

Investor	Mendelova univerzita v Brně
Generální dodavatel	
Hlavní inženýr projektu	Ing. arch. Jiří BABÁNEK
Generální projektant	AID team s.r.o.
První zpracovatel	EPTON projekt s.r.o.



Revize	
00	2025 - 03 - 28
01	
02	
03	
Vypracoval	Ing. Jiří Marák
Ved. projektant	Ing. Tomáš NOVOTNÝ

Číslo zakázky	3544 - 20
Stavba	TPL
Stupeň	DPS - DOKUMENT PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
Název PS - SO	D 101 - TECHNOLOGICKÝ PAVILON
Část	10 - ELEKTROINSTALACE
Název výkresu	ROZVADĚČ RH - 2.ČÁST
Datum	2025 - 03 - 28
Formát	1280x297
Měřítko	-
TP	DPS
D 101	10
007	00

Rozvaděč skříňový - 2-POLE (VxŠxH): 2000x1200x400 mm (2-fázové dveře)
Proudová soustava: 3PEN 400/230V, 50Hz, TN-C-S
Ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3

Prostorově oddělená část.
Jističí přístroje zapojit za přepětovou ochranu FV1

Hlavní rozvaděč objektu RH 2.část
3x400/230V, 50 Hz, TN-C-S
In=400A, Ik=10,1kA, Ip=15,8kA
L1, L2, L3

