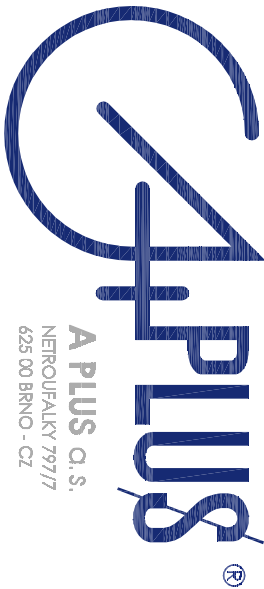


UNIVERZITNÍ KAMPUS
BRNO-BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA

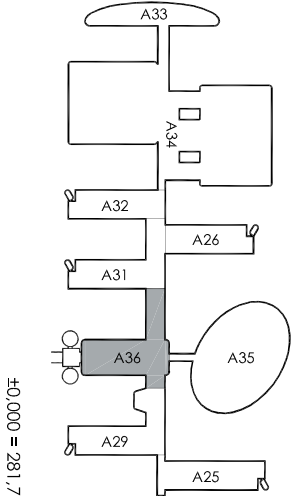
INVESTOR	MASARYKOVA UNIVERZITA
GENERÁLNÍ DODAVATEL	
MANAŽER PROJEKTU	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	A PLUS a. s.
PŘÍMÝ ZPRACOVATEL	PLYKO s.r.o.



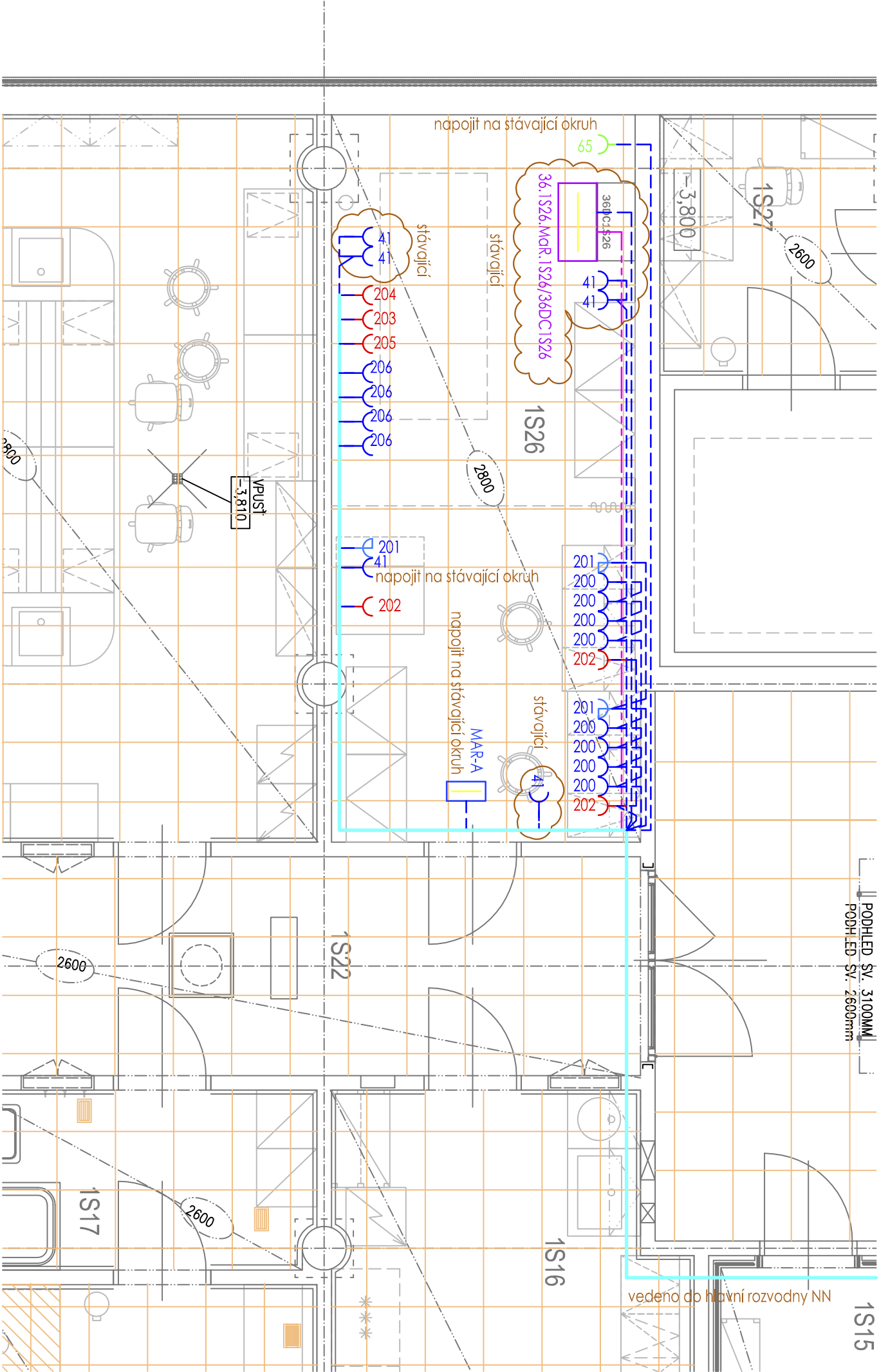
JAROMÍR ČERNÝ KAREL TUZA PETR UHLÍŘ

REVIZE	
00	2014 - 09 - 01
01	
02	
03	

VYPRACOVAL	VÍTĚSLAV VALÁŠEK MARTIN SYNEK
VED. PROJEKTANT	JIŘÍ BABÁNEK



ČÍSLO ZAKÁZKY		3120 - 05			
STAVBA		CESEB			
STUPĚŇ		DWB			
NÁZEV PS - SO		000			
ČÁST		00			
NÁZEV VÝKRESU		ELEKTROINSTALACE - PŮDORYS SPOTŘEBIČOVÉ ROZVODY			
DATUM		2014 - 09 - 01			
FORMÁT		2 × A4			
MĚŘÍTKO		1:50			
STAVBA	STUPĚŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DWB	000	00	611	00



LEGENDA:

- Domovní zásuvka jednoduchá zapuštěná 230V, 16A, okruhy napojené z UPS
- Domovní zásuvka jednoduchá zapuštěná 230V, 16A, okruhy napojené z NZ
- Domovní zásuvka jednoduchá zapuštěná 230V, 16A, okruhy napojené z traťa
- Domovní zásuvka jednoduchá zapuštěná 230V, 16A, s přepětovou ochranou
- Nový rozvaděč MaR pro fancoily
- Stávající rozvaděč MaR
- Stávající přívod 400V pro rozvaděč MaR
- Cu kabel s celoplastovou instalací CYKY - J 3x2,5
- Sdružená trasa
- Stávající přívod 400V pro rozvaděč MaR

Poznámka:

- okruh 41 - stávající okruh, doplněna jedna zásuvka
- okruh 65 - nová zásuvka napojena na stávající okruh
- okruh 200 - nové zásuvky napojeny na nový okruh
- okruh 201 - nové zásuvky s přepětovou ochranou napojeny na nový okruh
- okruh 203 - nová zásuvka UPS napojeny na nový okruh
- okruh 204 - nová zásuvka UPS napojena na nový okruh
- okruh MaR A - nový vývod napojen na stávající okruh
- 36.1S26.MaR.1S26/36DC1S26 - stávající vývody pro stávající rozvaděč MaR