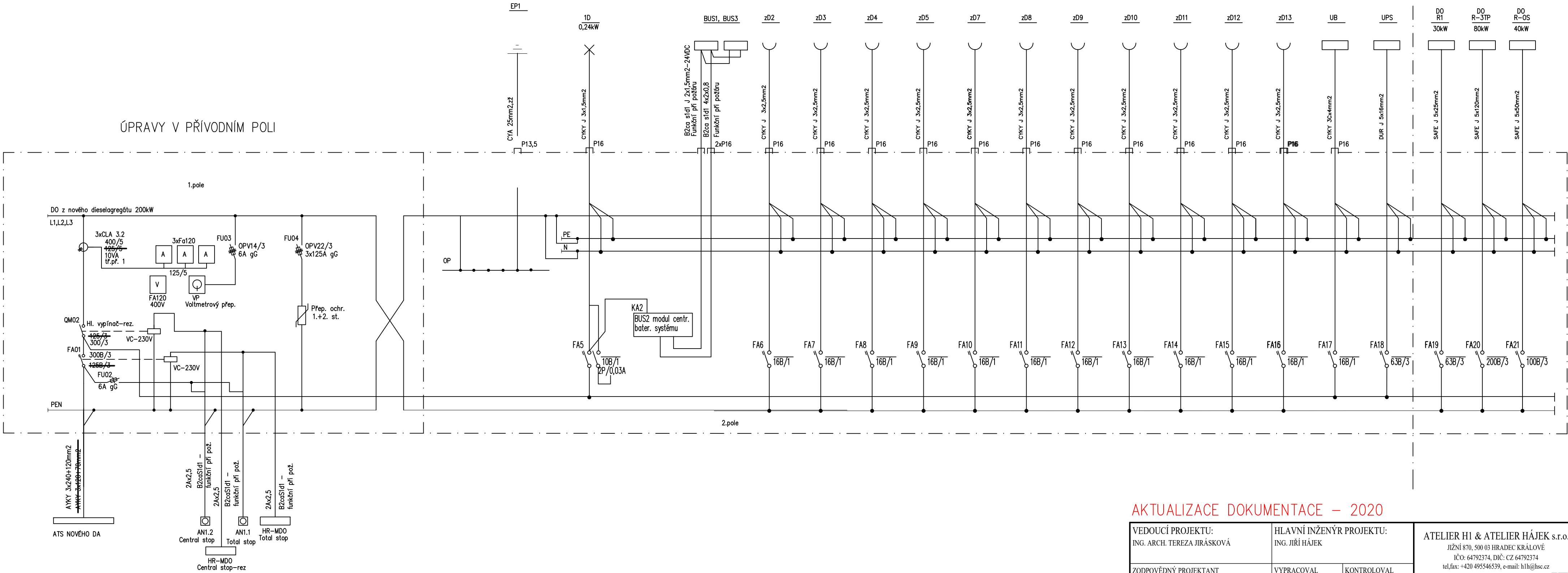


ÚPRAVY V PŘÍVODNÍM POLI



Proudová soustava 3 +PEN, AC, 50Hz, 400V/TN–C–S

HR–MDO je atypický skříňový rozvaděč 3x800x2000x400mm, bez horního krytu.

a spodního krytu, čelo rozvaděče IP 40/20

Proudová soustava 3 +PEN, AC, 50Hz, 400V/TN–C–S

AKTUALIZACE DOKUMENTACE – 2020

VEDOUcí PROJEKTU: ING. ARCH. TEREZA JIRÁSKOVÁ		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. JIŘÍ HÁJEK		ATELIER H1 & ATELIER HÁJEK s.r.o. JIŽNÍ 870, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 64792374, DIČ: CZ 64792374 tel.fax: +420 495546539, e-mail: h1h@hsc.cz 	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KONTOLOVAL		
STAVEBNÍ ČÁST:	PROFESE:			ČÍSLO ZAKÁZKY	41-H-2016
ING. JIŘÍ HÁJEK	Luboš Gorgan	Karel Nývlt	ING. JIŘÍ HÁJEK	DATUM	02.2021
INVESTOR: Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové				DRUH PROJEKTU:	
Nástavba operačních sálů a sterilizace na dvorním traktu laboratoří Dvůr Králové nad Labem				PROJEKT DPS	
				TYP PROFESE:	
				ELEKTROINSTALACE SILNOPROUD	
SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZVADĚČE HR DO				MĚŘÍTKO:	PŘÍLOHA:
				---	D1.4.EL.18