



LEGENDA ZNAČEK

- tlačítkový ovladač, řazení 91
- spínač a regulace osvětlení DALI
- jednopólový vypínač, řazení 1
- střídaný přepínač, řazení 6
- sériový přepínač, řazení 5
- sériový přepínač, řazení 5, IP44
- dvojitý střídaný přepínač, řazení 52, IP44
- stropní svítidlo
- nástěnné svítidlo
- stropní svítidlo s integrovaným infraspínačem
- závěsné svítidlo
- průmyslové svítidlo
- stropní infračervený senzor pohybu
- stropní infračervený senzor přítomnosti
- nástěnné svítidlo s nouzovým zdrojem, kategorie NM (SE) (s vyznačením směru úniku)
- stropní svítidlo s nouzovým zdrojem, kategorie NM (SE) (s vyznačením směru úniku)
- zásobníkový ohřívač vody
- zásuvka 230V/16A, jednonásobná
- zásuvka 230V/16A, dvojnásobná, nakloněná dutinka, IP4X
- zásuvka 230V/16A, krytí IP44
- trojfázový vypínač se signální doutnavkou (sporáková přípojka) 400V/16A
- připojení ochranného pospojování
- svorkovnice hlavního ochranného pospojování
- rozvaděč
- sada nouzové signalizace přivolání pomoci na WC-ZTP
- napáječ automatického splachování pisoárů
- sušič rukou 230V/2200W
- elektrický ventilátor odvětrávání WC
- tlačítko STOP, aretované
- vnitřní jednotka klimatizace
- vedení kabelu trubkou
- kabelový žlab drátový - DZ 60x60 / v SDK obložení
- kabelový žlab drátový - DZ 60x100

Poznámka 1:  
Kabelový rozvod kuchyně vést v tuhých plastových elektroinstalačních trubkách.

Poznámka 2:  
Kabelová trasa vedena od rozvaděče R2 chodbou, místností s rozvaděčem VZT a přípravnou kuchyně je tvořena drátovým žlabem 60x60mm.

Poznámka 3:  
Zavěšená stropní svítidla jídelny zavěsit v ose mezi stávající zavěšenou dekorací.

Poznámka 4:  
Svítidla v jídelně a jídelních boxech lze regulovat protokolem DALI prostřednictvím přístrojů s otočným ovládáním a tlačítkovým spínáním výkonového regulátoru pro systém DALI.

Poznámka 5:  
Místnost WC pro invalidy musí být vybavena tlačítky pro nouzovou signalizaci podle vyhlášky č. 398/2009 Sb.

Poznámka 6:  
Ventilátory jsou spínány stykači v R1, které jsou ovládány spínacím kontaktem pohybového čidla osvětlení spolu se svítidlem WC. Jištění ventilátorů je samostatné. Ventilátory jsou součástí ventilační soustavy, která není předmětem této dokumentace.

Poznámka 7:  
Kabelový žlab trasovaný po podélné stěně jídelny obložit SDK (zakufrování). V rozteči cca 5m opatřit obložení v boční stěně malými větracími mřížkami.

Poznámka 8:  
Kabelový žlab trasovaný kuchyňskými prostory se zázemím musí být kovový a průběžně v odbočkách a na obou stranách připojen vodičem CY6/zel.-žl. k soustavě ochranného pospojování.

Vypracoval	Petr Kubala	Petr Kubala Projekt elektr. zařízení včetně hromosvodů Glažovského 452/25, Karviná - Ráj tel. 603 324 548; e-mail: pk.proj@seznam.cz
Datum	09/2023	
Měřítko	1:50	Místo stavby <b>Restaurace Zlatý drak</b> Fryštátská č.p.72, Karviná
Formát	A1	Název Silová elektroinstalace
Stupeň	DPS	Situacní schéma
Investor	Magistrát města Karviná	Archivní číslo: 80K2023 List 1