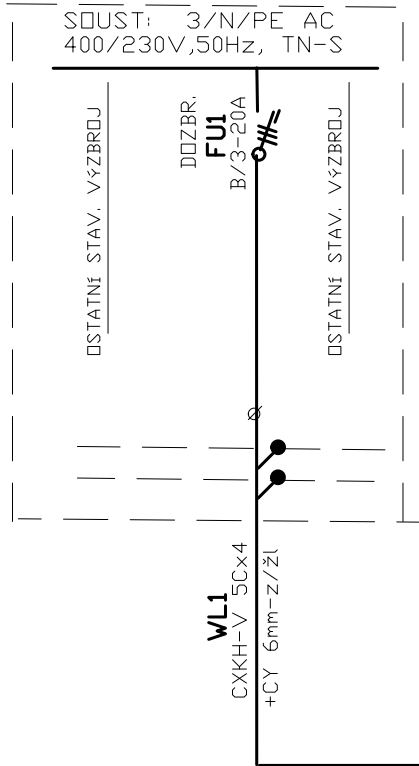
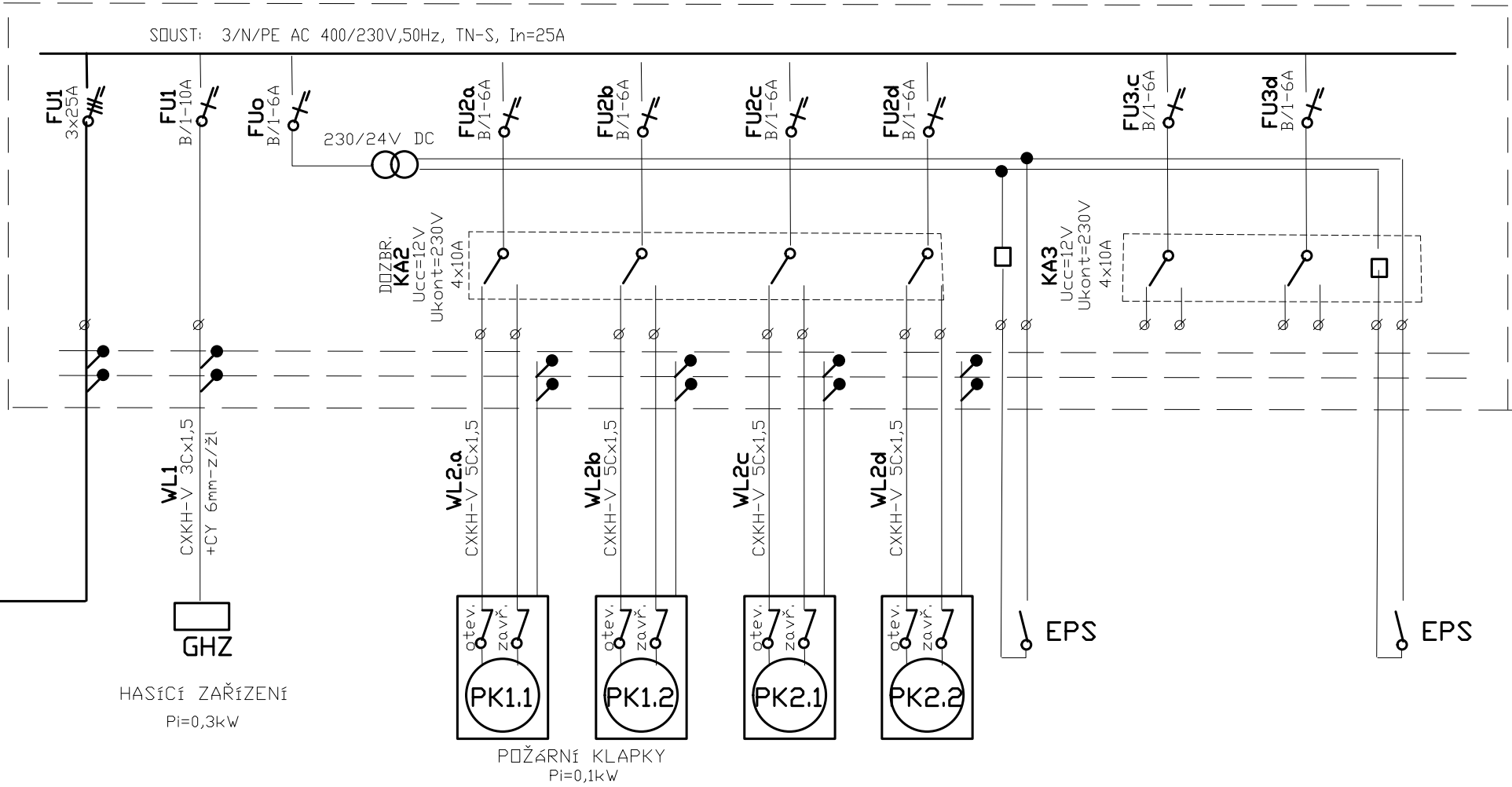


Stáv. dozbr.
ERH 225



Nový ERH 225-1



Rozvaděč s požární integritou 30min

TABULKA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	m2	PODLAHA	STĚNY	STROP
7.01	DISPEČINK 2-nový	19,90	LINOLEUM NOVÉ	OMITKA	BETON
7.02	ČÁST CHODBY	13,69	LINOLEUM NOVÉ	BETON+NÁTER	KAZETOVÝ MINERÁLNÍ PODHLED NOVÝ
7.03	ROZVADĚČ 1-stávající	35,65	LINOLEUM	OMITKA	BETON
7.04	DISPEČINK 1-stávající	19,52	LINOLEUM	OMITKA	BETON+VÝMALBA
7.05	PATROVÝ ROZVADĚČ	2,95	LINOLEUM	OMITKA	PODHLED
7.06	ROZVADĚČ 2-nový	40,28	LINOLEUM NOVÉ	OMITKA	BETON
CELKEM MÍSTNOSTI		131,99			

VEDENÍ KABELOVÝCH TRÁV

TRASA NOVÉHO KABELU PRO požární bezpečnostní zařízení
(s požární integritou požadovanou zprávou PBR)

LEGENDA:

- PK1 - NOVÁ POŽÁRNÍ KLAPKA
- GHZ - NOVÉ SPECIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ

UMÍSTĚNÍ V RÁMCÍ OBJEKTU



část: Zařízení silnoproudé elektrotechniky
zpracovatel části: Ing. Morčuš Josef

±0,000 = 250,85 m.n.mm.n.m.		VERZE: a	PARE:
	GEN.PROJEKTANT : Ing. Jaroslav Borovička		
	VYPRACOVAL : Ing. Josef Morčuš		
	INVESTOR : Český rozhlas Vinohradská 1409/12, Praha 2		
	MÍSTO : Český rozhlas Římská 385/13, Praha 2		
AKCE : Modernizace hlavního přepojovače		obsah výkresu	
7.NP– dotčené prostory		č. výkresu	
Rozvodů pro připojení nové technologie PBR		EL8	
č. zakázky	formát A3	datum 02/2025	účel DPS
		měřítko 1:100	