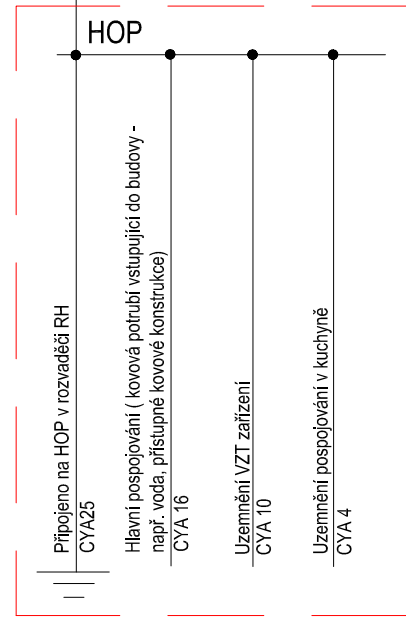
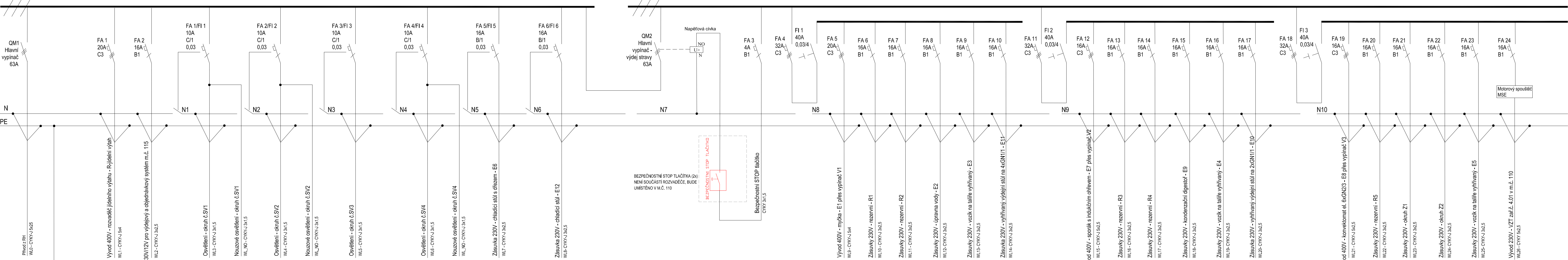


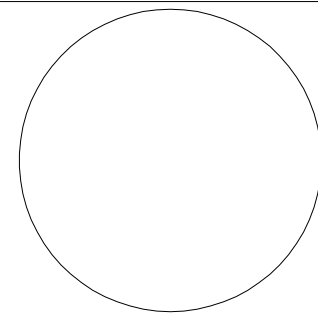
Rozvaděč R1.2.1
3x400/230V, 50 Hz, TN-S
L1, L2, L3



EPS 2 umístěna v krabici KT125 pod rozvaděčem R1.2.1

Rozvaděč min. 96M, zapuštěný, bílý
Velikost jističe v RH 3x40A/C.
Proudová soustava: 3PEN 400/230V, 50Hz, TN-S
Ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3
Icn přístrojů mín. 10kA

generální projektant		projektant části		číslo pare
A99 Atelier 99 s.r.o. Purkyňova 71/99 612 00 Brno		Ing. Tomáš Novotný - projekce elektro U Potoka 316, Kobylnice, 664 51 tel.: 731 654 008		
architekt	Ing. arch. Jiří Betlach	vypracoval	Ing. Adrián Mikloš	
HIP	Ing. Michal Paříšek	kontroloval	Ing. Tomáš Novotný	
ved. projektant	Ing. Marek Vrba	zodp. projektant	Ing. Tomáš Novotný	
stavebník	Statutární město Brno, městská část Brno-střed, Dominikánská 264/2, 601 69 Brno			
ZŠ A MŠ Brno, Antonínská 3, p.o. - přístavba ZŠ ve dvorním traktu - projektová dokumentace				
název stavby				
objekt		-		
část		D.1.4d ELEKTROINSTALACE		
název dokumentu		ROZVADĚČ R1.2.1		číslo přílohy



zakázka	A-20-13
datum	09/2020
stupeň	DUR + DSP
měřítko	