS

stupeň důležitosti dodávky III - trafo



Oddělení Elektró	Zodpovědný projektant Ing. Jan Novotný	Druh dokumentu Výkres rozváděče	Stav dokumentu Vydáno
	Výpracoval Ivana Děkiová		
Kontroloval Ing. Jan Novotný	Název, doplňující název UNG - G - Drobné objekty SC123 - Úprava místnosti 1SS5,213 v panelu D36 Rozváděč 36RMS22		
Číslo dokumentu Elektró			
Změna		Datum vydání	List
2023			
3			