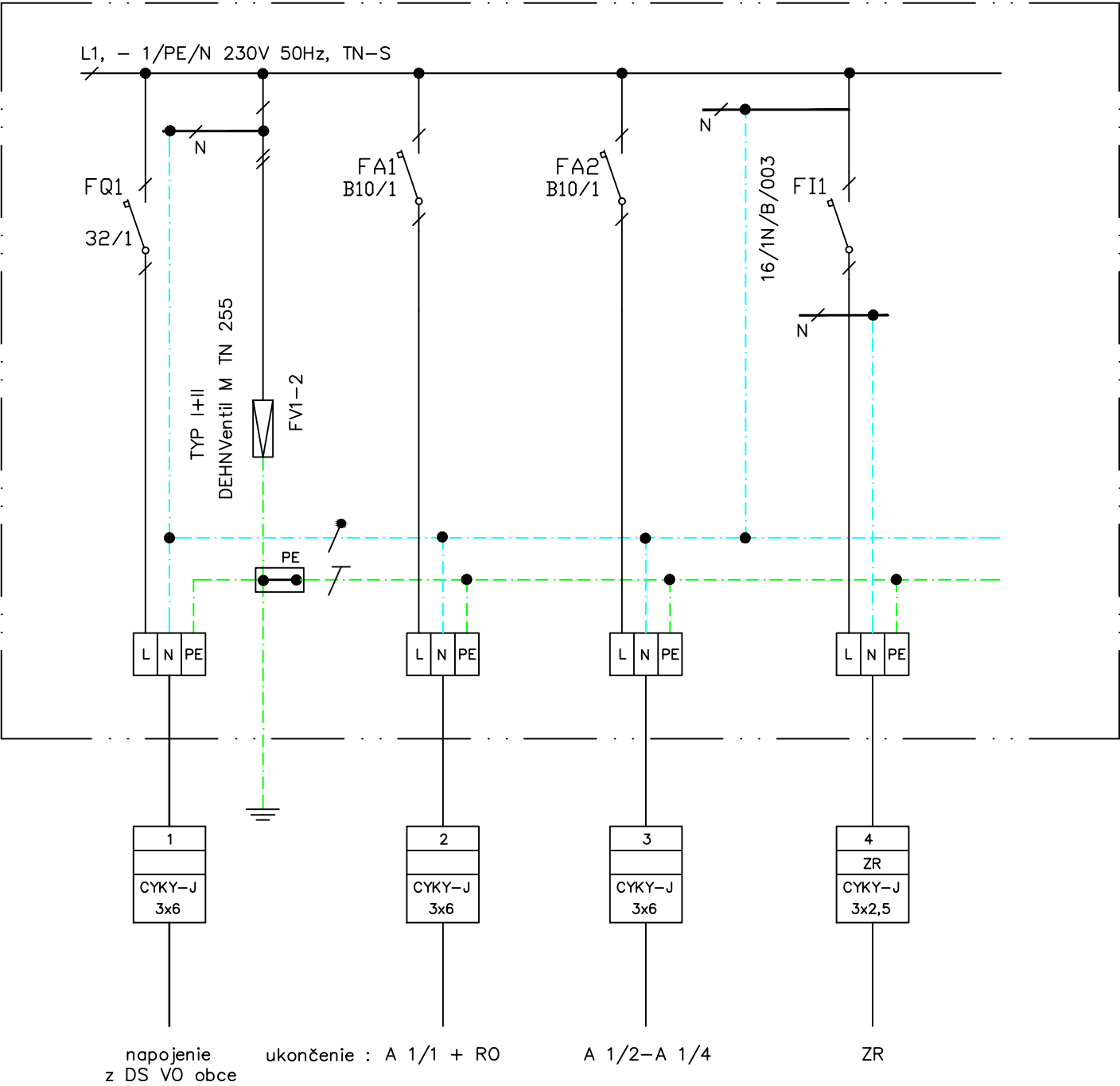


RVO - 12mod. rozvodnica IP55 osadená na p.b.



SÚSTAVA : 1/PE/N AC 230V 50Hz, TN-S

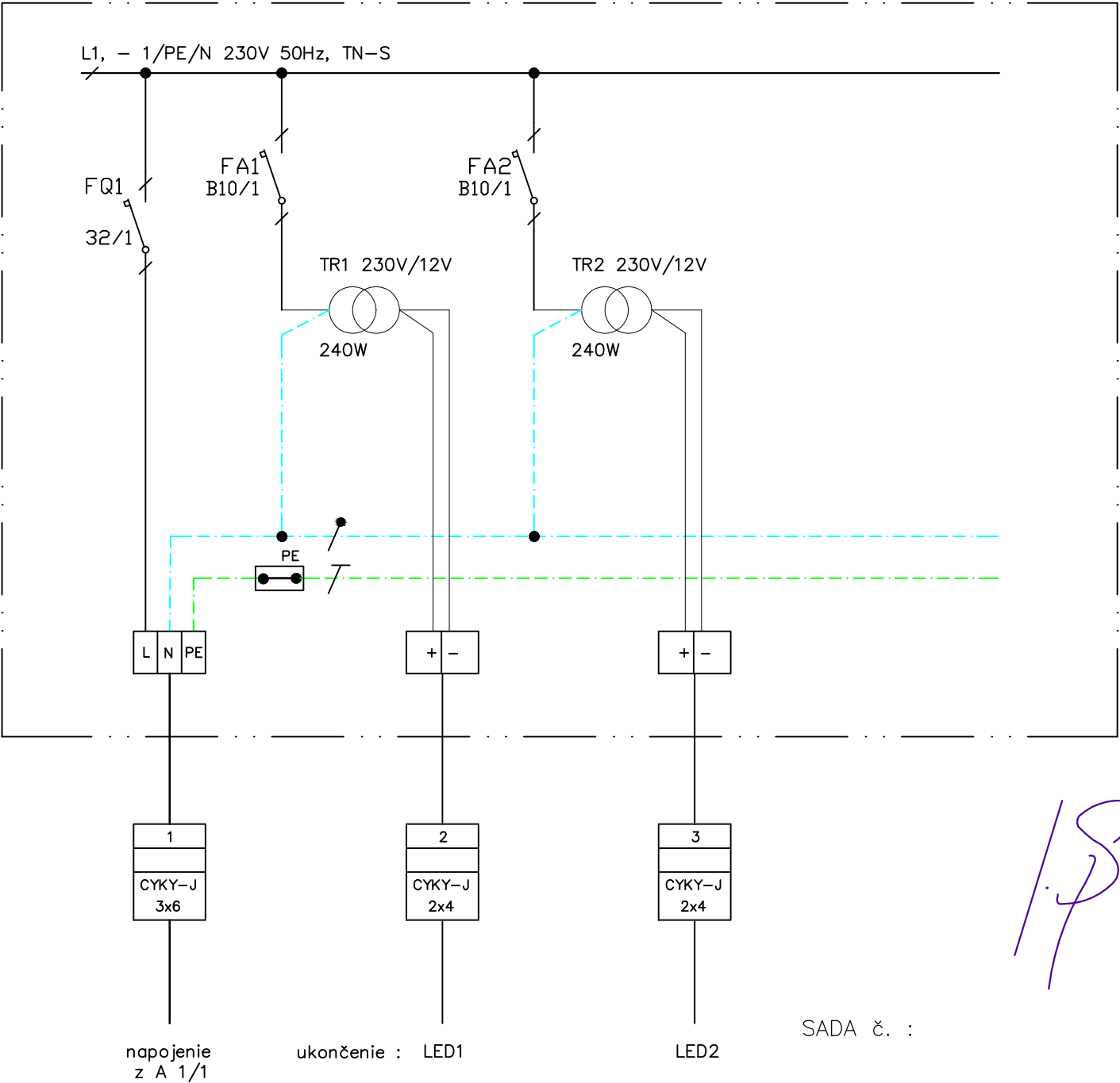
OCHRANA PRED ZÁSAHOM EL. PRÚDOM PODLA STN 33 2000-4-41:10/2007  
Základná chrana pred zásahom elektrickým prúdom :

- ochrana zábranami alebo krytmi
- ochrana základnou izoláciou živých častí
- ochrana prekážkami

Ochrana pred zásahom elektrickým prúdom pri poruche :

- ochrana samočinným odpojením napájania v sieti TN
- ochrana uzemnením a ochranným pospájaním
- dvojité alebo zosilnená izolácia

RO - ALU BOX IP66 osadený na múriku



napojenie z A 1/1 ukončenie : LED1 LED2

Za celkové vyhotovenie VTZ-E – NN prípojky je zodpovedná montážna organizácia!  
Možnosť zmien na základe požiadaviek investora po konzultácii s projektantom.  
Každú zmenu pri realizácii oproti navrhovanému stavu zakresliť !

Autor projektu	ING. ARCH. RÓBERT LAJČIAK - autorizovaný architekt	
Zodpovedný proj.	ING. RUDOLF ŠTOBER	Vypracoval a kreslil ING. RUDOLF ŠTOBER
Okres	Humenné	oÚ: Dedačov
Investor	OBEC DEDAČOV, Dedačov 28, okr. Humenné	
Stavba	<b>ÚPRAVA - REKONŠTRUKCIA VEREJNÉHO PARKU V OBCI DEDAČOV</b> parc. č. 190/7, Obec Dedačov	
Časť	<b>ELEKTROINŠTALÁCIA - OSVETLENIE</b>	
Výkres	<b>ROZVÁDZAČE RVO a RO</b>	
Dátum		05/2015
Stupeň		PSP
Arch.číslo		P047.0515VO
Formát		2xA4
Mierka		---
Číslo výkresu		<b>E-02</b>