

Legenda gastro - elektro:

- EE1 vývod 400V/7,5kW pro myčku nádobí, v=10cm, délka pohyblivého vývodu 2m předřadit vypínač
- VE1 vypínač pro EE14, v=130cm
- EE2 vývod 400V/18kW pro sporák, z podlahy u zdi nebo ze zdi v=10cm, délka pohyblivého vývodu 2m, předřadit vypínač
- VE2 vypínač pro EE2, v=120cm
- EE3 vývod 400V/10,9kW pro konvektomat, v=85cm, délka pohyblivého vývodu 2m, předřadit vypínač
- VE3 vypínač pro EE3, v=120cm
- ZE4 zásuvka 230V pro změkčovač vody, v=60cm
- ZE5 zásuvky 230V bez určení, v=120cm
- OP vývody ochranného pospojování,

Poznámka:
Vývody pro stávající zařízení zůstávají bez změny

HOP

hlavní uzemňovací svorkovnice

MOP

svorkovnice místního pospojování

●

vývod pro pospojování gastro zařízení


LEGENDA:

	Hlavní vedení - elektroinstalace silnoproudu
	Kabely vedeny pod omítkou - domovní elektroinstalace silnoproudu
	Rozvaděč
	Jednopolový spínač do krabice KU68-1901 (omítka) , 10A 250VAC
	Sériový spínač do krabice KU68-1901 (omítka) , 10A 250VAC
	Střídací přepínač do krabice KU68-1901 (omítka), 10A 250VAC
	Křížový přepínač do krabice KU68-1901 (omítka), 10A 250VAC
	6+6 přepínač do krabice KU68-1901 (omítka), 10A 250VAC
	Spínač tlačítkový s doutnavkou do krabice KU68-1901 (omítka), 10A 250VAC
	Jednopolový spínač 10A 250VAC IP44
	Volný vývod
	Krabice se svorkovnicí - pro připojení pohybl. přívodu
	Zásuvka 2P+PE pod omítku 16A, 250V
	Dvojjzásuvka 2x(2P+PE) pod omítku 16A, 250V
	Ventilátor - pouze připojení
	Autonomní hlásič kouře
	Pohybové čidlo
	Zásuvka TV+R+SAT, datová
	Stoupačka/ Klesačka - silnoproud
	Ochrana doplňujícíím ochranným pospojováním
	HOP - hlavní ochranná přípojnice (EPS2 v krabici KO 125)
	Zásuvka 3P+PE+N, na omítku 16A, 400V, IP44
	Zásuvka 2P+PE, na omítku 16A, 250V, IP44

ZÁKLADNÍ ÚDAJE:

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA:	3+NPE AC 50Hz, 400V/230V TN-S
OCHRANNÉ OPATŘENÍ:	AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE DLE ČSN 33 2000-4-41ed. 3 - ZÁKLADNÍ - ZÁKLADNÍ IZOLACÍ ŽIVÝCH ČÁSTÍ, PŘEPÁŽKAMI NEBO KRYTY - OCHRANA PŘI PORUŠE - OCHR. POSPOJOVÁNÍM, AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM V PŘÍPADĚ PORUCHY
STANOVENÍ PROSTŘEDÍ:	DLE ČSN 33 2000-1, 33 2000-5-51 ed. 3 - viz. TZ
PROVEDENÍ:	KABELY CYKY ULOŽENÝMI POD OMÍTKOU, V LIŠTÁCH, VE STROPNÍ KONSTRUKCI, V PODLAHÁCH

V dokumentaci uvedené, konkrétní typy výrobku, značky, komponenty, výrobci, dodavatel apod., dokumentují pouze požadavek na parametry, kvalitu a vlastnosti výrobku, který má být použit. Uvádají tak minimální standardy výrobku, požadované zadavatelem stavby. Jiný použitý výrobek může být stejně nebo vyšší kvality.

VYPRACOVAL	VEDOUCÍ PROJEKTANT	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	<div></div> <div>ELEKTRO-SYCHRA Elektro-Sychra, spol. s r.o. Jilemnického 233 562 01, Ústí nad Orlicí tel: 465 523 140, e-mail: info@elektro-sychra.cz</div>	
BC. MAREK POKORNÝ	BC. MAREK POKORNÝ	ING. PETR ŠEĐAJ		
MÍSTO VÝSTAVBY	Na Výsluní 200, 562 01 Ústí nad Orlicí, parcela st. 2631, k.ú. Ústí nad Orlicí			
INVESTOR	Město Ústí nad Orlicí Sychrova 16, 562 01 Ústí nad Orlicí			
STAVBA STAVEBNÍ ÚPRAVY KUCHYNĚ MŠ NA VÝSLUNÍ ÚSTÍ NAD ORLICÍ			FORMÁT	—
			DATUM	11/2023
			STUPEŇ	RPD
			ČÍSLO ZAKÁZKY	M23007
			MĚŘÍTKO	1 : 50
OBSAH Elektroinstalace			ČÍSLO VÝKRESU	D.1.4.1.3