



Legenda číslování obvodů z rozváděčů zdrav. prostor:
_x.y

- x... 1 obvody MDO
2 obvody DO
3 obvody ZIS DO
4 obvody ZIS VDO
5 obvody UPS
y... pořadové číslo vývodu z rozváděče

Legenda rozvodů:

- rozvody běžné a zdravotnické instalace, uložení ve žlabech a skup. držácích nad podhledem, v příčkách
- - - zásuvkové rozvody, uložení dtto
= = = rozvody napájecí PBZ v klasifikaci B2caS1d0, uložení na prvcích normované nosné konstrukce, funkčnost trasy při požáru P30-R (požární větrání), P60-R (total stop)
X rozvody určené k demontáži
- - - hranice PÚ

Legenda přístrojů:

- místní pospojování CY4 ČSN 33 2000-7-701 ed.2, pro slp zařízení CY6
— zásuvka 230V bílá, síť MDO
— zásuvka 230V zelená, síť DO
— zásuvka 230V žlutá, síť IT ZIS DO
— zásuvka 230V oranžová, síť IT ZIS VDO

Poznámky:

- umístění každého koncového prvku bude podléhat souhlasu provozovatele nebo architekta
— výška zásuvky nad hotovou podlahou je dána kótou +x,x
— výška zásuvky bez uvedené výškové kóty je 1,2m, nebo pod parapet
— silnoproudé zásuvky umístěné na jednom místě umístěné vedle sebe (bez ohledu na symbolickou značku vedenou na výkrese) budou osazeny do společných rámečků, víceroámečky budou definovány na stavbě
— výška vypínačů osvětlení je +1,2m nad hotovou podlahou, pokud není uvedeno jinak
— pro osvětlení pracovních linek pomocí led pásky (popis LED P.) zajišťuje profese elektro pouze spínaný vývod 230V, výška vývodu 1,7m, v. konec 2m, led páska + zdroj je dodávkou truhl. výrobku
— pokud jsou v dané místnosti pro osvětlení instalované obvody DO a MDO, vypínač sítě DO bude osazen blíže ke vstupním dveřím
— přesné rozmístění osvětlovacích těles viz výkres architekta, který je součástí stavební dokumentace
— uložení elektroinstalace bude provedeno v max. možné míře pod omítkou, v SDK příčkách, v hlavních trasách volně v drátěných zinkovaných drátěných žlabech a na příchýtkách
— vývody pro napájení zařízení ostatních profesí (umístění a provedení) budou s každou touto profesí konzultovány a odsouhlaseny
— montáž svítidel bude provedena striktně dle pokynů výrobce, včetně umístění kabelových vývodů

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1NP, C1 ZÁPADNÍ KŘÍDLŮ

| Č.M. | NÁZEV | SK. ZDRAV. PROSTOR | ELEKTROST. VODIVA PODLAHA |
|----------|------------------------|--------------------|---------------------------|
| C1-1.01 | VSTUPNÍ VESTIBUL | | |
| C1-1.02 | SCHODIŠTĚ | | |
| C1-1.03 | PŘEDSÍŇ WC PAC -ŽENY | | |
| C1-1.04 | WC PAC ŽENY | | |
| C1-1.05 | WC IMOBILNÍ | | |
| C1-1.06 | RECEPCE, EVIDENCE | | |
| C1-1.07 | CHODBA | | |
| C1-1.08 | ČEKÁRNA | | |
| C1-1.09 | AMBULANCE ORTOPIEDIE | 1 | |
| C1-1.10 | AMBULANCE ORTOPIEDIE | 1 | |
| C1-1.11 | DMZ | | |
| C1-1.12 | CHODBA | | |
| C1-1.13 | PŘEDSÍŇ WC PERS-MUŽI | | |
| C1-1.14 | WC PERS-MUŽI | | |
| C1-1.15 | PŘEDSÍŇ WC PERS-ŽENY | | |
| C1-1.16 | WC PERS-ŽENY | | |
| C1-1.17 | ÚKLID | | |
| C1-1.18 | AMBULANCE UROLOGIE | 1 | |
| C1-1.19a | AMBULANCE UROLOGIE | 1 | |
| C1-1.19b | SESTRA UROLOGIE | | |
| C1-1.20 | AMBULANCE CHIRURGIE | 1 | |
| C1-1.21 | AMBULANCE SONO | 1 | A |
| C1-1.22 | WC PAC | | |
| C1-1.23 | SKLAD | | |
| C1-1.24 | SKLAD KŘESEL A LEHÁTEK | | |

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3NPE AC 50Hz, 400V/TN-S
ROZVODNÁ SOUSTAVA: 2PE AC 50Hz, 230V/IT ZIS
OCHRANA PROTI DOTYKU DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3 AUT. ODPOJENIM OD ZDROJE
VE ZDRAVOTNICKÝCH PROSTORÁCH A PROST. SE SPRCHOU DOPLNĚNÁ DOPLŇUJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM
DOPLNĚNÁ OCHRANA PROUDOVÝM CHRÁNIČEM

±0,000 = 214,100 m n.m.

| Revize | Vypracoval | Popis revize | Datum |
|--------|------------|--------------|-------|
| | | | |

| | | | | |
|--|---|---|--|--------------------|
| LT PROJEKT PRŮMYŠLOVÝ ZDRAVOTNICKÉ VÝSTAVBY | | Hlavní inženýr projektu: ING. JAN KOČMÁNEK Vedoucí projektant zakázky: ING. MARTIN FORAL | Investor: NEMOCNICE KYJOV, p.o. Stražovská 1247/22 697 02 Kyjov | |
| Profese: EL | Zpracovatel dluh: Ing. Daniel Hajzler Sedliště 31, 570 01 Litomyšl Tel: +420 776 113 299 E-mail: dhajzler@seznam.cz | | Autorizace: | |
| Odpovědný projektant: ING. DANIEL HAJZLER | Vypracoval: ING. DANIEL HAJZLER | Kontroloval: ING. DANIEL HAJZLER | | |
| Akce: NEMOCNICE KYJOV URGENTNÍ PŘÍJEM | | Zakázkové číslo: DPS 08 - 2022 | | Paré: 10 - 2022 |
| Objekt: PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU C1 A OBJEKTU C3 | | Stupeň: DPS | | Formát: 8 A4 |
| Obsah: SVĚTELNÁ INSTALACE 1NP, ČÁST C1 | | Měřítko: 1:50 | Číslo výkresu: D.1.01.4c-108 | |