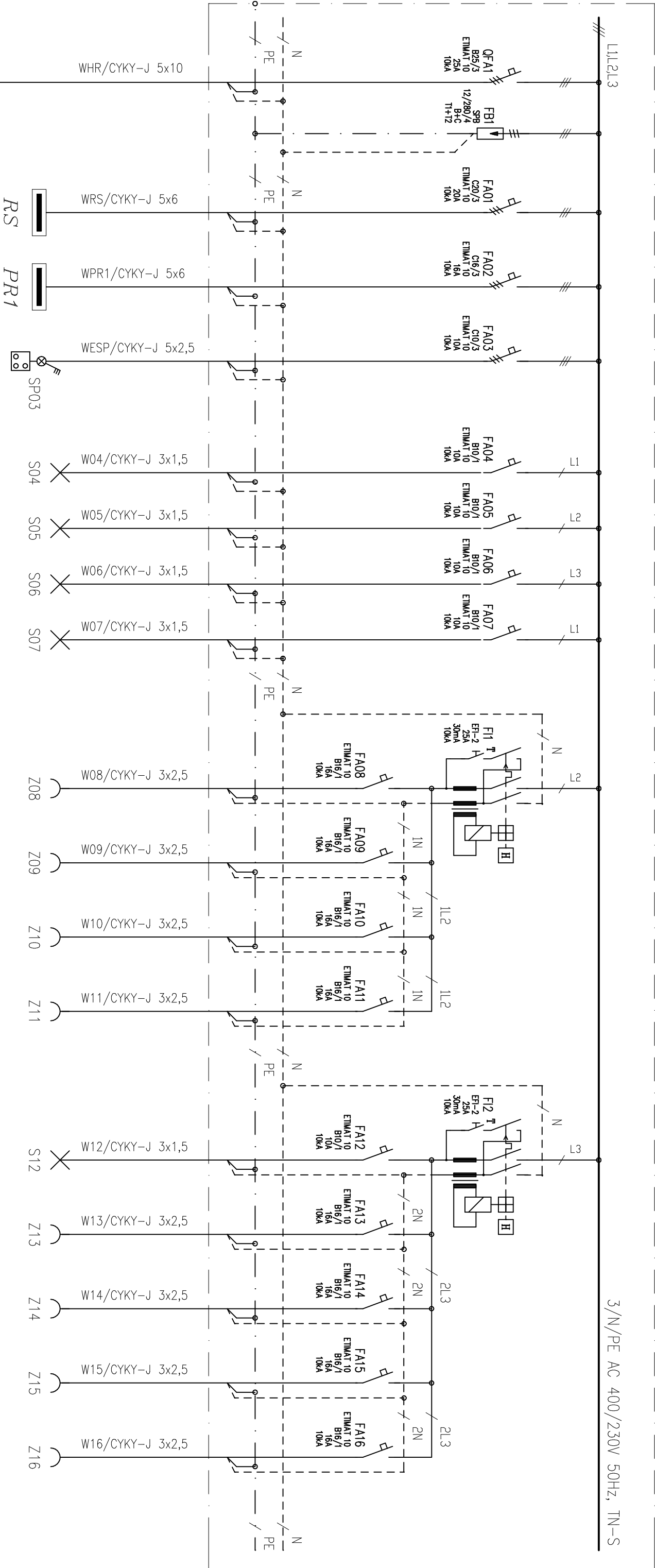


HR

Napätie: 3/N/PE AC 400/230V 50Hz TN-S
Ochrana: Samočinným odpojením od zdroja
Prostredie: Základné 3.1.1.



$P_i = 20\text{ kW}$
 $P_s = 12\text{ kW}$

Navrhovaný rozvádzač na 2.NP

Jestvujúci rozvádzač na 1.NP

Kuchyňa—elektrický sporák 400V AC, Pi=8kW

Čajová kuchyňa
Prednášková miestnosť

Čajová kuchyňa
Prednášková miestnosť

Čajová kuchyňa
Prednášková miestnosť

Poznámka:
Do HR doplniť kombinovanú prepäťovú ochranu !!!
Nový výrob pre nový rozvádzač na 2.NP RS je navrhnutý kábľom CYKY-J 5x6 !!!

VYPRACOVANÉ	Ing.Galeštok	KONTROLA	
PROJEKTANT	Ing.Galeštok	SCHMÄLL	
INVESTOR	Obec Dobrod		
STAVBA	CENTRUM NÁVŠTEVNÍKOV – DEBRÁŽ		
	Realizačný projekt ELEKTROINŠTALÁCIA		
OBSAH	Rozvádzač HR		
<div>Ing. Gabriel Galeštok Smerová 16 040 15 Kadeš – Šaca t. 0076 IČO 1999 EZ P A.B E2</div>			
	OBEČ: Dobrod	Č. STAVBY:	1701.1
	STUPEŇ: RP	POČET A4:	2
	DÁTUM: 03/2017	ARCH.S:	11_Ltr
ARCH.Č : G-1701.1.ER-03			