

0,000 = 190,30 m n.m

Obnova S – centra Hodonín, p. o.

na pozemcích p.č. st. 90/15, 2017/136, 1880/42, 9013, 9012,
1880/43, katastrální území Hodonín

Klient Jihomoravský kraj,
Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 60200 Brno

Generální projektant

 Adam Rujbr Architects

Štolská 22, 612 00 Brno, tel.: 603 283 041

Hořešší nádraží 19, 150 00 Praha 5, tel.: 603 799 403

Zodpovědný projektant Ing. arch. Adam Rujbr
HIP Ing. Michal Surka

D.1.4.G Silnoproudá elektrotechnika ableskovod

Projektant částí PD

SUBTECH, s.r.o.

Slovinská 29/693 612 00 Brno

IČ: 293 52 819

www.subtech.cz



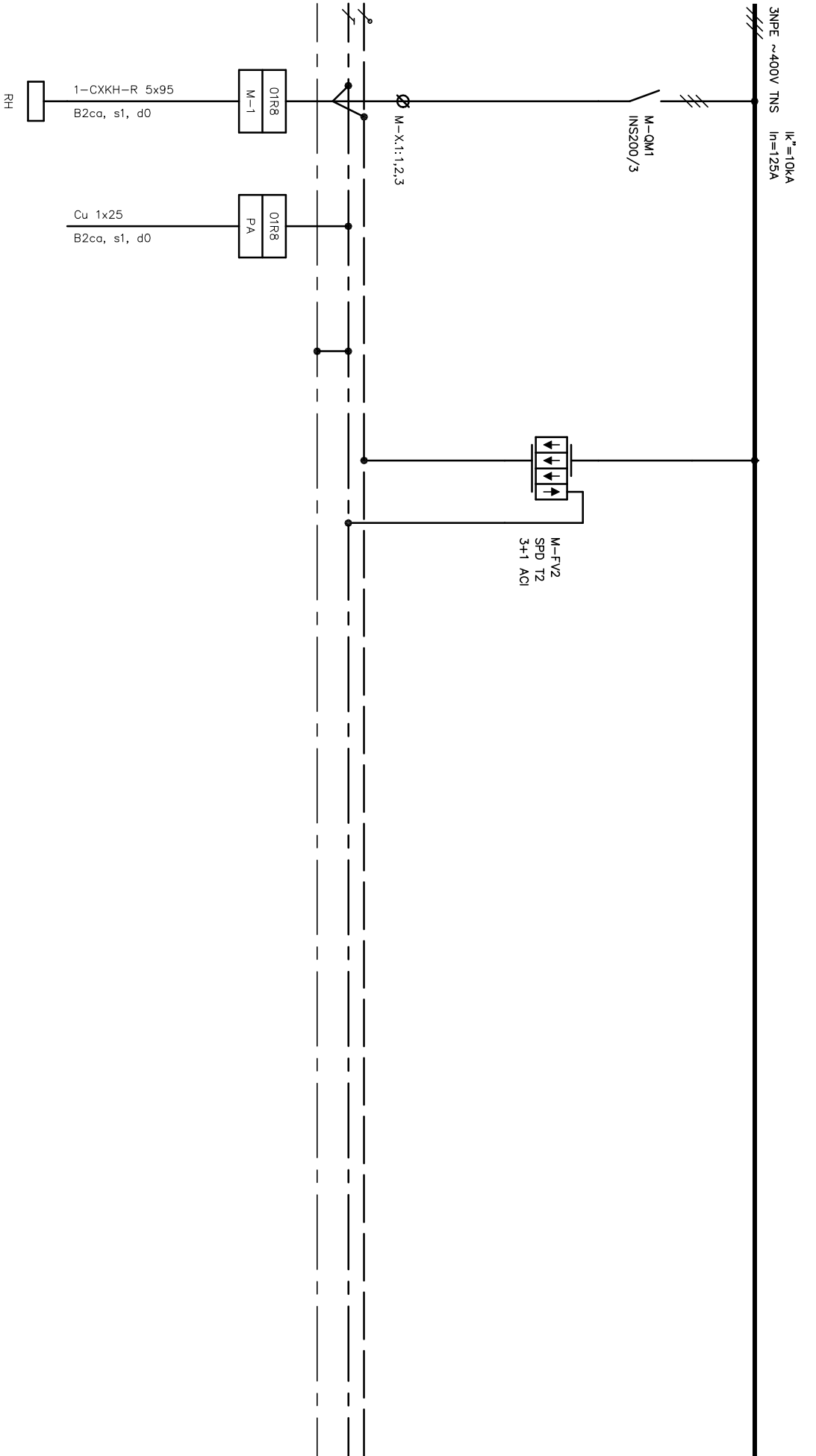
Zodpovědný projektant Ing. Jan Novotný

Vypracoval Ing. Jan Novotný

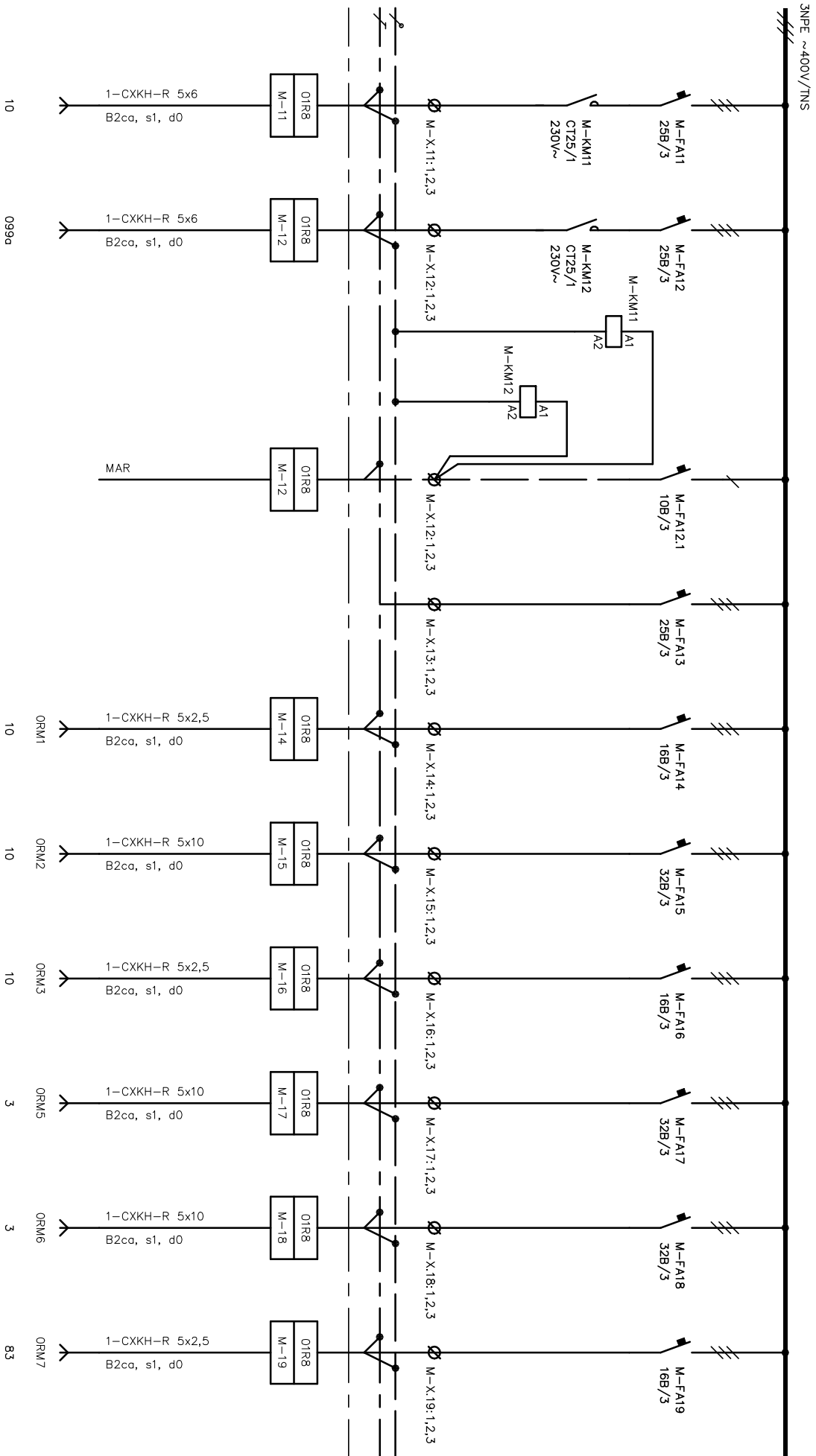
Datum 1.9.2023

Dokumentace pro provádění stavby
Rozvaděč 01R9

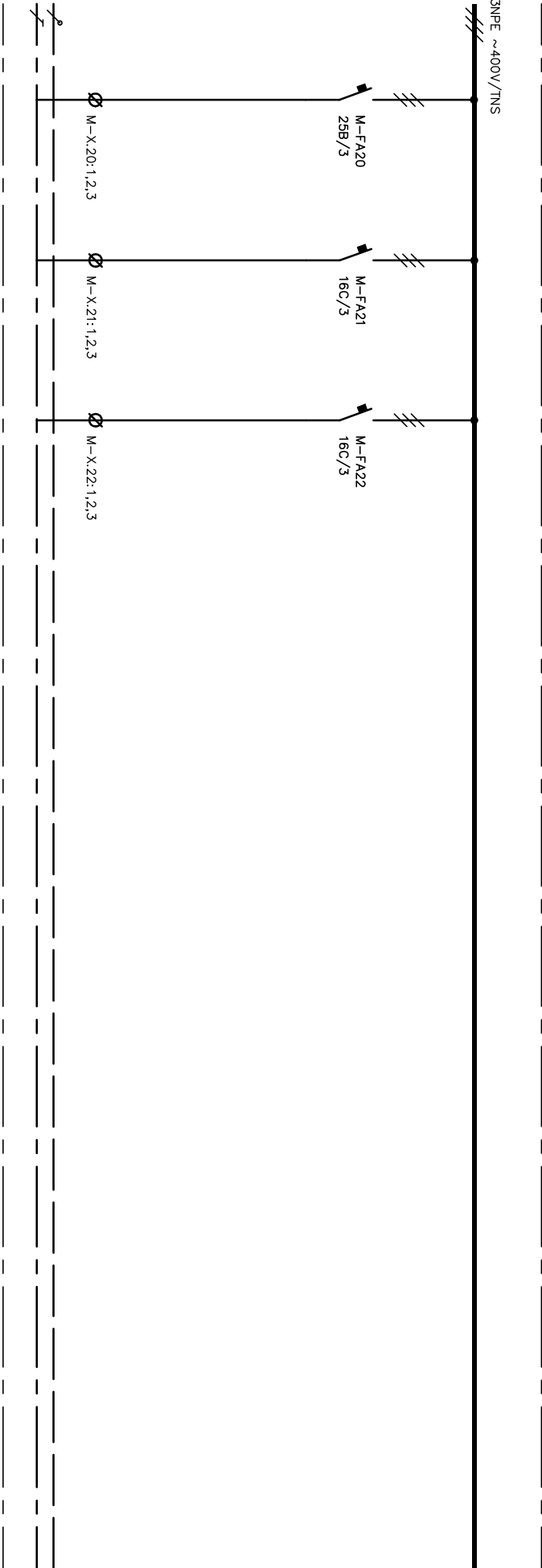
D.1.4.G-119/00



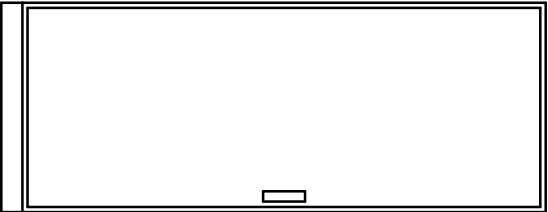
Oddělení Elektro		Zodpovědný projektant Ing. Jan Novotný	Druh dokumentu Výkres rozváděče	Status dokumentu Vydáno	
SUBTECH Sovětská 28, 612 00 Brno Česká republika www.subtech.cz		Výpracoval Ing. Jan Novotný	Název, doplňující název Obnova S-centra Hodonín, p.o. SO 01, SO 02 Rozváděč 01R9	Číslo dokumentu D.1.4-G-119	
		Kontroloval Ing. Jan Novotný			
		Změno			



Oddělení		Zodpovědný projektant		Druh dokumentu		Status dokumentu	
Elektro		Ing. Jan Novotný		Výkres rozváděče		Vydáno	
SUBTECH Sovětská 28, 612 00 Brno Česká republika www.subtech.cz		Výpracoval		Název, doplňující název Obnova S-centra Hodonín, p.o.			
		Kontroloval					
		Ing. Jan Novotný		Rozváděč 01R9			
				Číslo dokumentu D.1.4-G-119		Zařeno	
						Datum vydání	
						2023-09-01	
						2	



SUBTECH Sovětská 28, 612 00 Brno Česká republika www.subtech.cz	Oddělení Elektro	Zodpovědný projektant Ing. Jan Novotný	Druh dokumentu Výkres rozváděče	Status dokumentu Vydáno		
	Výpracoval Ing. Jan Novotný	Název, doplňující název Obnova S-centra Hodonín, p.o. SO 01, SO 02 Rozváděč OIR9	Číslo dokumentu D.1.4-G-119	Datum vydání 2023-09-01		List 3
	Kontroloval Ing. Jan Novotný	Změno				



01R9
IP40/20, krycí panely, třída I
skrňový samostatně stojící, sestava skrňů
skrň, podstavec, dveře, přístrojový rošt

Předpokládané rozměry 800 x 400 x2000
Rozměry je nutné ověřit při realizaci
Přívod zhora/ vývody nahoru

Oddělení Elektro		Zodpovědný projektant Ing. Jan Novotný	Druh dokumentu Výkres rozváděče	Status dokumentu Vydáno					
<div>SUBTECH Sovětská 28, 612 00 Brno Česká republika www.subtech.cz</div>	Vypracoval Ing. Jan Novotný	Název, doplňující název Obnova S-centra Hodonín, p.o. SO 01, SO 02 Rozváděč 01R9	Číslo dokumentu D.1.4-G-119	<table><tr><td>Znění</td><td>Datum vydání 2023-09-01</td></tr><tr><td colspan="2">List 4</td></tr></table>		Znění	Datum vydání 2023-09-01	List 4	
	Znění					Datum vydání 2023-09-01			
	List 4								
Kontroloval Ing. Jan Novotný									