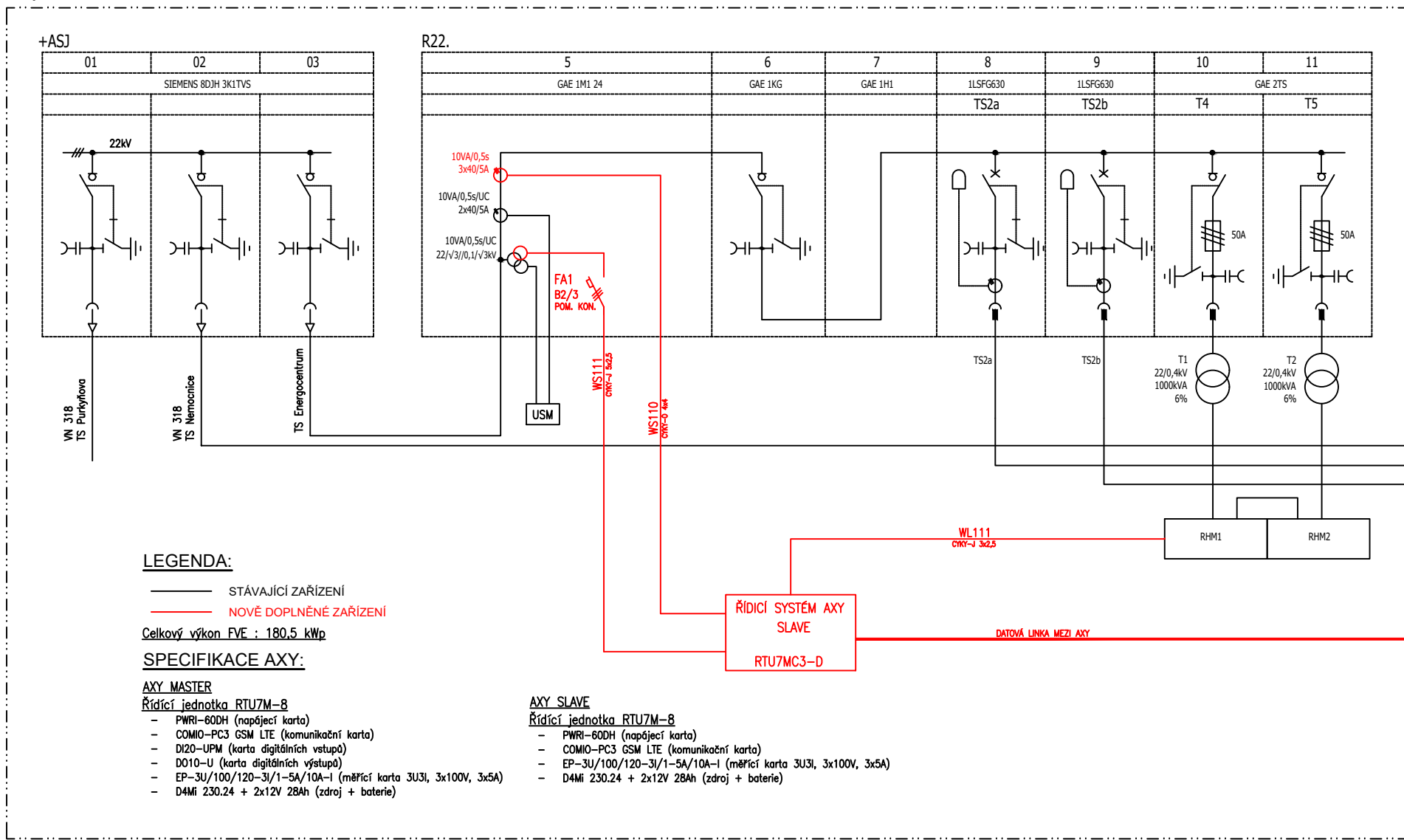
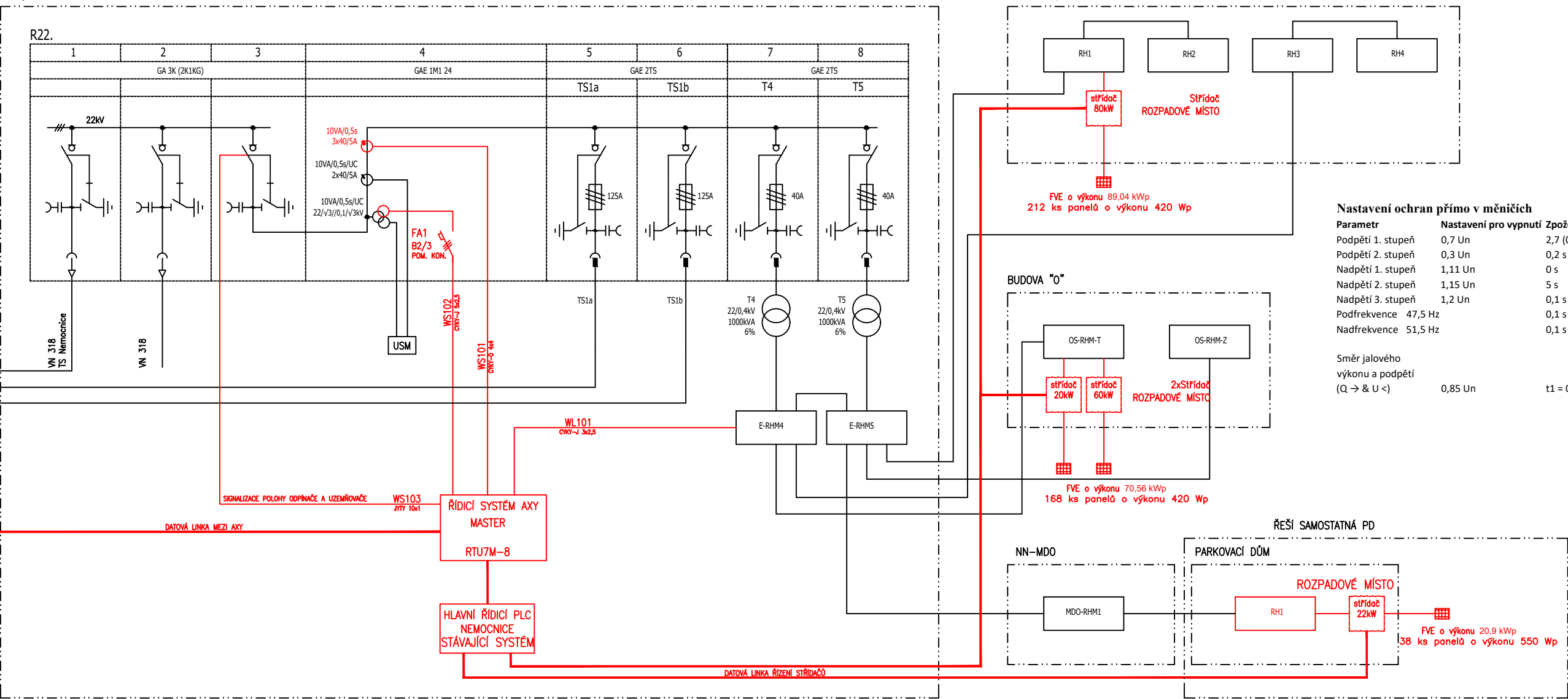


Energocentrum 1 TS1 – NOVÁ



Energocentrum 2 TS2



Rozvodná soustava NN: 3 AC 3x230/400V, TN-C
3 AC 3x230/400V, TN-S
2 DC 650V, IT(d.c.)

Ochrana před úrazem elektrickým proudem (ČSN 33 2000-4-41, ed.3)

základní ochrana (ochrana před dotykem živých částí): izolací, kryty a přepážkami, polohou, zábranou

ochrana při poruše (ochrana před dotykem neživých částí): automatické odpojení od zdroje, uzemnění, ochranné pospojování doplňková ochrana: proudovým chráničem

VYPRACOVAL:	Ing. Tomáš Blažek	ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Tomáš Blažek	Blažek profi group, s. r. o Přibice 392, 691 24 Brno-venkov tel.: 733 534 194, IČO: 19322844 PROJEKCE ELEKTRO A SILNOPROUDÝCH ZAŘÍZENÍ	
	Blažek		Blažek		
MÍSTO STAVBY: Purkyňovo nám. 133, 674 01		KRAJ: Vysočina			
INVESTOR: Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava					
STAVBA:				ČÍSLO ZAKÁZKY:	-
FVE - Nemocnice Třebíč Budova O				STUPEŇ:	DPS
				DATUM:	Únor 2024
				FORMÁT:	3 x A4
OBSAH VÝKRESU:				MĚŘITKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA PŘENOSU EL. ENERGIE FVE				-	106