



- 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
 - sítinoproudé zásuvky umístěné na jednom místě umístěné vedle sebe (bez ohledu na symbolickou značku vedenou na výkresu) budou osazeny do společných rámečků, víceračkové 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 elektronistalace bude provedeno v max. možné míře pod omítkou, v SDK příčkách, v hlavních trasách volně v drátěných zinkovaných drátěných žlabech a na příčtyčkách
 - 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, C3 SEVERNÍ SÍDL			
Č.M.	NÁZEV	SK. ZDRAV. PROSTOR	ELEKTROST. VODNÁ PODLAHA
C3-1.01	ZADVĚŘÍ		
C3-1.02	HALA		
C3-1.03	SCHODIŠTĚ		
C3-1.04	PŘEDSÍN WC PAC-MUŽI		
C3-1.05	WC PAC-MUŽI		
C3-1.06	PŘEDSÍN WC PAC-ŽENY		
C3-1.07	WC PAC-ŽENY		
C3-1.08	HALA		
C3-1.09	ČEKÁRNA		
C3-1.10	ÚKLID		
C3-1.11	RECEPCE, EVIDENCE		
C3-1.12	PŘÍPRAVNA	1	
C3-1.13	SKLAD		
C3-1.14	SKLAD		
C3-1.15	CHODBA		
C3-1.16	PŘEDSÍN WC PERS-MUŽI		
C3-1.17	WC PERS-MUŽI		
C3-1.18	PŘEDSÍN WC PERS-ŽENY		
C3-1.19	WC PERS-ŽENY		
C3-1.20	DMA		
C3-1.21	AMBULANCE INT. OBORŮ	1	A
C3-1.22	AMBULANCE CHIRURGIE	1	A
C3-1.23	DTTO	1	A
C3-1.24	SÁDROVNA	1	
C3-1.25	MANIPULAČNÍ HALA		
C3-1.26	SKLAD		
C3-1.27	WC PAC		
C3-1.28	PŘÍPRAVNA PACIENTA	2	A
C3-1.29	ZAKROKOVÝ SAL	2	A
C3-1.30	FILTR PERSONÁLU		
C3-1.31	MYTÍ LEKÁŘŮ		
C3-1.32	ČISTICI MÍSTNOST		
C3-1.33	ÚKLID		
C3-1.34	SKLAD		
C3-1.35	OCÍŠTA PACIENTŮ		
C3-1.36	EXPEKTACE 3L	2	A
C3-1.37	EXPEKTACE RESUSC. 1L	2	A
C3-1.38	CHODBA		

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. držecích nad podhledem, v příčkách
- — — zásuvkové rozvody, uložení dtto
- — — rozvody napájející 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 P0

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 DOPLŇJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM
DOPLNĚNÁ OCHRANA PROUDOVÝM CHRÁNICEM

±0,000 = 214,100 m n.m.

Revize	Vypracoval	Popis revize	Datum
LT PROJEKT PROJEKTOVÁNÍ ZDRAVOTNICKÝCH VÝSTAV		Hlavní inženýr projektu: Ing. JAN KOČMÁNEK Vedoucí projektantů zakázky: Ing. MARTIN FORAL	Investor: NEMOCNICE KYJOV, p.o. Sražovská 1247/22 697 02 Kyjov
Profese:	Zpracovatel dílu: Ing. Daniel Hajzler Sedláčská 31, 570 01 Litomyšl Tel: +420 776 113 299 E-mail: dhajzler@seznam.cz	Autorizace:	
Odpovědný projektant:	Vypracoval:	Kontroloval:	
ING. DANIEL HAJZLER	ING. DANIEL HAJZLER	ING. DANIEL HAJZLER	
Akce: NEMOCNICE KYJOV URGENTNÍ PŘÍJEM		Zakázkové číslo:	DPS 08 - 2022
Objekt: PŘÍSTAVBA A STAVĚNÍ ÚPRAVY OBJEKTU C1 A OBJEKTU C3 SO 01		Datum:	10 - 2022
Obsah:		Stupeň:	DPS
		Formát:	10 A4
SVĚTLNÁ INSTALACE 1NP, ČÁST C3		Měřítko:	Číslo výkresu:
		1:50	D.1.01.4c-109