

projekt nerieši

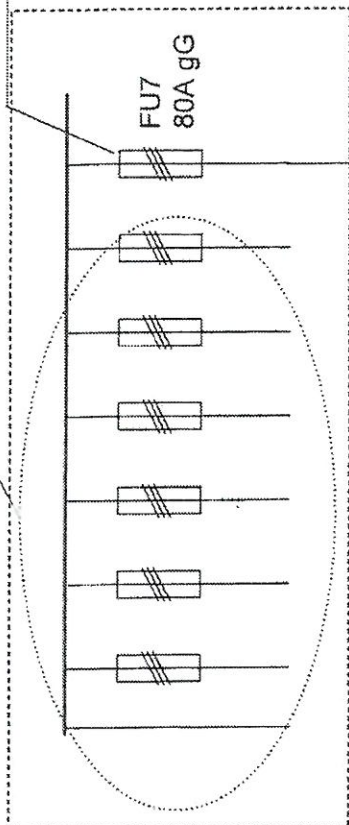
EXIST. RIS

REZERVA

PI = 66,7 kW  
Ps = 40 kW  
Is = 60 A  
In = 63 A

**OBEC HRONKO**  
stavebný úrad

vytvára za pred. stonok uvedených v stavebnom povolení  
číslo: *SP 1535/08 G*  
v Hronci, dňa: *19. 9. 2008*  
podpis: *Guš*



RH

CXKE-R 4x16  
el. prívod NN  
ovládanie HDO

ER

ovl. el. bojler 6kW

Wh

ETA 20-LE

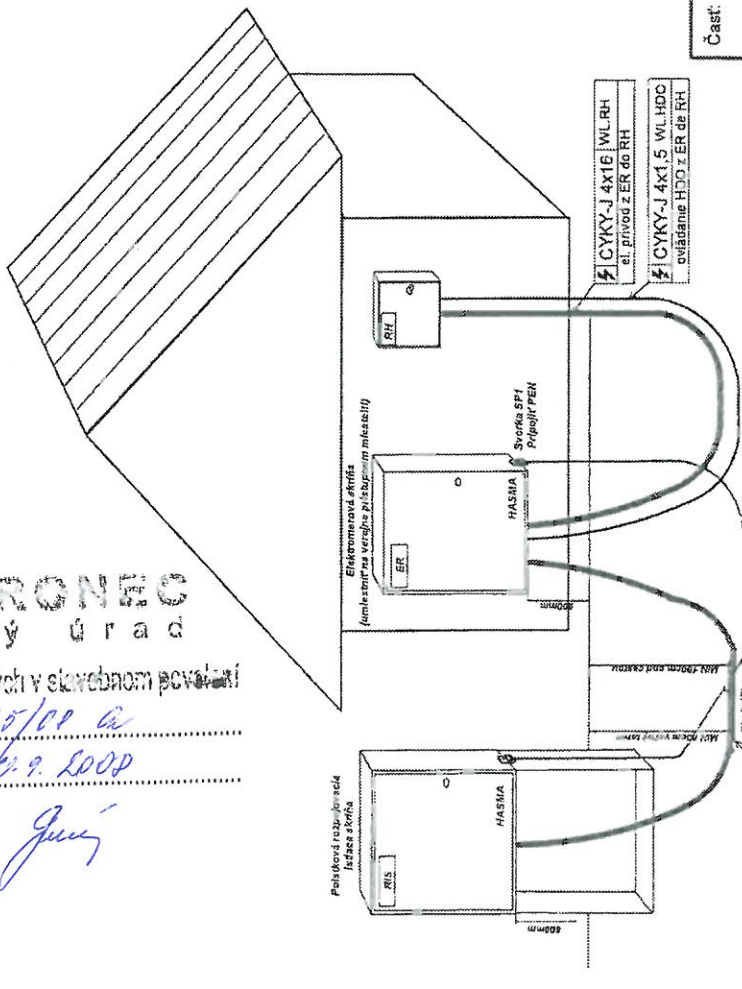
FA1 PL7 B2/1

FA2 PL7 B63/3

HDO

PEN

CYKY-J 4x25  
el. prívod NN



Časť: ELEKTRICKÁ PRÍPOJKA NN		Číslo výkresu: 2	EMU projekt s.r.o.	
Hlavný projektant:	Ing. Michal MIKULA	Ing. Michal MIKULA AUTORIZOVANÝ ST. TECHNICKÝ NÁZEV 4835-SP-14 Pehňová 119/15, 026 01 DOLNÝ KUBÍN elektronik špecialista osv. č. 0005-124/2006 EZ P A E2		
Zodpovedný projektant:	Ing. Michal MIKULA			
Vypracoval:	Ing. Peter GEBURA			
Investor: Róbert Otto Hauer, MPlČ 52, Brezno 977 01			Formát:	2x44
Stavba: SO 04 - PRÍPOJKA NN			Dátum:	29.7.2008
Objekt: Elektrická prípojka NN			Účel:	SP
Obsah výkresu: schéma el. prípojky NN			Arch. číslo:	113PG/2008
			Mierka:	N