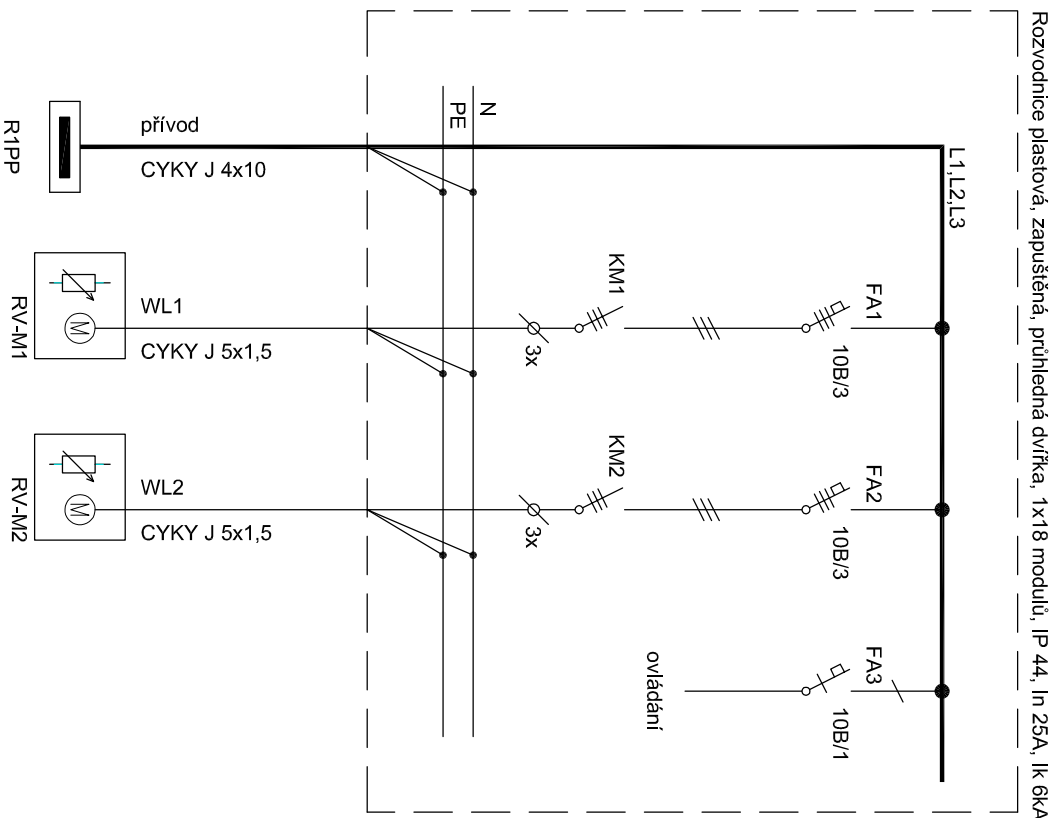


ZAPOJENÍ ROZVADĚČE VENTILACE RV



Miestnosť		na streše	na streše	v rozvážačoch
Názov	prívod	ventilátor 1.	ventilátor 2.	ovládanie ventilátorov
Príkion kV		2	2	
Poznámka				

POZNÁMKA:

- VENTILÁTORY JSOU UMÍSTĚNÝ NA STŘEŠE BUDOVY A VYBAVENY TEPELNOU OCHRANOU PTC.
- RELÉ TEPELNÉ OCHRANY BUDOU ZVOLENA DLE VYBRANÝCH VENTILÁTORŮ.
- BUDOU VYBAVENY OPTICKOU SIGNALIZACÍ:
 - ZELENÁ: V CHODU
 - ČERVENÁ: PORUCHA

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3:

ZÁKLADNÍ OCHRANOU (ŽIVÝCH ČÁSTÍ):

-IZOLACI, KRYTEM

OCHRANOU PŘI PORUŠĚ(NEŽIVÝCH ČÁSTÍ):

-AUTOMATICKÝM ODPJOJENÍM OD ZDROJE,

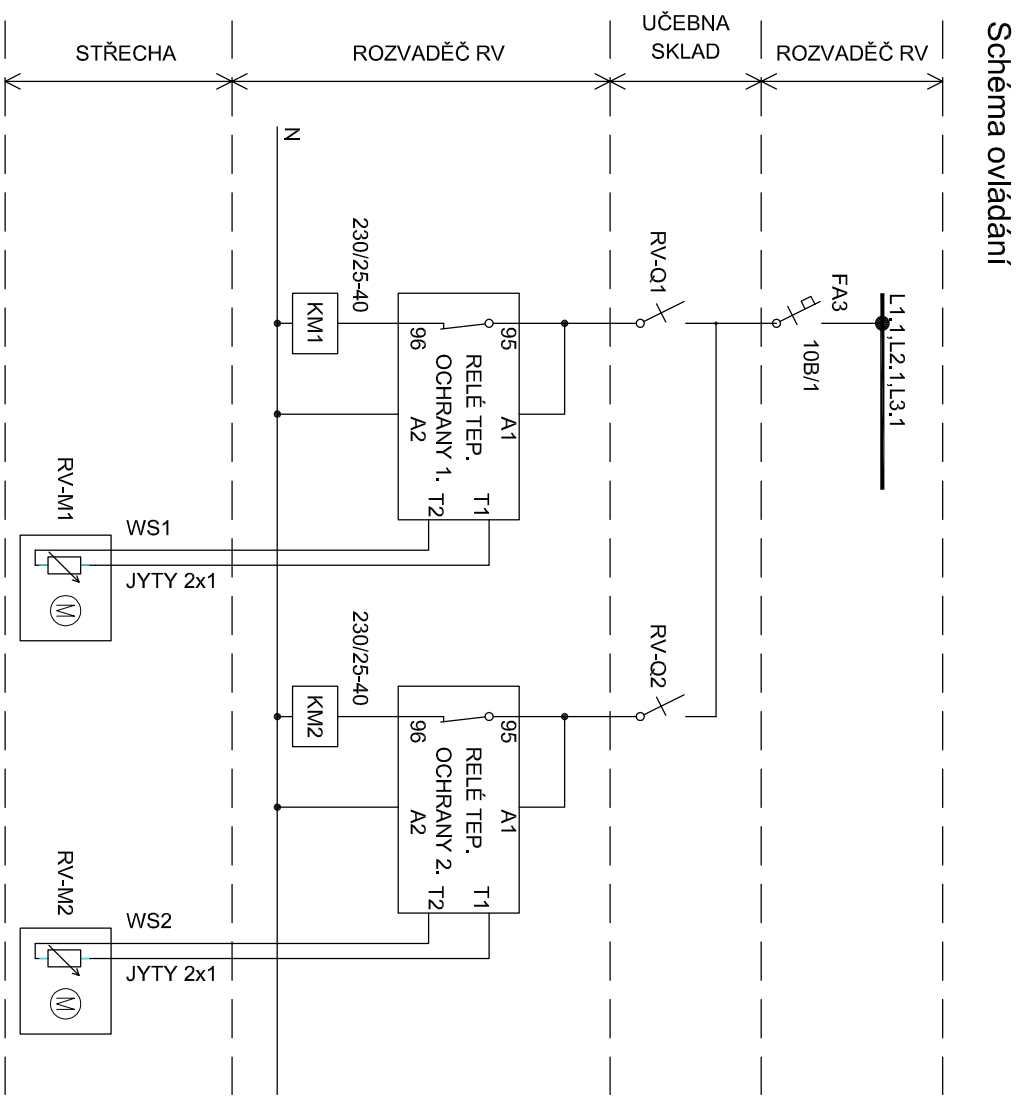
-OCHRANNÝM POSPOJOVANÍM,


-OCHRANNÝM UZEMNĚNÍM,

-DOPĽŇKOVOU OCHRANOU:

-DOPLŇJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM

-PROUDOVÝM CHRÁNIČEM



		projektovatel:	Mgr. Petr Štroll	vypracoval:	Mgr. Petr Štroll	kontroloval:	Mgr. Petr Štroll	dokumentace:	DPS
530 02 Pardubice 9, DIČ: CZ27542009								číslo zakázky:	Z201102
								datum:	08/2021
								měřtko:	--
stavěbník: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice		formátů: 2xA4							
zakázka: Realizace úspor energie - Gymnázium a SOŠ Přelouč, budova DM Jaseleská		změna: --							
objekt: SO 01 - Domov mládeže		část: --							
díl: D, 1.4.g - Technika prostředí staveb - zařízení silnoproudé elektroinstalace		č. příloh: 04							
výkres: Zapojení rozvaděče ventilace RV		č. výtisku: 1							