



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 příchýtkách
----- 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, víceračky budou definovány na stavbě
— výška vypínačů osvětlení je +1,2m nad hotovou podlahou, pokud není uvedeno jinak
— pro osvětlení pracovních linek pomocí led pásy (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 příchýtkách, 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 svodů

| LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1NP, C1 ZÁPADNÍ KŘÍDLA | | | |
|--|------------------------|--------------------|---------------------------|
| Č.M. | NÁZEV | SK. ZDRAV. PROSTOR | ELEKTROST. VODIVÁ 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 | ČEKARNA | | |
| C1–1.09 | AMBULANCE ORTOPEDIE | 1 | |
| C1–1.10 | AMBULANCE ORTOPEDIE | 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. ODPOJENÍM 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 |
|--------|------------|--------------|-------|
|--------|------------|--------------|-------|

| | | | |
|---|---|---|--|
| <div>LT PROJEKT</div> <div>PROJEKTOVÁNÍ ZDRAVOTNICKÝCH VÝSTAV</div> | | Hlavní inženýr projektu: ING. JAN KOČMÁNEK | Investor: NEMOCNICE KYJOV, p.o. Strážovská 1247/22 697 02 Kyjov |
| Vedoucí projektant zakázky: ING. MARTIN FORAL | | Autorizace: | |
| Profese: EL | Zpracovatel dílu: Ing. Daniel Hajzler Sedliške 31, 570 01 Litomyšl Tel: +420 776 113 299 E-mail: dhajzler@seznam.cz | | |
| Odpovědný projektant: ING. DANIEL HAJZLER | Vypracoval: ING. DANIEL HAJZLER | Kontroloval: ING. DANIEL HAJZLER | |
| Akce: NEMOCNICE KYJOV URGENTNÍ PŘÍJEM | | Zakázkové číslo: DPS 08 - 2022 | Paré: |
| | | Datum: 10 - 2022 | |
| | | Stupeň: DPS | |
| | | Formát: 8 A4 | |
| Objekt: PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU C1 A OBJEKTU C3 | SO 01 | Měřítko: 1:50 | Číslo výkresu: D.1.01.4c-105 |
| Obsah: TECHNOLOGICKÁ INSTALACE + ZÁSUVKOVÉ ROZVODY 1NP, ČÁST C1 | | | |