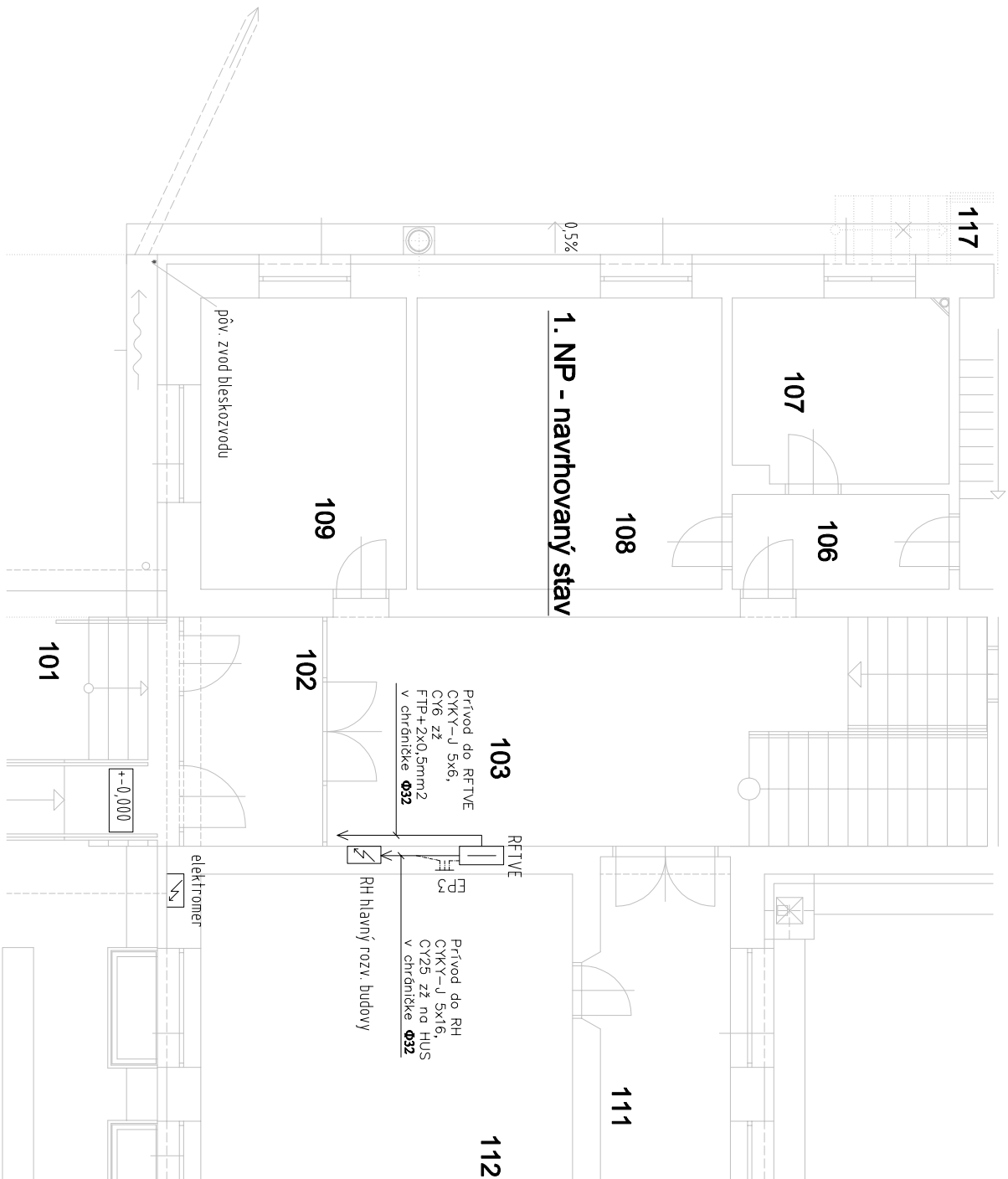



Rozvodná sústava: 3 NPE, AC. 50 Hz, 230/400 V/TN–S  
2 DC 500–8000V

Ochrana pred zásahom el. prúdom je navrhnutá podľa STN 33 2000–4–41  
čl. 411: Ochranné opatrenie: Samočinné odpojenie napájania  
čl. 415.1: Doplnková ochrana: prúdové chrániče



Legenda :

- Káblové vedenie
- ⌏ EP3 svorka ekvipot. vyrovnania
- ☒ Menič/striedač HUAWEI SUN 2000
- ☐ RFTVE
- ☒ RH

Použitie el. zariadenie môže byť navrhované tým technicky zodpovedajúcim					
HLAV. ING. PROJ. :		ZODPOV. PROJ. :	VYPRACOVAL :		STUPEŇ : PSP+Tender
MMA, s.r.o. – Ing. M. Škodaková		Ing. Ľubomír Gečík	doc. Ing. P. Dragoňa, PhD.		DÁTUM : 07. 2021
PROFESIA :		ELEKTROINŠTALÁCIA		FORMÁT : 2 A4	
MIESTO STAVBY :		k.ú. Sverepec, č.súp. 240, parc. číslo: KN-C 654/11		MIERKA : 1:100	
INVESTOR :		Obec Sverepec, Obecný úrad 215, 01701 Považská Bystrica		ZÁK. č. :	
AKCIA :		SVEREPEC – ZÁKLADNÁ ŠKOLA S MATERSKOU ŠKOLOU			
ZNIŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVY KN-C 654/11, k.ú. SVEREPEC, č. súp. 240					
OBSAH :		FTVE – 1.NP			
					Č.výk.: 10