





Kabelové vývody, rozmístění zásuvek a zemnicí vývody budou provedeny podle projektu gastrotechnologie, ve kterém je předepsáno přesné umístění a provedení jednotlivých vývodů

- stávající elektroinstalace (v řešených prostorech) bude odpojena a demontována
- napájení instalace jednotlivých prostor bude provedeno z příslušných podružných rozvaděčů (viz schéma napájení)
- osvětlení pracovních prostorů provedeno dle pož. ČSN 12464-1 – převážně svítidla se zdroji LED
- osvětlení obytných prostorů provedeno dle pož. ČSN 73 4301 – převážně svítidla se zdroji LED
- spínače instalovány ve výšce cca 1200 mm, zásuvky ve výšce 1200 (se spínači) a 250 mm – konkrétní rozmístění koordinováno se skutečným interiérovým řešením
- napájení technologických zařízení bude provedeno podle požadavků jednotlivých profesí (skutečně dodaného zařízení)
- v koupelnách a sprchách bude instalace provedena dle ČSN 33 2000-7-701, v umývacích prostorech dle ČSN 33 2130
- instalace provedena kabely CYKY uloženými :
  - pod omítkou
  - v instalačních trubkách v podlaze
  - v kabelových žlabech nad podhledem
  - v instalačních trubkách a vkladacích žlabech na povrchu
- připojení prvků ostatních profesí bude provedeno podle požadavků těchto profesí a konkrétně dodaného zařízení

Proudová soustava : 3NPE AC 50Hz, 400/230V, síť TN-C-S  
Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím neživých částí  
dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3:

- normální – automatickým odpojením od zdroje
- doplňková – pospojováním, proudovým chráničem

Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury					
Jiná ověření:			Paré:		
Orientační schéma: 			Razítko oprávněné osoby:  10.2022 Datum: Podpis:		
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:		
000	20.10.2022	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Procházka		
Stavebník/Investor: <b>Správa železnic, státní organizace</b> Adresa: Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Zástupce investora: Stavební správa východ Adresa: Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc					
					
Zhotovitel díla: <b>Prodin a.s.</b> Adresa: K Vápence 2745, 530 02 Pardubice Kontakt: T: +420 466 055 130 E: info@prodin.cz					
					
Zhotovitel objektu: <b>Prodin a.s.</b> Adresa: K Vápence 2745, 530 02 Pardubice Kontakt: T: +420 466 055 130 E: info@prodin.cz					
					
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Michal Procházka, Bc. J. Oplištil		Specialista:	Ing. Petr Koza	
Název stavby/akce:	<b>Rekonstrukce výpravni budovy v žst. Jaroměř</b>			Označení investora:	S621700087
				Označení zhotovitele:	3111/21/087
Název části:	Výpravní budova v žst. Jaroměř			Označení části:	D.2.2.1
Název objektu/dílčí části:	Technika prostředí staveb Zařízení silnoproudé elektrotechniky včetně ochrany před bleskem			Označení objektu/komplexu:	SO 77-71-01.47
Název přílohy:	Půdorys - technologie kuchyně			Číslo přílohy:	<b>2.006</b>
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Ing. Petr Koza	Měřítko: 1:50 Formáty: 4xA4	Stupeň dokumentace: <b>DUSP + PDPS</b>		
Kraj:	Katastrální území: Jaroměř [657336]	TUDU: 1601 D1	Smluvní datum zpracování: <b>10.2022</b>		
Označení investora::      Stupeň dokumentace:      Část:      Objekt:      Podobjekt:      Příloha:      Revize:					
[ S   6   2   i   7   0   0   0   8   7   _   0   U   S   P   _   0   2   2   0   i   _   S   0   7   7   7   i   0   i   _   4   7   _   2   _   0   0   6   _   0   0   0 ]					
[Prostor pro další informace]					