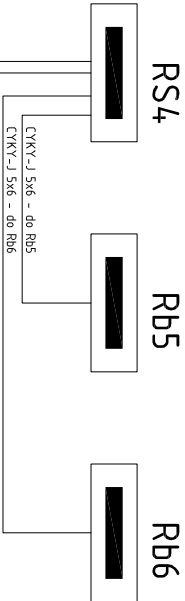
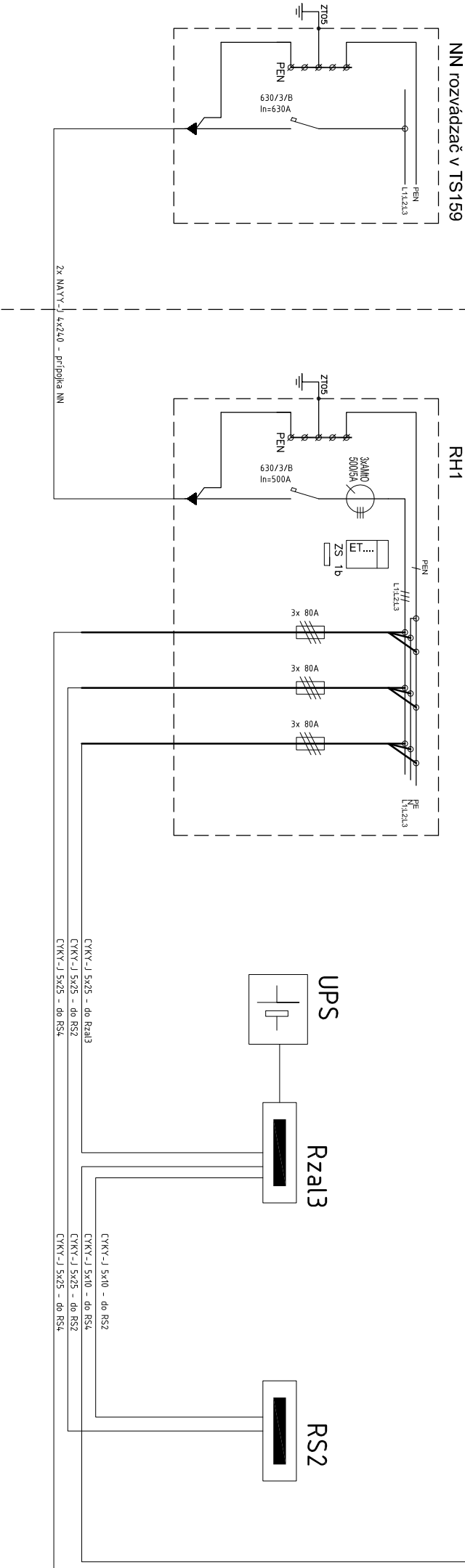


TS159



2.NP

1.NP



a/ Napätová sústava

Strana NN: 3/NPE AC 400/230 V, 50Hz

druh NN siete: TN-S

b/ Ochranné opatrenia: samočinné odpojenie napájania podľa STN 33 2000-4-41:2007

- požiadavky na základnú ochranu (ochranu pred priamym dotykom): čl.411.2 príloha A: A1 – základná izolácia živých častí A2 – zábrany alebo kryty
- požiadavky na ochranu pri poruche (ochranu pred nepriamym dotykom): čl.411.3
 - ochranné uzemnenie a ochranné pospájanie čl. 411.3.1
 - samočinné odpojenie pri poruche – čl. 411.3.2
- doplnková ochrana: čl.415
 - prúdové chrániče (RCD) – čl.415.1
 - doplnkové ochranné pospájanie – čl.415.2

V+N ELEKTRO, s.r.o.
Brnionska 49, 811 04 Bratislava
tel.: +421(0)2 321 419 71
tel.: +421(0)2 321 419 72
e-mail : vrono@vnelektro.sk
nogy@vnelektro.sk

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		M. NAGY	
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU		M. NAGY	
PROJEKTANT ČASTI		M. NAGY	
INVESTOR		ÚSTAV ANORGAN. CHÉMIE SAV	
MIESTO STAVBY		BRATISLAVA IV, PARC. Č. 2693	
NÁZOV		REKONŠTRUKCIA OBJEKTU UACH SAV	
DÁTUM		október 2013	
MIERKA		-	
OBSAH		SCHÉMA HLAVNÝCH ROZVODOV	
ČASŤ		SO05 PRÍPOJKA NN	
ČÍSLO SADY		Č. VÝKRESU	
		EL-03	

