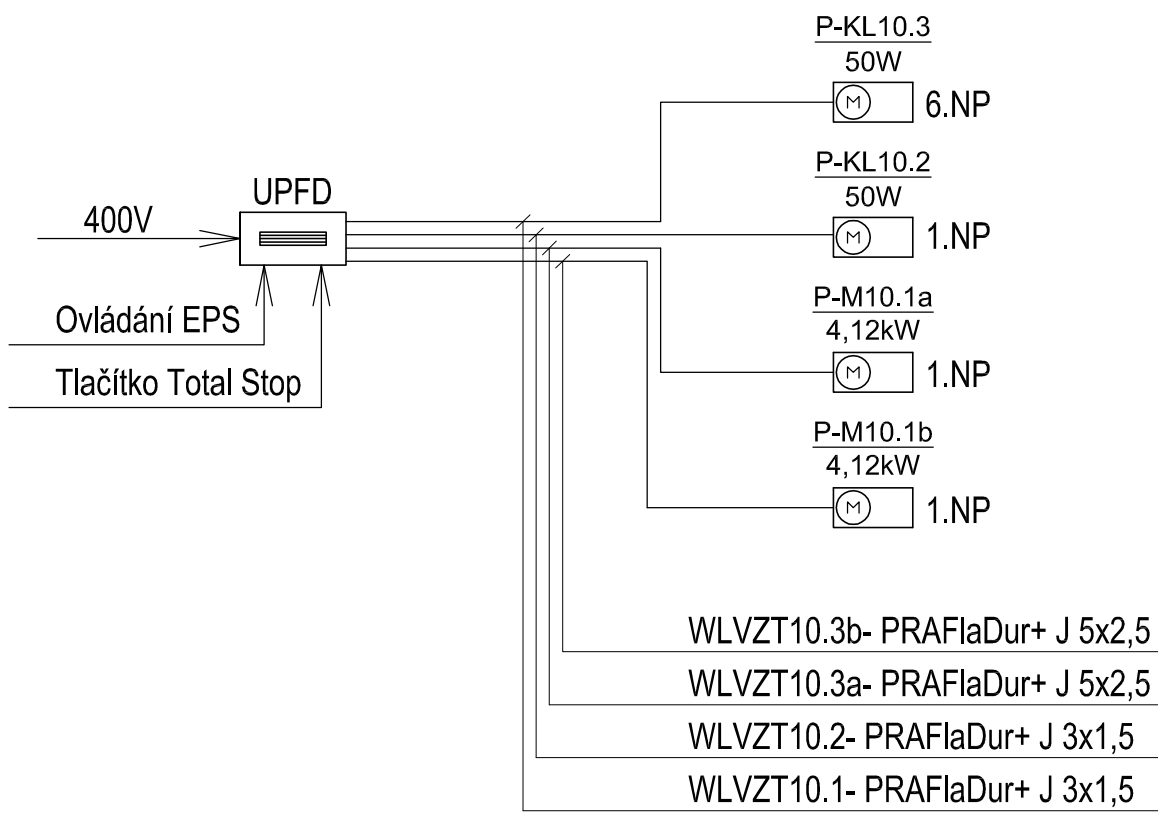



Schéma napojení požárních ventilátorů



Součástí dodávka jednotky UPFD jsou jistící prvky pro pohony a klapky.

Napěťová soustava: 3 NPE, 230/400V, 50 Hz, TN-S
Základní ochrana: izolací dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3
Ochrana při poruše: automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3
Doplňková ochrana: proudové chrániče
ochranné pospojování

 Amper design s.r.o. Ruská 398/43 703 00 Ostrava - Vítkovice		Vypracoval : V.Hochman Zodp. projektant : Ing. J.Holář	
Investor :	Dopravní podnik Ostrava a.s., Poděbradova 494/2, 702 00 Ostrava	Kód zakázky:	A19-07
Název zakázky :	Stavební úpravy objektu Dopravního podniku Ostrava - II.etapa	Datum :	08/2019
Stupeň :	Dokumentace pro stavební povolení	Měřítko :	---
		Formát :	A1
		List/Listů :	1/1
Část : D.1.4 Silnoproudá elektrotechnika		Poř. číslo :	
Název výkresu: Schéma napájení NN		E-33	