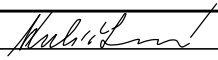

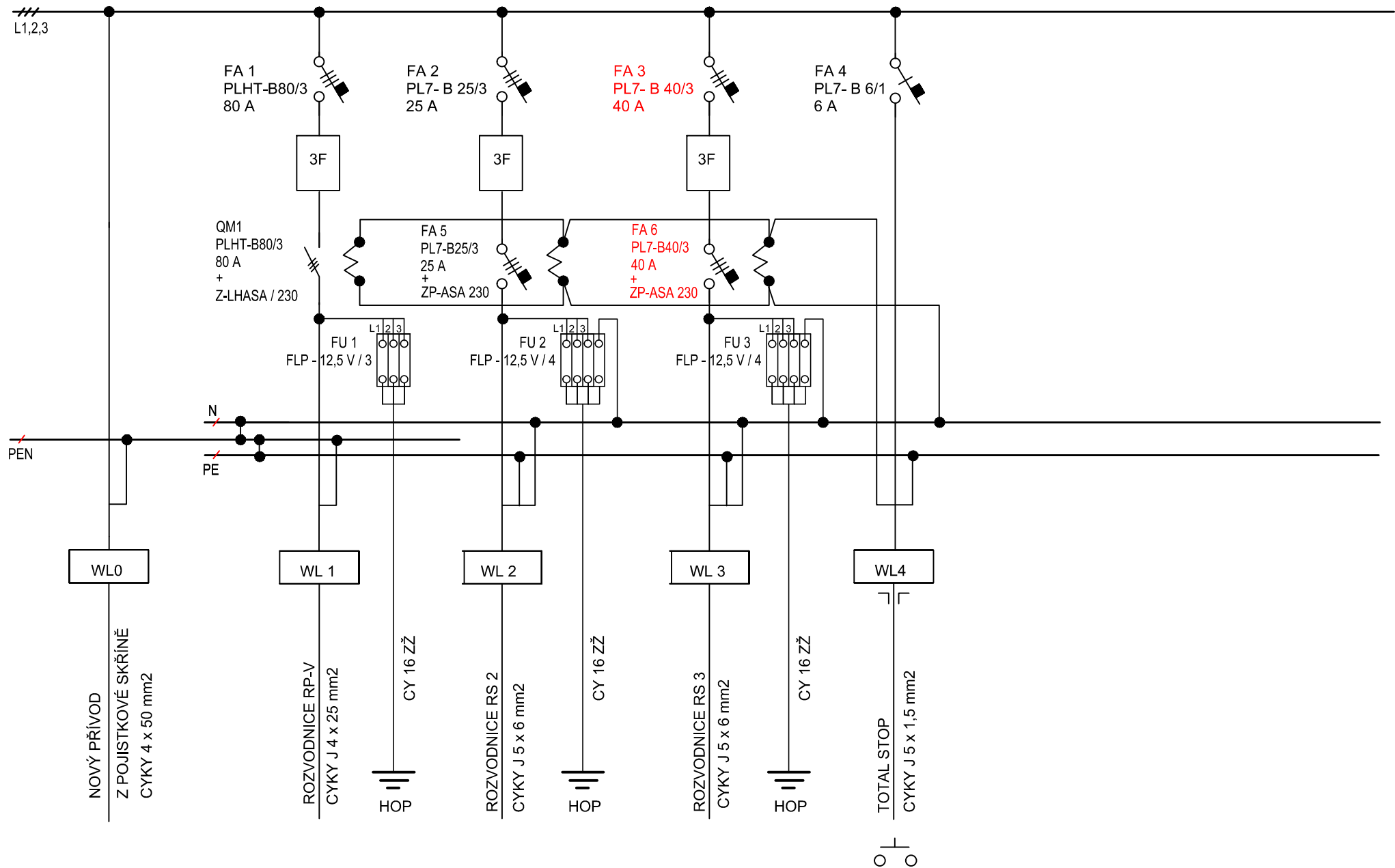


OPTIMA spol. s r.o.
PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST

Arch. návrh objektu:	Ing. arch. Martin Hájek	Atelier Hájek studie, projekty staveb, inženýring Pavla Hanuše 233/6 500 02 Hradec Králové tel.: 49 553 4537 E-mail: M_HAJEK@volny.cz
----------------------	-------------------------	---

Zpracoval:	Kubíčková		 OPTIMA spol. s r. o. PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST Žižkova 738, 566 01 Vysoké Mýto tel.: 465 420 911 e-mail: info@optima-vm.cz
Zodp. projektant:	Ing. Jan SHEJBAL		
Technická kontrola:	Ing. Jan SHEJBAL		
Hlavní projektant:	Ing. Jan SHEJBAL		
Kraj: STŘEDOČESKÝ	Pov. úřad: ČESKÝ BROD	Obec: ČESKÝ BROD	
Investor: MĚSTO ČESKÝ BROD, Husovo náměstí 70, 282 01 Český Brod			Stupeň: DSP+DPS
Akce: PODKROVNÍ VESTAVBA BUDOVY čp. 1 NA PARCELE č.st.. 7 V ČESKÉM BRODĚ			Zak. č.: 4726-22-3
			Arch. č.: 4059
			Datum: 06/2023
Objekt:			Formát:
Obsah: SVĚTELNÉ A SILNOPROUDÉ ROZVODY ÚPRAVA ELEKTROMĚROVÉ ROZVODNICE RE			Měř.: Kóty: mm
			Číslo příl. výkresu: D.4.3.8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Vypracoval:			Investor: MĚSTO ČESKÝ BROD, Husovo náměstí 70, 282 01 Český Brod						Obsah: ÚPRAVA ELEKTROMĚROVÉ ROZVODNICE RE							Zak.číslo: 4726-22-3		Listů: 1		
Kontroloval:			Akce: PODKROVNÍ VESTAVBA BUDOVY čp. 1													Číslo výkresu:		List:		
Datum: 07/2023			NA PARCELE č.st.. 7 V ČESKÉM BRODĚ													Měřítka:		D.4.3.8		1