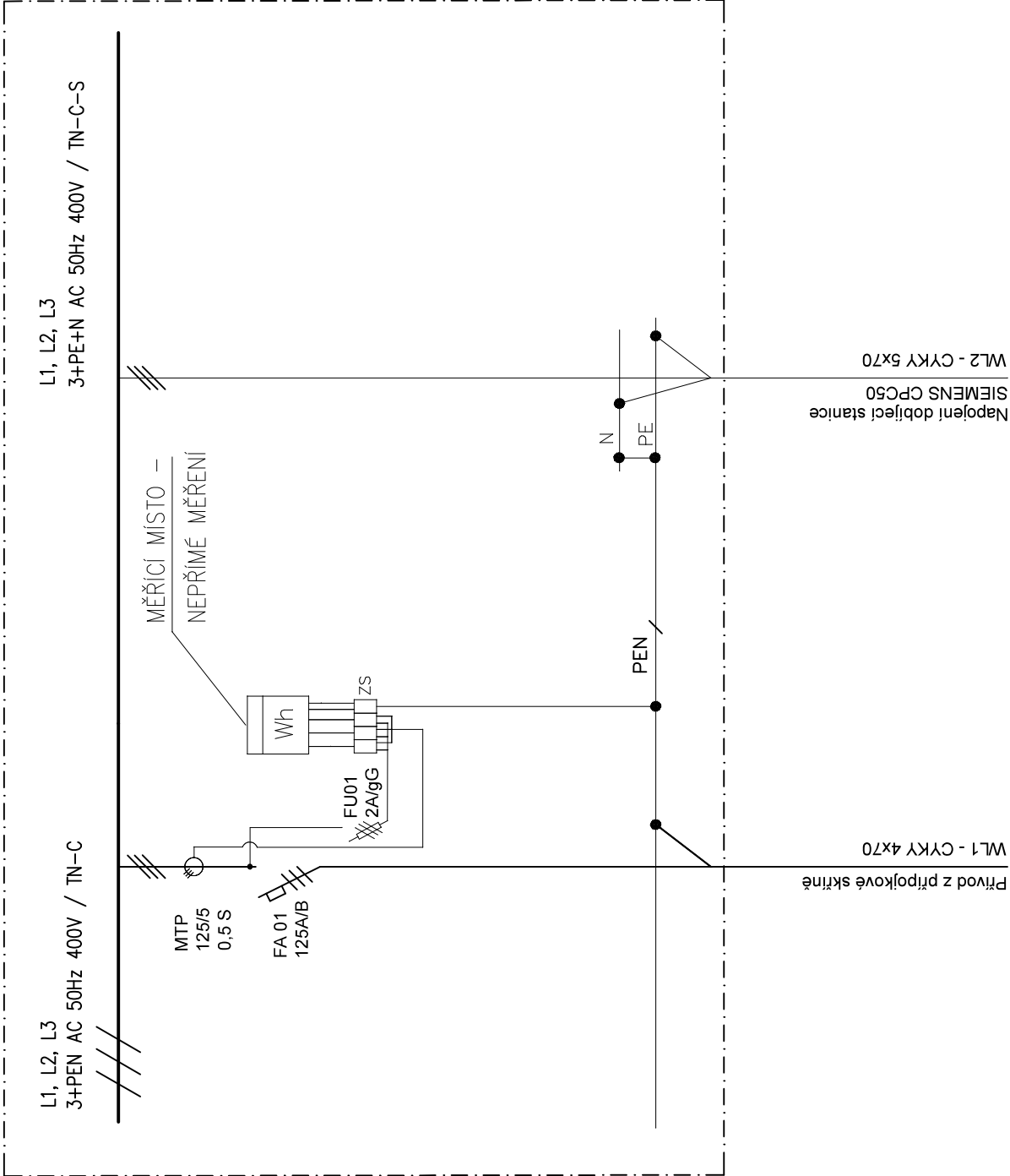



SCHÉMA ROZVADĚČE RE



Ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3
PROVEDENÍ ELEKTROMĚROVÉHO ROZVADĚČE DLE PODMÍNEK ČEZ.

<div><div><div>PRO INGVEST S.R.O.</div><div>VINAŘSKÁ 470/5c</div><div>603 00 BRNO</div><div>INFO@PROINGVEST.CZ</div></div><div></div><div>PROJEKTANT DÍLCŮ ČÁSTI: ING. TOMÁŠ NOVOTNÝ U POTOKA 316 664 51 KOBLYNICE NOVOTNÝ@EPTON.CZ</div></div>		AUTORIZACE:	
ARCHITEKT:		VYPRACOVAL: ING. MATĚJ VRTAL	
HIP:		KRESLIL: ING. MATĚJ VRTAL	
ZODP. PROJEKTANT: ING. TOMÁŠ SURÝ		KONTROLOVAL: ING. TOMÁŠ NOVOTNÝ	
INVESTOR:			
E.ON ČESKÁ REPUBLIKA, S.R.O., F.A. GESTNERA 2151/6, 370 01 ČESKÉ BUDĚJOVICE 7, IČ: 257 33 591			
MÍSTO STAVBY: SADOVÁ 1364/3, 79001 JESENÍK, K.Ú. JESENÍK; P.Č. 611/23			
NÁZEV STAVBY:		ČÍSLO PARÉ:	
NABÍJECÍ STANICE - PENNY JESENÍK		ČÍSLO ZAKÁZKY: 139_20	
		ÚS	
		STUPEŇ PD:	
		DATUM: 09/2021	
STAVEBNÍ OBJEKT:		MÉRITKO:	
ČÁST DOKUMENTACE: D.1.3. SILNOPROUD			
OBSAH PŘÍLOHY:		ČÍSLO PŘÍLOHY:	
SCHÉMA ROZVADĚČE RE		1.3.5	
VEŠKÉRA PRAVA VYHRÁŽENA. TENTO VÝKRES JE DŮJEVNÍM VLASTNICTVÍM FIRMY PRO INGVEST S.R.O.			