

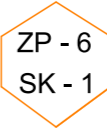
Veškerý rozvod pod omítkou či v dutinách stěn, stropů a podlah.

Parapet vypínačů 0,9-1,2m, zásuvek 0,5m. Jiné viz PD.  
Vysvětlivka :  
P-1,2 tzn. 1,2m spodní okraj ke krabici od podlahy

Přesné rozměry osazení svítidel a jejich typy viz PD osvětlení - výpočty.  
NZ - nouzové osvětlení bude svítit při výpadku el.energie. NZ se napojí na trvalé napájení.  
Zubní osvětlení typu Cacan má vlastní zavěšený spínač.  
ČM 101 čekárna dle ČSN EN 12464-1 200lx, část recepce - ref.č. 34.2 psaní, psaní na stroji, čtení, zpracování dat 500 lx

Prostředí (určení vnějších vlivů dle ČSN 332000-5-51 ed.3) - protokol č. 12120

Ostatní viz technická zpráva.



ZP - zdravotnický prostor ( jeho číslo )  
SK - skupina zdravotnického prostoru  
Třída zdravotnického prostoru je >0,5s ≤ 15s  
(viz čl. 710.556.7.5 a 710.556.8)

	Ovládač Rtg - dodávka rtg		zásuvka datová typ RJ45 dvojčíslo 2xmodular-Jack(keystone), + třmen se soklem + kryt Svorkovnice pětipolová s krytem s odlehčovací sponou typ ... 3938A-A106B
	spínač řazení č.1, ..... 3558-A01340 B + kryt + rám		HDS stávající přípojková skříň objektu (vily) před hlavním vchodem venku zleva, SR3.4
	spínač řaz.6, ..... 3558-A06340 B+ kryt+rám.		R - stávající rozváděč, ponechat
	spínač řaz.5, ..... 3558-A05340 B+ kryt+rám.		R1 - stávající rozváděč ponechat, viz PD D.1.4.05, 11/2020
	spínač řazení č.1,10A/250V AC, 3558A-06940B, IP44, .....		RO3 - rozváděč ordinace č.3, PD D.1.4.7.-01
	Přepínač střídavý dvojitý č.6+6 ... 3559-A522345+kryt + rám		

	zás.jednonás.250V/16A ..... 5518A-A2349B+rámeček		LA - LED panel vestavěný do podhledu, .... KN kryt, 35W, IP40, 4500lm, 596 x 596 x 15mm, 4000K, Ra-80
	zás.jednonás.250V/16A ..... 5599A-A02357B		LB - LED panel vestavěný do podhledu, .... KN kryt, 35W, IP40, 3950lm, 596 x 596 x 15mm, 4000K, Ra-90
	autonomní hlásič kouře bateriový		LC - LED zubní osvětlení, typu Cacan Cloud, 290W, zavěšeno závěsy, 1282 x 850 x 15mm
	zás.jednonás.250V/16A ..... 5518A-A2359B+rámeček		NZ - OZN/LU3P/R/1W/B/1/SE/X/WH 65 x 65mm, doba svitu min 1 hod, Nouzové osvětlení (invertor)
	zás.jednonás.250V/16A ..... 5513A-A2359B+rámeček		Krabice KU68, KP dle potřeby (dle potřeby IP44)
	zás.dvounás.250V/16A ..... 5513A-A2359B+rámeček		spínač stiskací ...., zapuštěný se signalizační doutnavkou do dutých stěn, 400V AC, 25A, IP55, 3536N-C03252 11

ČM + účel místnosti	Ochrana dle ČSN	Prostředí dle ČSN	Osvětlení dle ČSN
	332000-4-41 ed.3	332000-5-51 ed.3	EN 12464-1
101 - čekárna část recepce	TN - S + RCD	AA5,AB5,AD1,BA3,CA1,CB1	500 lx
105 - sterilizace	TN - S + RCD	AA5,AB5,AD1,BA1,CA1,CB1	300 lx
106 - ordinace č.3	TN - S + RCD + SEBT	AA5,AB5,AD1,BA3,CA1,CB1	100 lx
117 - denní místnost	TN - S + RCD	AA5,AB5,AD1,BA1,CA1,CB1	300 lx

NAPÁJENÍ :	3x240/400V + PE + N, 50Hz AC
OCHRANA :	automatické odpojení od zdroje TN-C, TN-S

Zdeněk Frýdl, 793 93 Brantice 339	IČO : 18101411	
Zodp.projektant:	Vypracoval:	Kreslil:
Ing. M.Geryk+Ing. J.Géryk		
Stavba :	Č.zakázky:	
NOVÁ ZUBNÍ ORDINACE V PAVILONU G SZZ NEMOCNICE KRNOV	Datum: 02/2024	
Stavebník :	Měřítko: 1 : 50	
Sdružené zdravotnické zařízení Krnov, p.o., I.P.Pavlova 552/9, 794 01 Krnov	Formát: A2	
Výkres: ELEKTROINSTALACE - Montážní schéma osvětlení 1NP	Č.výkr.: D.1.4.7.- 02	