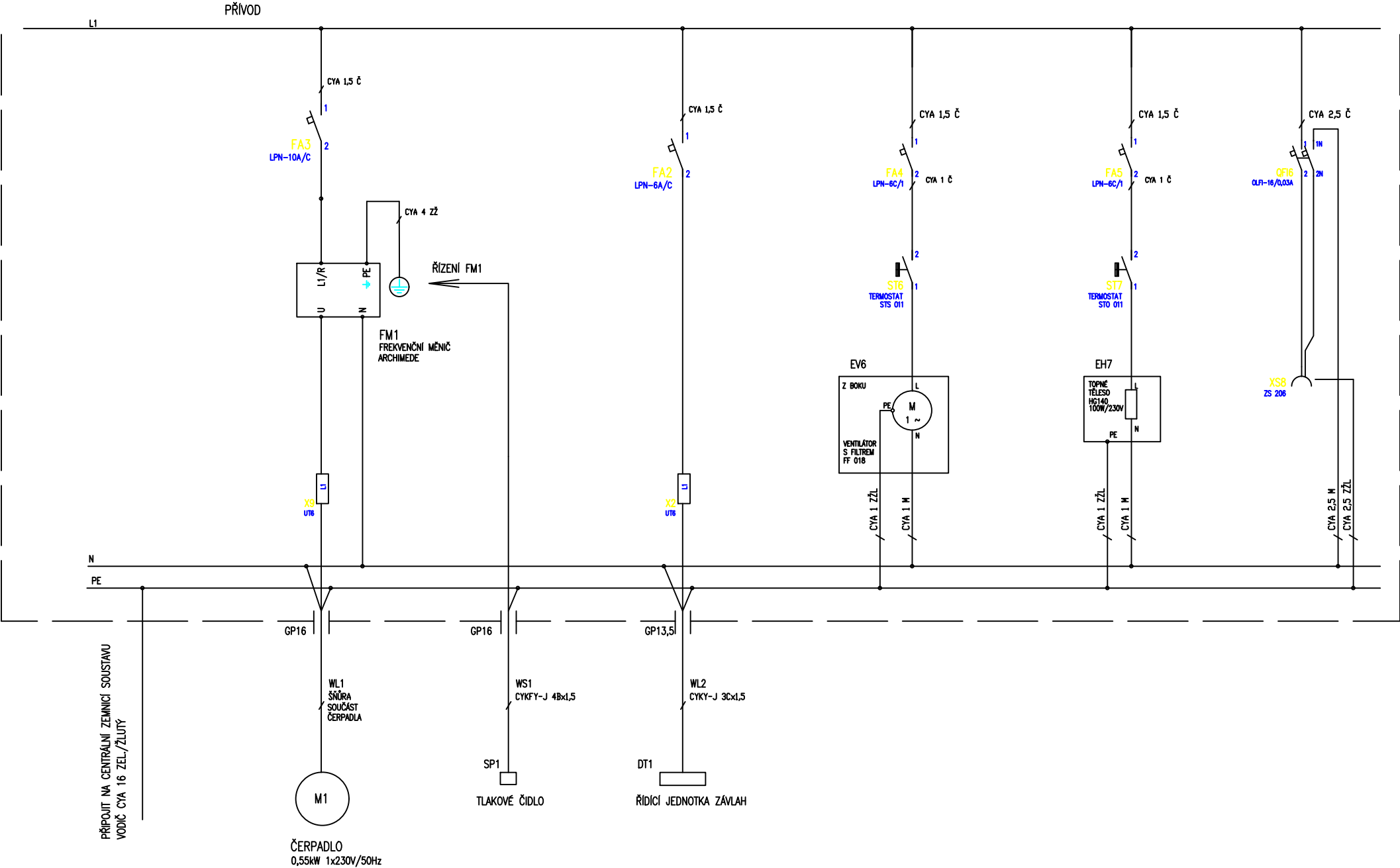






1NPE, ~50Hz, 230 V TN-C-S

Pi cca = 1,0 kW In max.= 2,0 A



Změna:		Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:				
Investor:		Objednatel:		Inženýrská činnost:					
Dopravní podnik Ostrava a.s. Poděbradova 494/2 Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava		Dopravní podnik Ostrava a.s. Poděbradova 494/2 Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava		DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s. Masarykovo náměstí 50/ Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava					
METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz					Souprava číslo:				
HIP:		Podpis:	Název a účel díla:						
Ing. Zbyněk Froněk tel.: 296 154 244 Stupeň: DPS			PD - PJD na ul. Výškovická 1. úsek (ul. Čujkovova - ul. Svornosti)						
Zpracovatelský útvar:		Název části díla:			D D.3 D.3.3				
PROFI GRASS tel.: 724 251 088 Vedoucí útvaru: Ing. Tomáš Viček		Dokumentace objektů 300 Vodohospodářské objekty SO 303 Zavlažovací systém							
Odpovědný projektant:		Podpis:	Název přílohy:			Změna:			
Ing. Tomáš Viček			ELETRICKÉ SCHÉMA ROZVADĚČE			-			
Vypracoval:		Podpis:				Číslo příl.:			
Ing. Tomáš Viček						005			
Skart. znak: V20/2040		Datum: 05/2019							
Počet formátů: 2x A4		Měřítka: -	IČD:	18	7530	001	04	03	03