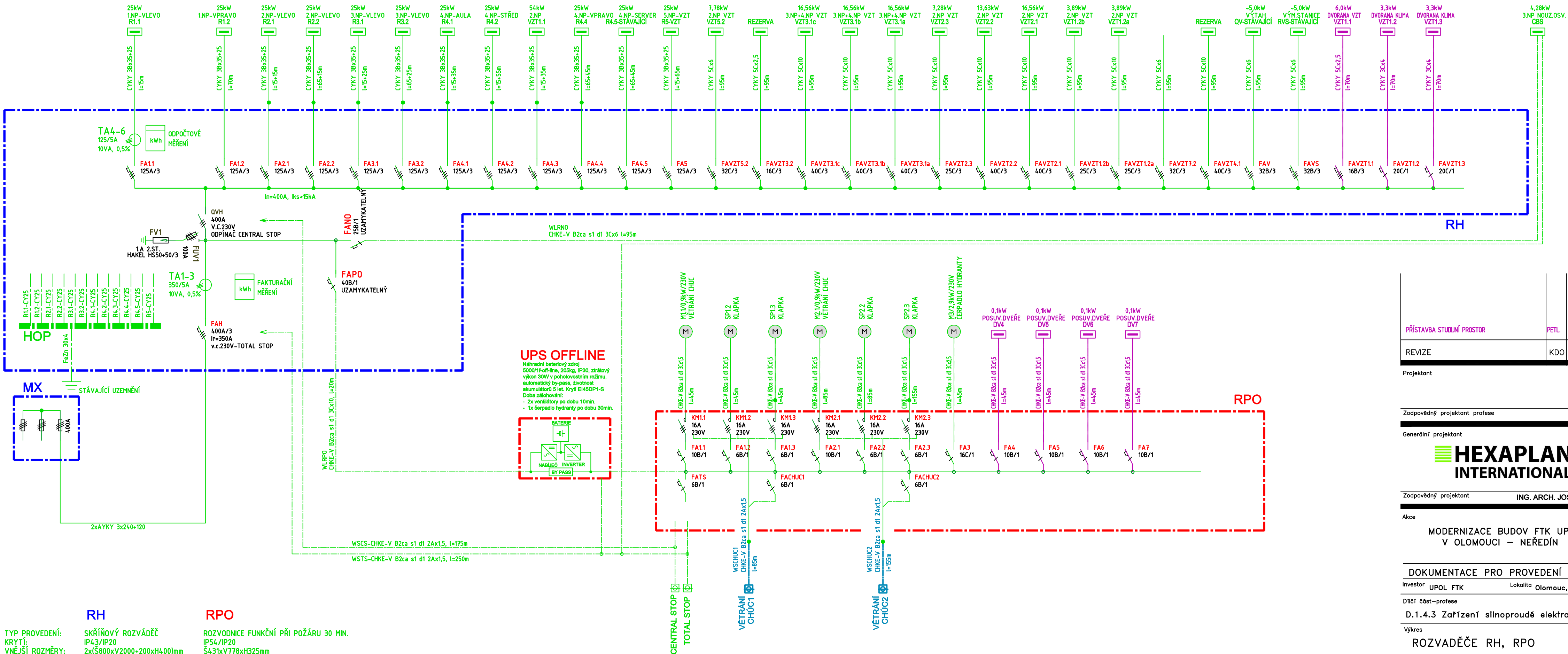


Výukový objekt FTK UP v Olomouci, Tř.Míru 117 – 1.NP



TYP PROVEDENÍ: SKŘÍŇOVÝ ROZVÁDĚČ  
KRYTÍ: IP43/IP20  
VNĚJŠÍ ROZMĚRY: 2x(1580xV2000+200xH400)mm  
VNITŘNÍ ROZMĚRY: -  
DĚLENÍ: 1,2,3  
NÁTER: STANDARD  
OBSLUHA: PRAC. POUČENÝMI  
PŘÍVOD (Y): VRČHEM  
VÝVODY: NAHORU

RPO  
ROZVODNICE FUNKČNÍ PŘI POŽÁRU 30 MIN.  
IP54/IP20  
5431xV778xH325mm  
5250xV600xH250mm, 48 MODULŮ  
STANDARD  
PRAC. POUČENÝMI  
VRČHEM  
NAHORU

PŘÍSTAVBA STUDIJNÍ PROSTOR 01/2023  
STÁVAJÍCÍ ELEKTROINSTALACE

PŘÍSTAVBA STUDIJNÍ PROSTOR	PETL	01/23
REVIZE	KDO	KDY REV.

Projektant

Zodpovědný projektant profese

Generální projektant

HEXAPLAN  
INTERNATIONAL

Zodpovědný projektant

ING. ARCH. JOSEF PÁLKA

Akce

MODERNIZACE BUDOV FTK UP  
V OLOMOUCI – NEREDIN

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

Investor

UPOL FTK

Lokalita

Olomouc, Tř.Míru

Dřel odát-profese

D.1.4.3 Zařízení silnoproudé elektrotechniky

Výkres

ROZVADĚČE RH, RPO

Mřítko	-	Datum	červen 2020
Zpracoval		Kontroloval	
Číslo okce	1156	Výkres číslo	D.1.4.3-30
		Reviz	01