

CERTUSS Junior TC

elektroinstalace

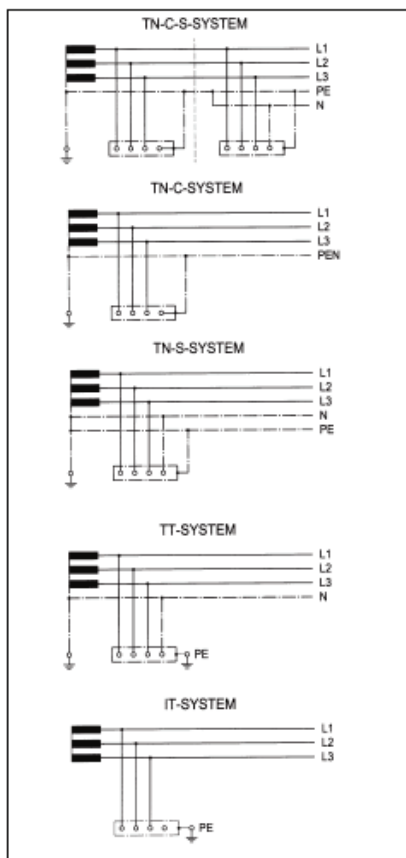
Základní přehled

- A** Vytříječe jsou dodávány s kompletně vybavenou automatikou a vnitřní elektroinstalací v integrovaném elektrickém rozvaděči. Součástí je i dotykový displej pro ovládání.
- B** Elektroinstalace kotelny se omezuje pouze na propojení jednotlivých komponentů dodávky
- C** Hlavní přívod a odvody z parního vytříječe lze provést zhotovením průchodek v plášti na obou stranách parního vytříječe při pohledu zepředu ca.10 cm nad zemí (pod úrovní vývodů elektrického rozvaděče).
- D** Vytříječ musí být zapojen tak, aby při přerušení nuceného větrání kotelny nebo při signalizaci hlásiče úniku plynu byl odpojen.
- E** Z rozvaděče parního vytříječe není zapojeno elektronické hlídání hladiny vody v napájecí nádrži, které je vypínáno současně s hlavním vypínačem kotle v rozvaděči kotelny.
- F** Napájení chemické úpravy vody musí být pod napětím celých 24 hodin. CHUV se může vypnout jen při havarijním vypnutí kotelny.
- G** Strojovna musí být vybavena bezpečnostním vypínačem.



Elektro skříň vytříječe

Možnosti elektrického napájení ze sítě



Dimenze a členění elektro kabeláže

	Junior TC	80 - 400
1	hlavní přívod	CYKY 5x1,5
2	cirkulační čerpadlo	CYKY 3x1,5
3	hlídání hladiny v napájecí nádrži	
	termický ohřev	CYKY 3x1,5
	dochlazování u vychlazovací nádrže	

*) dle vybavy vytříječe mohou být připojovací hodnoty odlišné