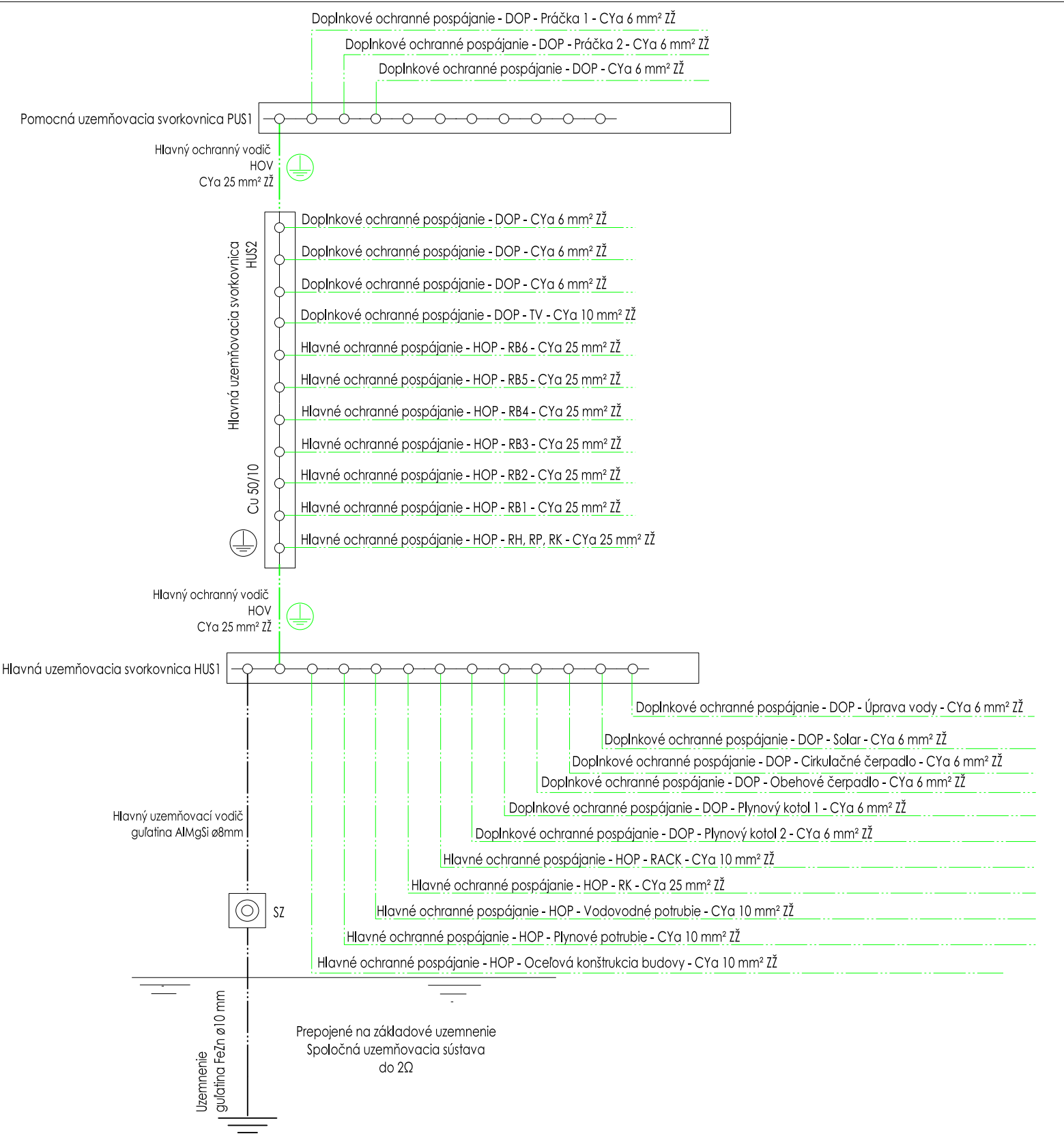


E-10 Hlavné ochranné pospájanie



Uzemnenie bodu rozdelenia PEN na PE a N v RH do 5Ω!



Projektová dokumentácia je spracovaná v rozsahu pre stavebné povolenie. Nenahrádza realizačnú, výrobnú a dielenskú dokumentáciu pre realizáciu stavby!			
Projektová dokumentácia realizovaná pomocou LEGÁLNEHO softwaru SchémataCAD od spoločnosti ELMER software s.r.o., Valtická 123, 155 21 PRAHA 5 - Šobín, CZ			
Technické, technologické a energetické vybavenie stavieb, rč. autorizáčného osvedčenia 5287*T*14			
VARGA ELEKTRO s.r.o. I. Podjavorinskej 1061, 984 01 Lučenec +421 908 166 664 vargaelektro@vargaelektro.eu	AUTOR NÁVRHU	Ing. Attila FARKAŠ	
	PROJEKTANT PROFESIE	Bc. Stanislav VARGA	
	VYPRACOVAL	Lucia BRAČOKOVÁ	
	INVESTOR	Domov dôchodcov a domov sociálnych služieb, A. H. Škultétyho 329/102, 990 01 Veľký Kríš	
	MIESTO STAVBY	Kraj: Banskobystrický, okres/mesto/k.ú.: Veľký Kríš, ul.: A. H. Škultétyho 327/98, Veľký Kríš	
	OBJEKT	Domov dôchodcov	FORMÁT
	PARCELA	-	210x297
	NÁZOV STAVBY	Rekonštrukcia bytovky DDaDSS Veľký Kríš A. H. Škultétyho 327/98, Veľký Kríš	DÁTUM
	OBSAH	VI - Elektroinštalácie	07/2021
	ČASŤ	E-10 Hlavné ochranné pospájanie	MIERKA
			STUPEŇ
			-
			SP
			ČÍSLO ZÁKAZKY
			21.07.21
			ČÍSLO VÝKRESU
			E-10

