



NOTA:

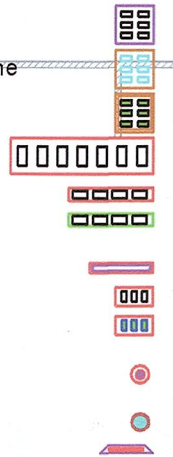
În încăperile unde este necesară o supraveghere în timpul nopții se prevede iluminat de securitate pentru veghe
În încăperile (saloanele) pentru bolnavi se prevăd următoarele sisteme de iluminat:
- iluminat general, realizat cu corpuri amplasate uniform la plafon. Acestea vor fi cu sisteme de protecție (de preferat cu ecrane difuzante) și lăminanță redusă;
- iluminat local deasupra patului cu lămpi pentru:
- examinarea și îngrijirea bolnavului și
- lectură;
- iluminat de circulație pe timpul nopții, realizat cu aparate montate pe perete la 15-20 cm de pardoseală (în cazul în care în încăpere sunt mai mult de două paturi);
- iluminat de veghe.

Iluminatul de veghe, pe timpul nopții, se realizează astfel încât:

- să asigure minim 5 lx pe patul bolnavilor;
- să nu deranjeze bolnavii, având lăminanțe reduse, sub 200 cd/m2.

Iluminatul de veghe din camerele unde se află nou născuți trebuie să asigure **o iluminare medie de 20 lx.**

LEGENDA



Corp de iluminat, panou LED 600x600, 40W, 4000 lm, montat aparent

Corp de iluminat, panou LED 600x600, 36W, 3200 lm, montat încastrat

Corp de iluminat, panou LED 600x600, 36W, 3200 lm, montat încastrat, echipat cu kit de emergency, pt. iluminarea căilor de evacuare, autonomie 3h

Corp de iluminat, panou LED 300x1200, 40W, 3600 lm, lumina neutra (4000k) montat aparent

Corp de iluminat linear LED, 24W, 2100 lm, IP44, montat aparent

Corp de iluminat linear LED, 24W, 2100 lm, IP44, echipat cu kit emergency, pentru iluminatul de continuarea lucrului, montat aparent, autonomie 2h

Corp de iluminat linear LED, 18W, 1500 lm, IP44, lumina neutra (4000k) montat aparent

Corp de iluminat, panou LED 600x300, 25W, 2250 lm, lumina neutra (4000k) montat aparent

Corp de iluminat, panou LED 600x300, 25W, 2250 lm, echipat cu kit emergency pentru iluminatul de evacuare

Corp de iluminat, prevăzut cu sursa led si senzor de miscare, 12 W, 1200lm,

IP44, montat aparent pe plafon

Corp de iluminat, prevăzut cu sursa led, 18 W, 1600lm, IP44, montat aparent pe plafon

Corp de iluminat LED, 3W, montat îngropat pentru iluminatul de veghe.

Corp de iluminat linear LED, 4W, montat aparent, echipat cu kit emergency, pentru indicarea căilor de evacuare, autonomie 3h

Corp de iluminat linear LED, 4W, montat aparent, echipat cu kit emergency, pentru indicarea hidranților, autonomie 3h

Senzor de miscare pentru actionarea corpurilor de iluminat, amplasat pe plafon, 360°

Înteruptor simplu cu contact basculant, antibacterian, montat ST

Înteruptor dublu cu contact basculant, antibacterian, montat ST

Înteruptor cap scara, antibacterian, montat ST

Puncte racord ventilatoare bai / ventilatoare hol

Tablou electric etaj 1, nr. 1

Tablou electric etaj 1, nr. 2

Tablou electric general etaj 1 (pentru prezentul proiect)

PROIECTANT GENERAL
UNITEB S.R.L.

Verificator	Nume și prenume	Semnătura:	Cerința	Nr. referat / data verificării	
	INSTPRO CAD			BENEFICIAR: Spitalul de Pediatrie Pitești	
	Mun. Dragănești - Jud. Valcea				
Specificatie	Nume	Semnătura	Scara:	TITLU PROIECT: "Lucrari de Reparatii Capitale Sectia Chirurgie Etaj 1"	
Sef proiect	Scaunasu Bogdan		1/100		
Proiectat				Titlu Plansa Instalatii Iluminat - Sectia Chirurgie Etaj 1	
Intocmit					
				Data: 04.2024	PLANSĂ NR: IE 01

Desenat în programul BricsCad Pro, Licența: 7555-1827-0018-195489-XXXX