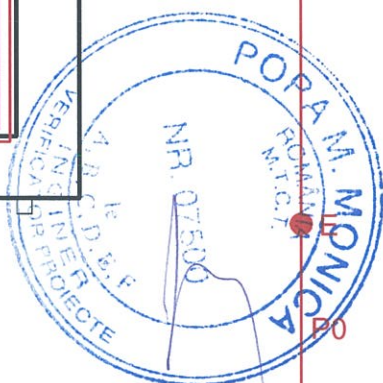


**Nota:**

- Se vor reabilita tablourile electrice TGD si TE-GP;
- Toate intreruptoarele vor fi montate la hm=1.1m de la nivelul pardoselii finite;
- Se va reabilita instalatia electrica de iluminat, folosindu-se cabluri de tip CYY 3x1.5mmp protejate in tub PVC de 18mm;
- Aplicele montate in exterior vor avea grad de protectie minim IP44;
- Prizele vor fi montate la hm=1.1m de la nivelul pardoselii finite;
- Se va reabilita instalatia electrica de prize, folosindu-se cabluri de tip CYY 3x2.5mmp protejate in tub PVC de 20mm;
- Instalatia de pamantare se va executa ingropata in canal avand latimea de 0.5m si adancimea de 1.2m, fata de cota finala a terenului amenajat.
- Legatura dintre electrozi si platbanda se va realiza prin sudare si se va proteja impotriva coroziunii prin vopsirea cu un strat de vopsea anticoroziva si acoperire cu un strat de bitum.
- Rezistenta de dispersie a prizei de pamant va trebui sa fie  $R_{pp} < 4$  Ohmi, indiferent de conditiile atmosferice si de umiditatea solului, in caz contrar se va suplimenta prizea cu electrozi si platbanda pana ce se va obtine valoarea sub 4 ohmi.

- Legenda:**
- H1 - Corpuri de iluminat fluorestente 2x58W, IP65 ;
  - H2 - Corpuri de iluminat fluorestente 2x36W, IP65 ;
  - H3 - Aplice;
  - I1 - Intreruptoare simple;
  - I2 - Intreruptor dublu;
  - P1 - Prize simple monofazice de 16A;
  - P2 - Prize duble monofazice de 16A;



Verificator/Expert		Cerinta:	REFERAT/EXPERTIZA/ NR. DATA
			UNI EN ISO 14001:2004, nr.039/ UNI EN ISO 9001:2000, nr.842;
	<b>SC. RONO AQUA SRL.</b>	Beneficiar:	<b>S.C. COMPANIA DE APA ORADEA S.A.</b>
	RO, jud. Bihor, mun. Oradea, Str. Aluminei, nr.1, et.7, ap.26 telefon 0374/009.457, fax 0359/191.421, e-mail aqua.rono@gmail.com,	Lucrearea:	Reabilitare cladire statie de pompare si imprejmuire zona de protectie sanitara cu regim sever la gospodaria de apa din Baile 1Mai
		Amplasament:	RO, jud.Bihor, com.Sanmartin, Baile 1Mai
Şef proiect	arh. Balajti Robert	SCARA:	1:50
Proiectat	ing. Leuce Laviniu		
Desenat	ing. Leuce Laviniu	01.2013	
Notă: - Acest proiect este proprietatea intelectuală a firmei RONO AQUA srl, - în virtutea dreptului de autor folosirea lui de către terți fiind permisă numai cu acordul expres al autorilor de mai sus			Nr. proiect: 1022/2012 Faza: PT VOLUM III: -INST- PLANSĂ: 3/E
<b>INSTALATIILE ELECTRICE CAMERA POMPE</b>			