



14		<b>Cx/TY</b>	<b>L60/Ny</b>	Ansamblu gheata cap de pat echipat conform proiectului de fluide medicale <i>Bedding head assembly equipped according to the medical fluids project</i>
				Ansamblu gheata cap de pat echipat conform proiectului de fluide medicale <i>Bedding head assembly equipped and mounted according to the specifications of the medical fluids project</i>
				Priza simplă cu contact de protecție, tip 250V / 16A, IP20, montaj îngrăpat, complet echipată, inclusiv doza de aparat, Hm=0.3 m dacă nu există alte specificații locale <i>Single socket with grounding protection, type 250V / 16A, IP20, recessed mounting, fully equipped, including device box, Hm = 0.3 m if there are no other local specifications</i>
				Priza dubla cu contact de protecție, tip 250V / 16A, IP20, montaj îngrăpat, complet echipată, inclusiv doza de aparat, Hm=0.3 m dacă nu există alte specificații locale <i>Double socket with grounding protection, type 250V / 16A, IP20, recessed mounting, fully equipped, including device box, Hm = 0.3 m if there are no other local specifications</i>
				Priza dubla cu contact de protecție, tip 250V / 16A, IP20, Hm=2m, montaj îngrăpat, complet echipată, inclusiv doza de aparat <i>Double socket with grounding protection, type 250V / 16A, IP20, Hm=2m, recessed mounting, fully equipped, including device box.</i>
				Priza simplă cu contact de protecție, tip 250V / 16A, IP25, montaj aparent, complet echipată, Hm=0.3 m de pardoseala finită dacă nu există alte specificații locale <i>Single socket with grounding protection, type 250V / 16A, IP25, apparent mounting, fully equipped, including device box, Hm = 0.3 m if there are no other local specifications</i>
				Priza simplă cu contact de protecție, tip 250V / 16A, IP44, montaj aparent, complet echipata, montaj in grupuri sanitare, Hm=1.8 m de la pardoseala finita <i>Simple socket with grounding protection, type 250V / 16A, IP44, apparent installation, fully equipped, installation in bathrooms, Hm = 1.8 m from the finished floor</i>
				Priza pentru echipamentul de C-ARM, IP20, montaj îngrăpat, complet echipata, inclusiv doza de aparat, Hm=1.2 m față de pardoseala finita, dacă nu există alte specificații locale <i>Socket for C-ARM equipment, IP20, recessed mounting, fully equipped, including device box, Hm = 1.2 m from the finished floor, if there are no other local specification</i>
				Post de lucru ce cuprinde 3 prize cu contact de protecție, tip 250V / 16A, și 2 prize pentru voce-date, Hm=0.3 m față de pardoseala finita, dacă nu există alte specificații locale <i>Workstation comprising 3 sockets with grounding protection, type 250V / 16A, and 2 sockets for voice-data, Hm = 0.3 m from the finished floor, if there are no other local specifications</i>
				Priza pentru impământare cu montaj îngrăpat, ce permite racordarea unui cablu de legătură de lungime 2 metri. <i>Three-phase connection point for various equipment represented by a connecting cable 2 meters long.</i>
				Punct de racord trifazat pentru diverse echipamente reprezentate prin cabluri de legătură de lungime 2 metri. <i>Single-phase connection point for various equipment represented by a connecting cable 2 meters long.</i>
				Tablou electric, montaj aparent/îngrăpat <i>Electrical switchboard, apparent / recessed installation</i>
				Panou monitorizare, cu semnalizare vizuala și sonora, pentru tablourile IT medice, Hm=1.20 m față de pardoseala finită dacă nu există alte specificații locale <i>Monitoring panel, with visual and audible signalling, for medical IT panels, Hm = 1.20 m from the finished floor, if there are no other local specifications</i>
<b>CATEGORIA DE IMPORTANTA</b>	<b>- A</b>	<b>(cnf. H.G.R.NR.766-1997)</b>		
<b>CLASA DE IMPORTANTA</b>	<b>- I</b>	<b>(cnf. Normativ P100-06)</b>		
<b>GRAD DE REZISTENTA LA FOC</b>	<b>- I - II</b>	<b>(cnf. Normativ P118-1999)</b>		
<b>RISC DE INCENDIU</b>	<b>- MIC</b>	<b>(cnf. Normativ P118-1999)</b>		
<b>VERIFICATOR / EXPERT</b>	<b>NUME</b>	<b>SEMNATURA</b>	<b>CERINTELE</b>	<b>REFERAT de verificare/ RAPORT de exi Nr. -</b>
<b>TRACTEBEL</b>  <b>ATELIER OF ARCHITECTURE CHRISTIAN TANASCAU</b> 				
TRACTEBEL ENGINEERING S.A. Avanturii, Constanta, Romania - 911173 Bulevardul Romaniei, nr. 100 - tel. 0242 2248 201 e-mail: info@tractebel.com www.tractebel.com				
<b>SPECIFICATIE</b>	<b>NUME</b>	<b>SEMNATURA</b>	<b>Scara: 1:100</b>	<b>Format: A0+</b>
<b>SEF PROIECT</b>	Arh.Christian TANASCAU			
<b>MANAGER PROIECT</b>	Ing. Liviu POPA-BELEGANTE			
<b>VERIFICAT</b>	Ing. Ionel OPREA			
<b>DESENAT</b>	Ing. Constantin SAMOILA			
<b>PROIECTAT</b>	Ing. Constantin SAMOILA			
				Locatie : Bulevardul Liviu Rebreanu 156, Timisoara Beneficiar : Consiliul Judetean Timis Investitor : Ministerul Sanatatii - Romania
				Denumire desen: PLAN PRIZE SI FORTA ETAJ 1 1ST FLOOR SOCKETS AND POWER SUPPLY
				Data: FEBRUARIE 2021 Nr desen: P.013049_D8_IIE020