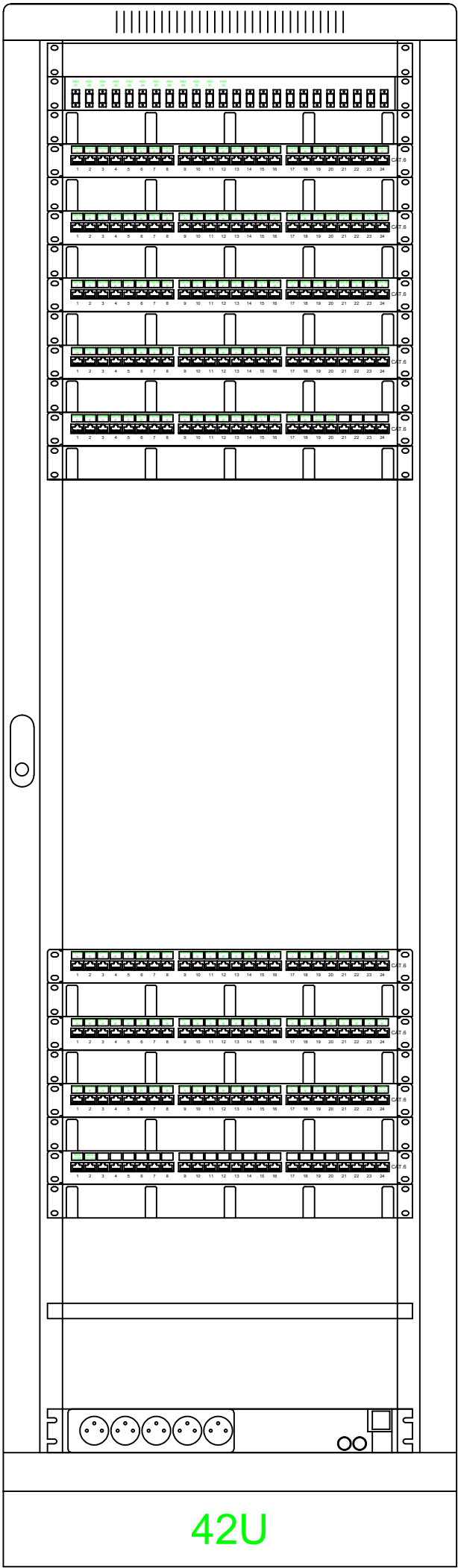


RD1



záslepka  
optická vana WF1.01 - WF1.12 SC-APC  
vyvazovací panel  
zásuvky XS2.01A - XS2.12B  
vyvazovací panel  
zásuvky XS2.13A - XS2.24B  
vyvazovací panel  
zásuvky XS2.25A - XS2.36B  
vyvazovací panel  
zásuvky XS2.37A - XS2.48B  
vyvazovací panel  
zásuvky XS2.49A - ACS2.02  
vyvazovací panel

zásuvky XS01.01A - XS01.12B  
vyvazovací panel  
zásuvky XS01.13A - XS01.24B  
vyvazovací panel  
zásuvky XS01.25A - ACS01.03  
vyvazovací panel  
zásuvky ACS01.04 - ACS01.05  
vyvazovací panel

police

acar 5x230V

ROZVODNÁ SÍŤ:  
PŘÍVODNÍ NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA  
3PEN 400/230V 50Hz TN-C  
ROZVODY ELEKTROINSTALACE  
3NPE 400/230V 50Hz TN-C-S  
OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3  
ŽIVÝCH ČÁSTÍ: OCHRANA IZOLACÍ  
OCHRANA KRYTY A PŘEPÁŽKAMI  
OCHRANA ZÁBRANOU  
OCHRANA POLOHOU  
OCHRANA DOPLŇKOVOU IZOLACÍ  
NEŽIVÝCH ČÁSTÍ: AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE  
DOPLŇENA - PROUDOVÝM CHRÁNIČEM  
- DOPLŇKOVÝM POSPOJOVÁNÍM  
OCHRANA MALÝM NAPĚTÍM SELV A PELV  
SLABOPROUDÉ ROZVODY BUDOU PROVEDENY DLE PLATNÝCH ZÁKONŮ,  
VYHLÁŠEK, NOREM A MONTÁŽNÍCH NÁVODŮ VÝROBCE

VEDOUcí PROJEKCE	AUTORIZACE	VYPRACOVAL	<div>prost HODONÍN s.r.o. BRNĚNSKÁ 3497 695 01 HODONÍN</div>		
Ing. arch. Rastislav TESAŘÍK	Petr WINKLER	Petr WINKLER			
STAVEBNÍK: Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1665/1, Černá Pole, 613 00 Brno			DATUM	01/2024	ČÍSLO PARÉ
LOKALITA: Valtická 334, 691 44 Lednice			STUPEŇ	DŮR+DSP, DPS	
STAVBA: <b>Stavební úpravy a přístavba objektu Mendeleum Zahradnická fakulta v Lednici</b> za účelem jeho zpřístupnění a adaptace pro studenty se specifickými potřebami <b>Etapa 2</b>			FORMÁT	2xA4	
			ZAKÁZKA ČÍSLO	2023-033	
			MĚŘITKO	-	
			PROFESE	ČÍSLO VÝKRESU	
OBSAH: <b>D.1.4.6 - ZAŘÍZENÍ SLABOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY</b> Slaboproudý rozváděč RD1				<b>D.1.4.6-08</b>	