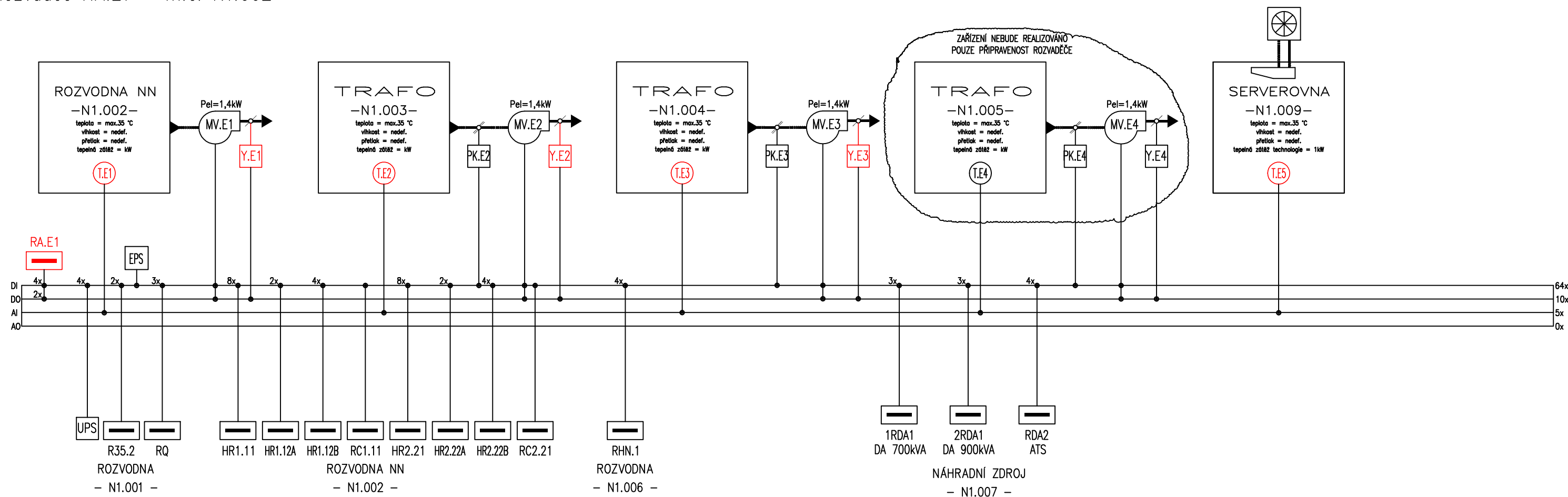


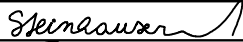




Technologie Energobloku
Rozvaděč RA.E1 – m.č. N1.002



Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

- LEGENDA
- Ⓣ ČIDLO TEPLOTY ANALOGOVÉ
 - Ⓨ SERVOPOHON 1/0
 - MV MOTOR VENTILÁTORU
 - PK PROTIPOŽÁRNÍ Klapka

Zpracovatel: Sdružení EP - PAK		<div><div><div>P</div><div>PROJEKČNÍ ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ SPOL. S R.O.</div></div><div><div>A</div><div>ING. ARCH. V. STEINHAUSEROVÁ GORKEHO 11 602 00 BRNO</div></div><div><div>K</div><div>PAK@SKY.CZ WWW.ARCH.C T +420 541 642 113 T +420 541 642 238</div></div></div> <td colspan="2"><div></div></td>		<div></div>	
Hl. architekt projektu	Ing.arch.K.Steinhauserová		Projektant profese		
Hl. inženýr projektu	Ing.Miroslav Běhal		<div></div>		
Vypracoval	Ing.Jaroslav Sklenář				
Kontroloval	Ing.Bohuslav Šulák				
Objednatel		Pardubický kraj			
Stavba			Stupeň	JP	
			Datum	05 / 2018	
			Formát	2 x A4	
Objekt	D.1.2 - SO 02 - Energoblok		Zak. č.	K16824016	
Část	D.1.2.4.9 - Měření a regulace		Měřítko	---	
Název výkresu Technologické schéma			Č. výkresu	Revize	
			101	00	