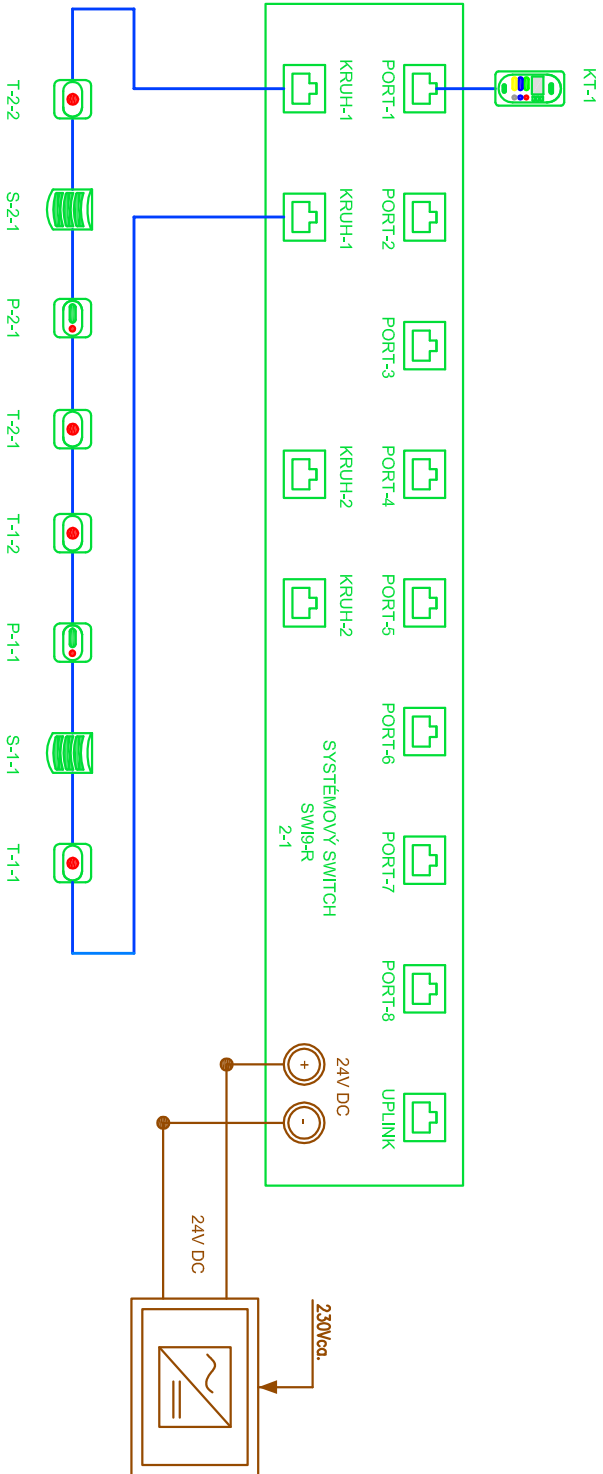



LEGENDA:

- signalizační terminál na zed'
- signalizační svítidlo
- tísňové tlačítko
- tísňové a resetovací tlačítko
- trasa pro kabeláž UTP 5e



Zodp. projektant	Vypracoval:
Ing. Jan Fikejs	Ing. Jan Fikejs
Část projektové dokumentace:	
D 1.4 ZAŘÍZENÍ SLABOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY	
<div><div><div><div><div>LOVENGINEERING</div><div>slaboproudé projekty s.r.o.s</div><div>Družby 338</div><div>ICO: 02589071</div><div>530 09 Pardubice</div></div><div><div>info@lovengineering.cz</div><div>www.lovengineering.cz</div></div></div></div></div>	

<div>ABC ATELIER s.r.o.</div> <div><div></div><div>projektová poradenská inženýrská činnost</div></div>			<div>ABC ATELIER s.r.o. K Rybníčku 660 530 06 Pardubice 6</div>		
PARDUBICE					
Projektová spolupráce: Ing. Jan Fikejs Družby 338, 530 09 Pardubice					
Projektant:	Vypracoval:	Kontroloval:		Druh dokum.:	DSP, DPS
Petr Korynta	Ing. Jan Fikejs	Ing. Jan Fikejs		Číslo zakázky:	15/2017
				Datum:	říjen / 2017
Název zakázky:	NPK, a.s.		Měřitko:		-
			Počet formátů:		2xA4
			Č. kopie	Část	Č. přílohy
Skladební objekt:	SO 01 - Rekonstrukce budovy				
DI:	Zařízení slaboproudé elektrotechnicky				
Název výkresu:	BLOKOVÉ SCHÉMA SYSTÉMU SESTRA PACIENT				
	<div></div>			D.1.4	08