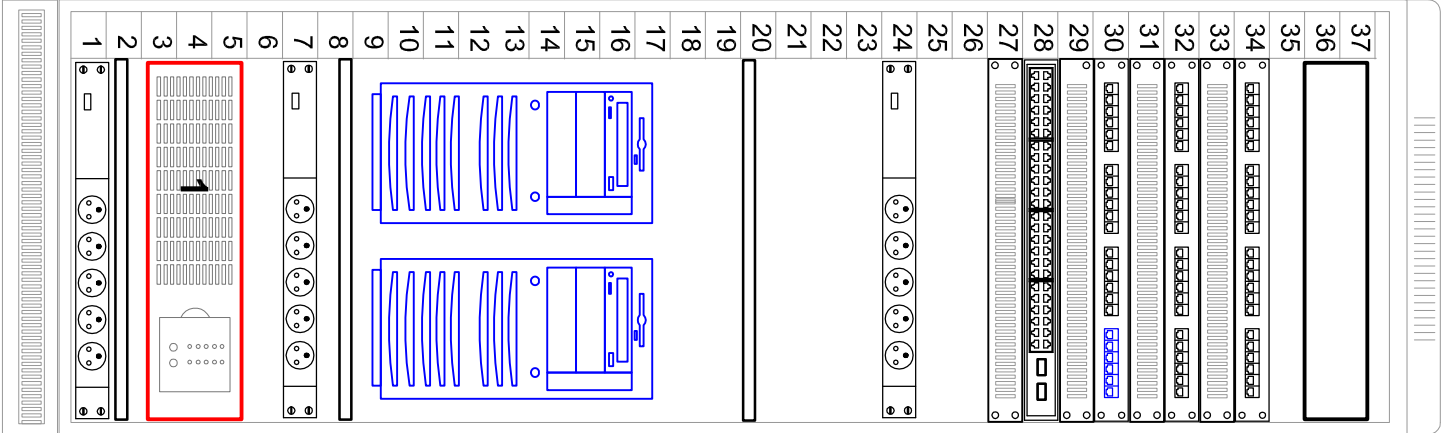


ROZVADĚČ R1

19" 37U /600x8000mm



VENTILAČNÍ JEDNOTKA
S TERMOSTATEM

VYVAZOVACÍ PANEL
PATCH PANEL 24P

VYVAZOVACÍ PANEL
PATCH PANEL 24P

VYVAZOVACÍ PANEL
PATCH PANEL 24P/CCTV

VYVAZOVACÍ PANEL
SWITCH 48x 10/100/1000

VYVAZOVACÍ PANEL

ROZVODNÝ PANEL 5x230V

REZERVA PRO ROUTER
POLICE

REZERVA PRO PC/SERVER
ZAZNAM CCTV

POLICE

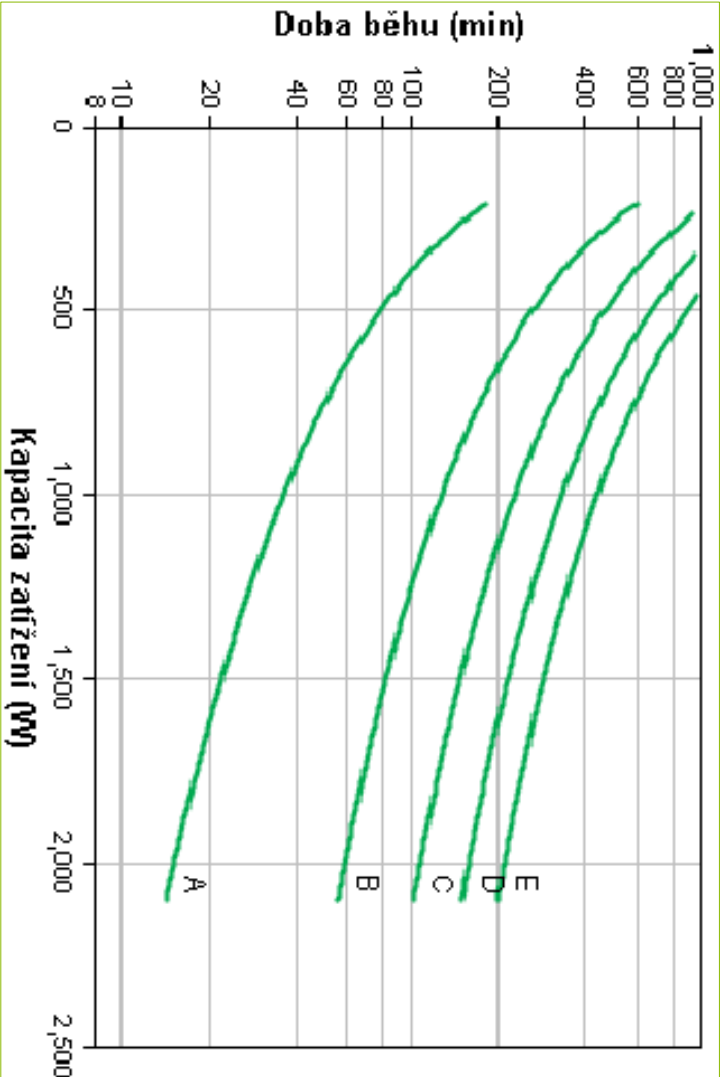
ROZVODNÝ PANEL 5x230V

ZÁL. ZDROJ UPS

POLICE

ROZVODNÝ PANEL 5x230V

APC Smart-UPS RT 3000VA RM 230V



ZATÍŽITELNOST UPS


K UPS BUDE MOŽNÉ ROZŠÍŘIT O BATERIOVÝ MODUL PRO ZVÝŠENÍ KAPACITY

POZNÁMKA:

JE-LI V DOKUMENTACI DEFINOVÁN KONKRÉTNÍ VÝROBEK (VÝROBKY) NEBO TECHNOLOGIE, MÁ SE ZA TO, ŽE JE TÍM DEFINOVÁN MINIMÁLNÍ POŽADOVANÝ STANDARD A V NABÍDCE MŮŽE BÝT NAHRAZEN I VÝROBKEM NEBO TECHNOLOGIÍ SROVNATELNOU.

PŘI KLADENÍ KABELŮ SLABOPROUDÝCH ROZVODŮ DODRŽET ODSTUPY OD OSTATNÍCH ROZVODŮ:
- DO 5m SOUBĚHU 6cm, NAD 5m SOUBĚHU 20cm A PŘI KŘIŽOVÁNÍ 1cm (MIN. DLE ČSN 33 2000-5-52)

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DLE ČSN 33 2000-4-41:
- SÍŤOVÝ ZDROJ SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
- OSTATNÍ PRVKY MALÝM NAPĚTÍM SELV

		KIP spol. s r.o. LITOMYŠL INŽENÝRSKÁ A PROJEKTOVÁ ČINNOST TOULOVCOVO NAM. 156, 570 01 LITOMYŠL		VEDOUČÍ ZAKÁZKY ING. PETR ABSOLON	
VYPRACOVAL PAVEL ČADA		MÍSTO STAVBY SADOVÁ 1385, ČESKÁ TŘEBOVÁ		ZODP. PROJEKTANT PAVEL BARTOŇ	
STUPEŇ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY				DATUM 6/2017	
INVESTOR MĚSTO ČESKÁ TŘEBOVÁ				ZAK. Č. 3094-62	
STAVBA PŮDNÍ VESTAVBA VČ. NOVÉHO VÝTAHU DDM ČESKÁ TŘEBOVÁ				Č.PARÉ	
VÝKRES OSAZENÍ ROZVADĚČE RD1		MĚŘITKO		PROFESE ELEKTRO	
				Č.VÝKR. D.1.4.6.7	