



NÁZEV STAVBY		Administrativní budova - spisovna MěÚ Kroměříž			
INVESTOR		GENERÁLNÍ PROJEKTANT		ČÍSLO PARÉ	
Město Kroměříž Velké náměstí 115/1 Kroměříž 767 01		 projekce a dozor staveb, s.r.o. Lesní čtvrť III/3726, 76001 Zlín info@k-ing.cz www.k-ing.cz			
KONTROLOVAL	VYPRACOVAL	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT  fmib systems Moravská 758/95 Ostrava - Jih PSČ 700 30	
Milan Zlámal	Stanislav Gajzler	Ing. Boris Kovanda			
OBJEKT					
Administrativní budova					
ČÁST DOKUMENTACE	Silnoproudá elektroinstalace				
D.1.4.5					
NÁZEV VÝKRESU					ČÍSLO VÝKRESU
Schéma rozvaděče RE					
OBJEKT	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	MĚŘÍTKO	DATUM	STUPEŇ	
SO 01	-	A4	březen 2023	DPS	D.1.4.5.g

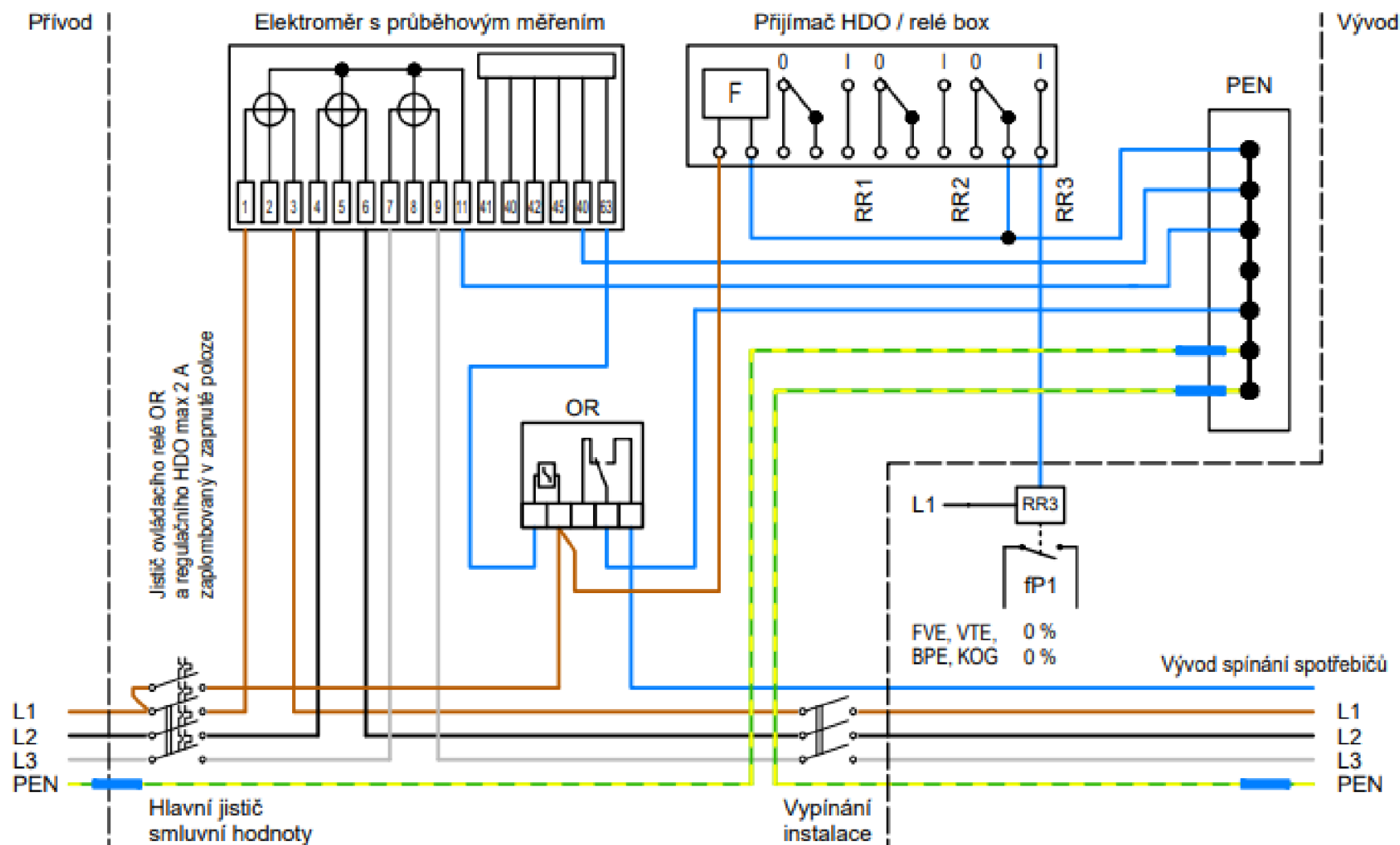
Obsah: schéma rozvaděče RE

Akce: Administrativní budova – spisovna MěÚ Kroměříž

D.1.4.5 Silnoproudá elektroinstalace

Potřebné místo pro elektroměry a spínače	šířka	výška	hloubka
Elektroměr jednofázový	180 mm	300 mm	160 mm
Elektroměr třífázový	200 mm	400 mm	160 mm
Sazbový spínač (přijímač HDO)	180 mm	300 mm	160 mm
Převodník	100 mm	200 mm	160 mm

Schéma 14 – Zapojení měření s přímým třífázovým elektroměrem s převodníkem, regulací činného výkonu OZE a přijímačem HDO (od Prez 0 kW do 100 kW včetně), platné od 1. 7. 2022.



Vypracoval: Gajzler	AKCE: Administrativní budova – spisovna MěÚ Kroměříž	Investor: Město Kroměříž	Zak.číslo:	A.K.: 23-038	Listů: 2
Kontroloval: Zlámal	D.1.4.5 Silnoproudá elektroinstalace	Obsah:	Změna/Datum:	V.č.: RE	List: 2
Datum : 10.04.2023		schéma rozvaděče RE	Měřítko: 1:1		