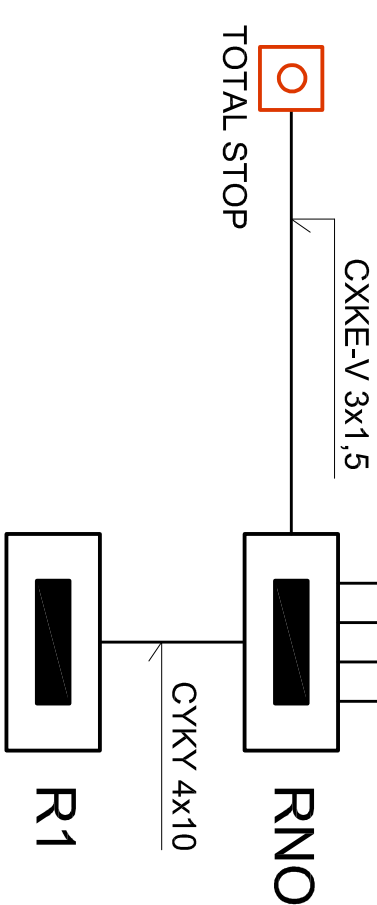
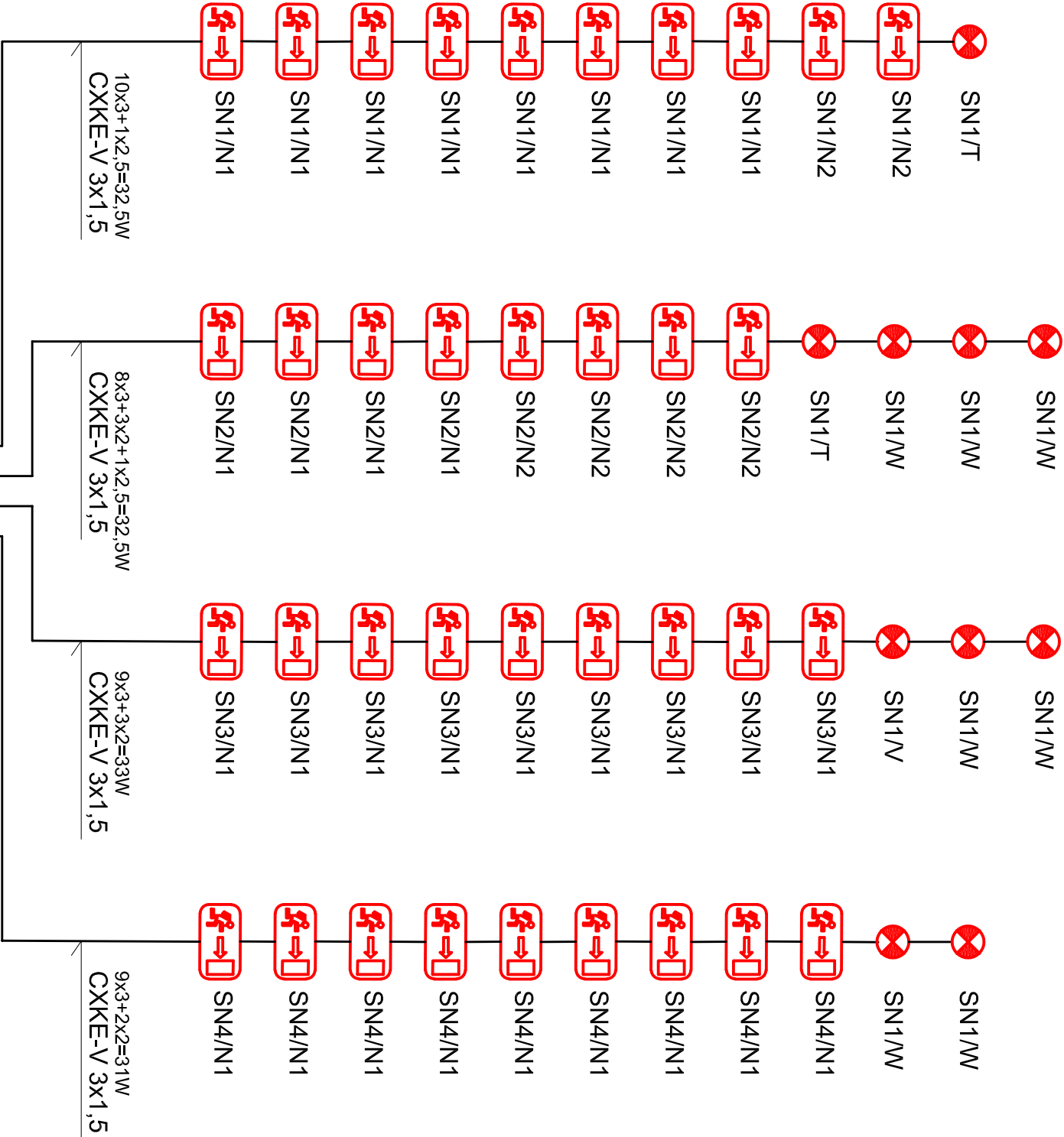


RNO

Centrální bateriový zdroj
Kompaktní skříň včetně akumulátorů pro nástěnnou montáž
Napájení 400V / 3f
Monitorování výpadku fáze
4x výstup pro nouzové osvětlení
Výkon min 4x40W / 60min
Blokování funkce tlačítkem TOTAL Stop



REVIZE 1		PARE:	
±0,000 = PODLAHA V 1.NP místnost 1.00 (411,70)		GENERALNI PROJEKTANT:	
HLAVNI PROJEKTANT:		VYPRACOVAL:	
Ing. arch. Jindřich Kejkř FS Vision, s.r.o., IČ: 227 92 902 B. Němcové 54/9, Liberec 5 Architekt: Ing. arch. Vojtěch Valtr, Mobil: 702 088 459		Martin Müller Email: martin@martinmuller.cz KONTROLOVAL: Ing. Martin Sehnoutka, ČKAIT 0501337 Mobil: 724 653 100 Email: sehnoutka@fsvision.cz	
KRAJ: Liberecký		OBEC: Liberec	
INVESTOR: Statutární město Liberec, Nám. Dr. E. Beneše 1, Liberec, 460 59, IČO: 00262978 DIČ: CZ00262978		FS Vision, s.r.o., IČ: 227 92 902 mobil: +420 777 179 927, email: kejkř@fsvision.cz	
AKCE - NAZEV, MÍSTO:		STUPĚŇ PD:	
STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA OBJEKTU ul. Švermova č.p.100 OPTIMALIZACE KAPACITY MŠ PASTELKA OSTAŠOV, na p.p.č. 35, 32/1 a 34/1 k.ú. Ostašov u Liberce		DPS	
ČÁST PROJEKTU:		FORMÁT:	MĚŘÍTKO:
D.1.4.D,E,F - ELEKTROINSTALACE		2xA4	
PRÍLOHA:		DATUM:	ČÍSLO VÝKRESU:
SCHEMA ZAPOJENÍ NOUZOVÉHO OSVĚTLENÍ		03/2018	15