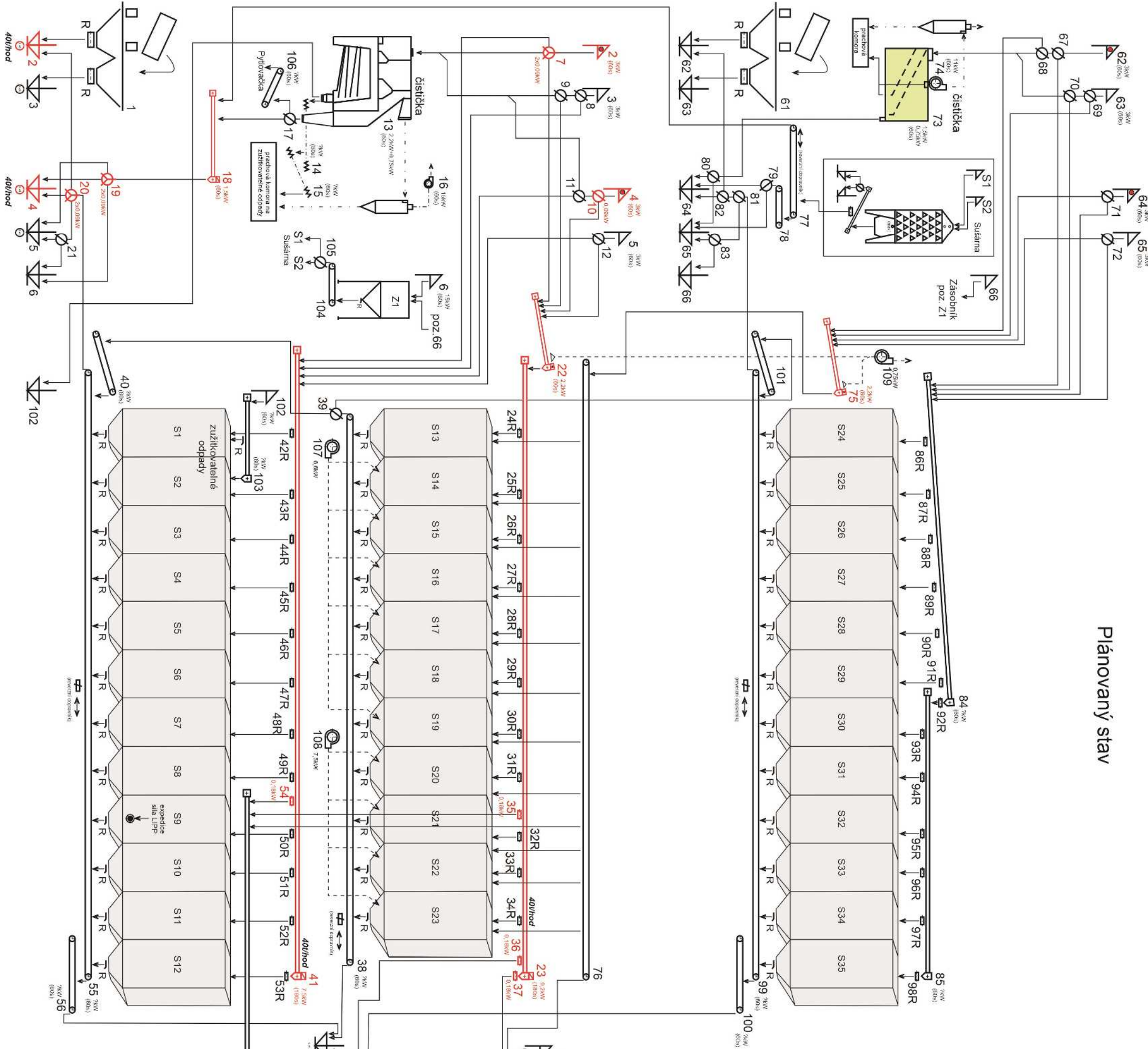


Plánovaný stav

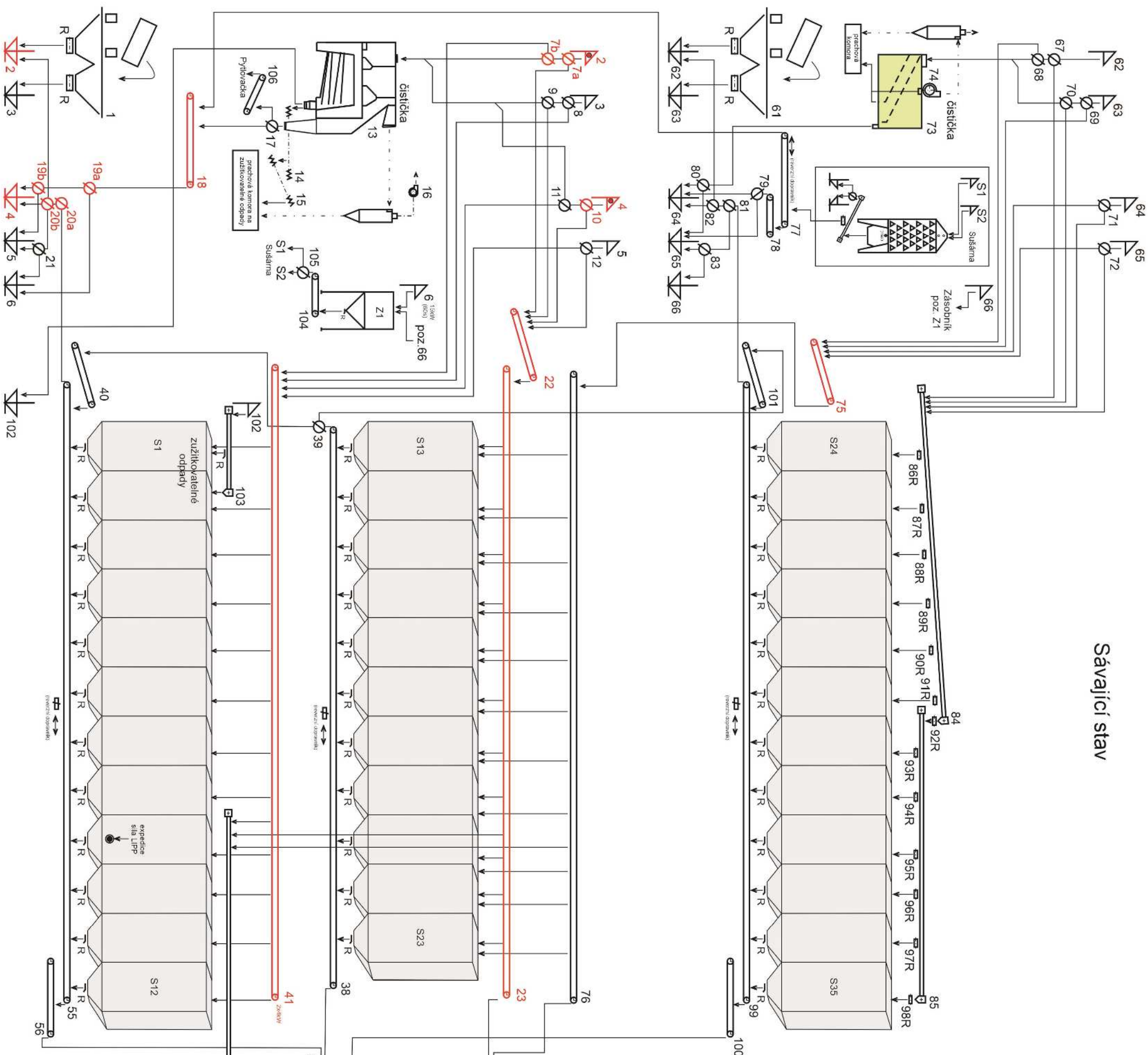


LEGENDA

- ❌ Klapka - dvousměrná (pokud je ruční R)
- ❌ Klapka - trojcestná (pokud je ruční R)
- ⬇️ Tříčlenný - rotační podavač
- ⚙️ Provozovávací ventilátor
- ⚙️ Prohřezávací ventilátor
- ⊙ Kontinuální měření hladiny
- ⬇️ Kapacitní snímač
- ⬇️ Snímač přeplnění - konec do 15°
- ⬇️ Snímač přeplnění - kapacitní nad 15°
- ⬆️ Snímač odtěk elevátoru včetně snímače výpočet kurtů
- ⬆️ Váha zásobníku
- ⬆️ Kruhový rozdělovač
- ⬆️ Teploměr
- ⬆️ Hradtko elektrické (pokud je ruční R)
- ⬆️ Výhled ruční s koncem
- ⬆️ Měření zatížení motoru nad 10kW zapojení termistorem motoru

Hlavní projektant		Výpracoval		Opracoval		Investor		ZD Hrobovice		Formát	
Modernizace a rekonstrukce rozvodů elektriny stávací PL		Oleš		Hrobovice		ZD Hrobovice		Datum		06/2020	
Objekt		Areál - Hrobovice		Chcete zápis		TP		Stavba		TP	
Projeví		05		Technologické schéma		N		Měřítko		1:01	
Obsah výkresu		Technologické schéma		N		Měřítko		1:01		Chcete zápis	

Sávající stav

[illegible]