



POPIS GRAFICKÝCH ZNAČEK

Vypínač č.1, 5, 6,vyp. č.1 s tlačítkem vent.

A

Sv.LED přisaz...,43W, 3960 lm,4000K,Ra90

B

Sv LED přisaz. 36W,3650lm,Ra80

svítidlo NO s vlastním zdrojem

Zásuvka dvojité,230V/16 A, IP40

3 x zás. 230V,2xRJ45 do vícenásob. rámečku bílá, IP40 zásuvky chráněny přepětovou ochranou

Rozvaděč,rozvodnice

Vývod 230V/16A ukonč.svorkou

Vývod 400V ukonč.svorkou

Zásuvka anténní (STA)

Zásuvka ethernet - RJ45

Kabel UTP cat.6e

Zásuvka HDMI(USB)

Příprava pro kartový systém

LEGENDA MÍSTNOSTÍ - KARDIOSÁLEK

Č.M	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m2	OBVOD m2	PODLAHA	STĚNY
201	ZÁDVEŘÍ	3,10	7,30	PVC_AS	ŠO
202	SKLAD/PŘÍPRAVA	12,80	18,00	PVC_AS	ŠO
203	MYTÍ	1,60	5,10	PVC_AS	ŠO+KO
204	ZÁKRČKOVÝ SÁLEK	29,50	23,20	PVC_AS	BARYT
205	WC	3,20	7,20	KER.DL	ŠO+KO
206	POPISOVNA	9,80	13,70	PVC_AS	ŠO+KO

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA : 3/0,4/0,4, A0,4,50 Hz, 400/230V, TN–C–S
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM PŘI PORUŠĚ : dle ČSN 33 2000–4–41 ED.3 :
(ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí)
– samočinným odpojením napájení a pospojováním
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM PŘI NORMÁLNÍM PROVOZU :
dle ČSN 33 2000–4–41 ED.3 :
(ochrana před nebezpečným dotykem živých částí)
– ochrana izolováním živých částí
– ochrana zábranami nebo krytím
DOPLŇKOVÁ OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH A NEŽIVÝCH ČÁSTÍ :
dle ČSN 33 2000–4–41 ED.3 :
– ochrana proudovými chrániči

DALŠÍ POPIS

Výše uvedená projektová dokumentace byla zpracována v souladu s příslušnými vyhláškami, ČSN, technickými pravidly a předpisy souvisejícími. Při montáži je nutné dodržet veškeré platné ČSN, bezpečnostní předpisy a montážní postupy dle jednotlivých výrobců materiálů, jinak nelze zaručit funkčnost. Předpisy a normy nevyplyvající ze zákona musí být respektovány, pokud tato dokumentace nestanoví výslovně jinak. V případě odchylky od záměru této projektové dokumentace je nutné kontaktovat projektanta.

Kabely budou instalovány v instalačních zónách dle ČSN 33 2130 ed.3, všechna odbočení budou prováděna kolmo. Uložení kabelových a ostatních vedení je nutno provést v souladu s ČSN 33 2000–5–52 ed.2 a dalších dotčených ČSN. Trasy kabelového vedení budou provedeny pod omítkou a na chodbách v elektroinstalačních lištách. Instalace v koupelnách a umývacích prostorách je nutno provádět v souladu s ČSN 33 2000–7–701 ed.2. Vypínače budou instalovány do výšky 1,2 m nad úroveň podlahy. Zásuvky budou instalovány do výšky 0,9 nebo 0,4 m nad úroveň podlahy nebo dle požadavků interiéru. Vlastnosti použitých instalačních přístrojů jsou uvedeny ve specifikaci materiálu a Tech. zprávě. Přesné umístění bude provedeno dle pokynů zástupce investora.

Vypracoval	Kontroloval	Zodp. projektant	Amun Pro s.r.o.	
Zdeněk Mikšaník	Ing. Michal Klimeš	Ing. Michal Klimeš		
Investor: Nemocnice ve Frýdku-Místku, p.a., El. Krásohorské 321, 738 01 Frýdek-Místek, IČ 00534188			Třanovice 1 +420 728 463 908 739 53 Třanovice nichol@amunpro.cz	
Místo stavby: parc.č. 7687, k.ú. Frýdek			Formát	A3
Akce Stavební úpravy - Kardiosálek, budova E			Datum	11/2023
			Účel	Stavební úprava
			Č. zakázky	11.79.2/23
Část	D1.4.4. Elektroinstalace		Měřítko	1:75
Obsah výkresu Ethernet a ostatní slaboproudé rozvody			Číslo paré	Č. výkresu D.1.4.4.105