


LEGENDA ELEKTROINSTALACE:

- Vypínač č.1
- Vypínač č.1 IP44
- Vypínač č.5
- Vypínač č.6
- Vypínač č.7
- Třífázový vypínač
- Třífázový vypínač IP44
- Pohybové čidlo
- Nouzové tlačítko
- Zásuvka dvojnásobná 230V 16A
- Zásuvka 230V 16A
- 3F zásuvka 400V
- Zásuvka pro sdělovací zařízení
- Elektrický vývod
- Elektrický vývod 1F
- Elektrický vývod 3F
- Elektrický vývod 3F z podlahy
- Světlo dle legendy svítidel
- × Světelný vývod stropní
- × Světelný vývod nástěnný
- Modul pro nouzové osvětlení
- Uzemnění
- Rozvaděč silnoproudu

POZNÁMKY:

PRO ELEKTROINSTALACI V PROSTORU SE SPRCHOU MUSÍ BÝT DODRŽENA ČSN 33 2000–7–701 ed. 2
PRO ELEKTROINSTALACI V UMÝVACÍM PROSTORU MUSÍ BÝT DODRŽENA ČSN 33 2130 ed. 3
SOUSTAVA: ~50HZ 230V/400V/TN–S
ZÁKLADNÍ OCHRANA PROUDOVÝMI CHRÁNIČI, POSPOJOVÁNÍM VODIČEM H07V–U
RÓZVODY PROVEDENY VODIČI CYKY
POHYBLIVÉ PŘÍVODY OD PŘEDŘÁZENÝCH VYPÍNAČŮ KE SPOTŘEBIČŮM PROVEDENY KABELY H07RN–F V CHRÁNIČKÁCH
U SPOTŘEBIČŮ GASTROPROVOZU BUDE PONECHÁN VOLNÝ KONEC KABELU O DÉLCE MIN. 2,5 m
VODIČE UZEMNĚNÍ BUDOU VYVEDENY 0,1 m NAD PODLAHOU
DÉLKA VÝVODU NA ZEMNĚNÍ BUDE PONECHÁNA MIN. 1,5 m
PŘÍKON NEOZNAČENÝCH ZÁSÚVEK 0,5 kW
STÁVAJÍCÍ EXTERIEROVÉ OSVĚTLENÍ BUDE ZACHOVÁNO.
STÁVAJÍCÍ NÁPOJENÍ VZT SYSTÉMU BUDE ZACHOVÁNO, PŘÍPADNĚ NOVĚ PROPOJENO V PŘÍPADĚ NUTNOSTI.
OBJEDNÁVKOVÝ SYSTÉM JE NOVĚ PROVEDEN V KONFIGURACI KOMPATIBILNÍ SE STÁVAJÍCÍM SYSTÉMEM NEMOCNICE. PŘESNÁ POLOHA
ZAŘÍZENÍ TOHOTO SYSTÉMU A JEHO KONFIGURACE BUDE URČENA INVESTOREM A NÁSLEDNĚ PŘESNÉ SCHÉMA BUDE ŘEŠENO V DALŠÍM STUPNI
INSTALACE BUDE PROVEDENA PODLE ČSN 33 2130 ed. 3 A SOUBORU NOREM ČSN 33 2000.
PRO KOUPELNÝ ZEJMENA ČSN 33 2000–7–701 ed. 2. INSTALACE BUDE PROVEDENA SKRYTĚ.
MUSÍ BÝT DODRŽENY POŽADAVKY STAVEBNÍ ČÁSTI NA UKLÁDÁNÍ VEDENÍ A KONCOVÝCH PRVKŮ INSTALACE,
PŘEDEVŠÍM S OHLEDEM NA ZACHOVÁNÍ CELISTVOSTI IZOLAČNÍCH MATERIÁLŮ, FOLIÍ APOD.
VŠEKÉ UMIŠTĚNÍ PŘÍSTROJŮ MUSÍ BÝT UPŘESNĚNO NA STAVBĚ BĚHEM KONTROLNÍCH DNŮ!
V KONEČNÉM STAVU BUDE KABELAŽ CHRÁNĚNA PŘED MECHANICKÝM POŠKOZENÍM,
V MÍSTĚCH PŘECHODŮ KABELŮ PŘES OSTRÉ HRANY BUDOU KABELY UKLÁDÁNY DO CHRÁNIČEK S DOSTATEČNOU MECHANICKOU ODOLNOSTÍ!
PŘED MONTÁŽÍ MUSÍ BÝT UMIŠTĚNÍ VŠECH ČÁSTÍ INSTALACE KOORDINOVÁNO S DALŠÍMI PROFESEMI NA STAVBĚ!
FINÁLNÍ POZICE ZÁSÚVEK A VÝVODŮ OSVĚTLENÍ JE NUTNÉ SI ODSOULASIT S INVESTOREM POPŘ. ARCHITEKTEM NA STAVBĚ
FINÁLNÍ POZICE ZÁSÚVEK A VÝVODŮ PRO JEDNOTLIVÉ TECHNOLOGIE BUDE UPŘESNĚNA DLE KONKRÉTNÍHO DODANÉHO ZAŘÍZENÍ

| | | | |
|---|--|--|---------------------------|
| <div></div> <div>Vinohradského 1580 Lubinka 436 01 e-mail: josef.holub@hlprojekt.cz Mobi: +420 721 022 892 web: www.hlprojekt.cz</div> | Vypracoval: Tomáš Valdman | | Číslo zakázky: 2023_00068 |
| | Zodpovědný projektant: Ing. Lukáš Lev ČKAIT 0014610 | | Stupeň dokumentace: DPS |
| | | | Měřítko: 1:50 |
| | | | Formát: 700x420 |
| | | | Datum: 02/2024 |
| Název akce: MODERNIZACE STRAVOVACÍHO PROSTORU MN DVŮR KRÁLOVÉ NAD LABEM - PD | | | |
| Místo stavby: k.ú. Dvůr Králové nad Labem [633968], st. p. č. 1641, 3519/8 | | | |
| Investor: Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové | | | |
| | | | |
| Profese: | D.1.4.f ELEKTROINSTALACE | | Číslo paré: 0123456789 |
| Název výkresu: | PŮDORYS 1.PP - GASTRO | | Číslo výkresu: 02 |