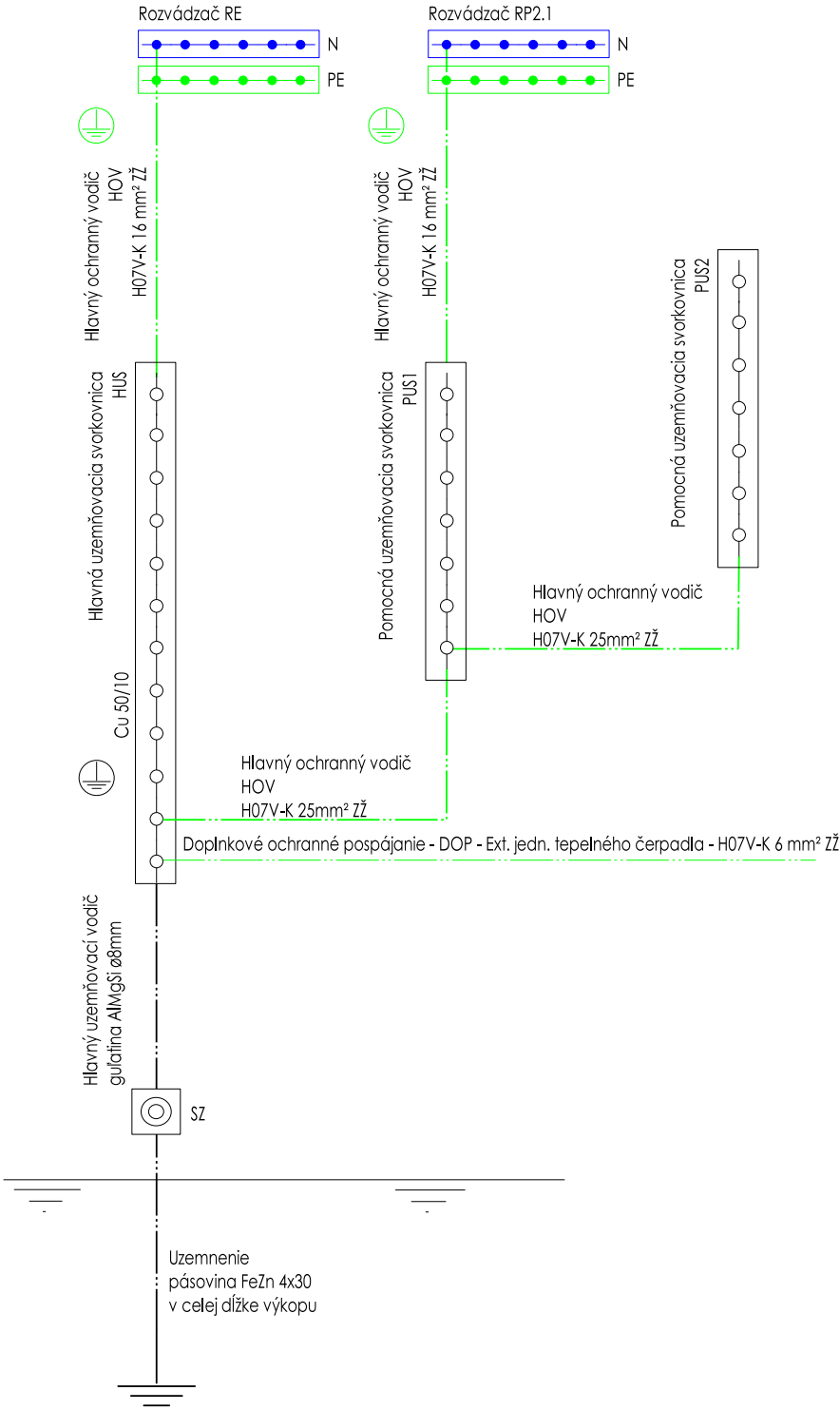


E-04 Hlavné ochranné pospájanie



Uzemnenie bodu rozdelenia PEN na PE a N 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 - Sobín, CZ			
Technické, technologické a energetické vybavenie stavieb, rč. autorizačného osvedčenia 5287*14			
VARGA ELEKTRO s.r.o. L. Podjavorinskej 1061, 984 01 Lučenec +421 908 166 664 vargaelekto@vargaelekto.eu	AUTOR NÁVRHU	Ing. arch. Kríztlián SZABÓ	
	PROJEKTANT PROFESIE	Bc. Stanislav VARGA	
	VYPRACOVAL	Lucia BRAČOKOVÁ	
	INVESTOR	Gemersko-malohontské múzeum v Rimavskej Sobotě, Nám. M.Tompu 5, Rimavská Sobota	
	MIESTO STAVBY	RIMAVSKÁ SOBOTA, č.p.: 639/1,3 KAT.ÚZEMIE - RIMAVSKÁ SOBOTA	
	OBJEKT	-	FORMÁT
	PARCELA	-	DÁTUM
	NÁZOV STAVBY	KOMPLEXNÁ REKONŠTRUKCIA 2. NP A REINŠTALÁCIA EXPOZÍCIE GMM	210x297
	OBSAH	E - Elektroinštalácie	02/2025
	ČASŤ	E-04 Hlavné ochranné pospájanie	MIERKA
			STUPEŇ
			DSPRS
			ČÍSLO ZÁKAZKY
			25.01.15
			ČÍSLO VÝKRESU
			E-04

