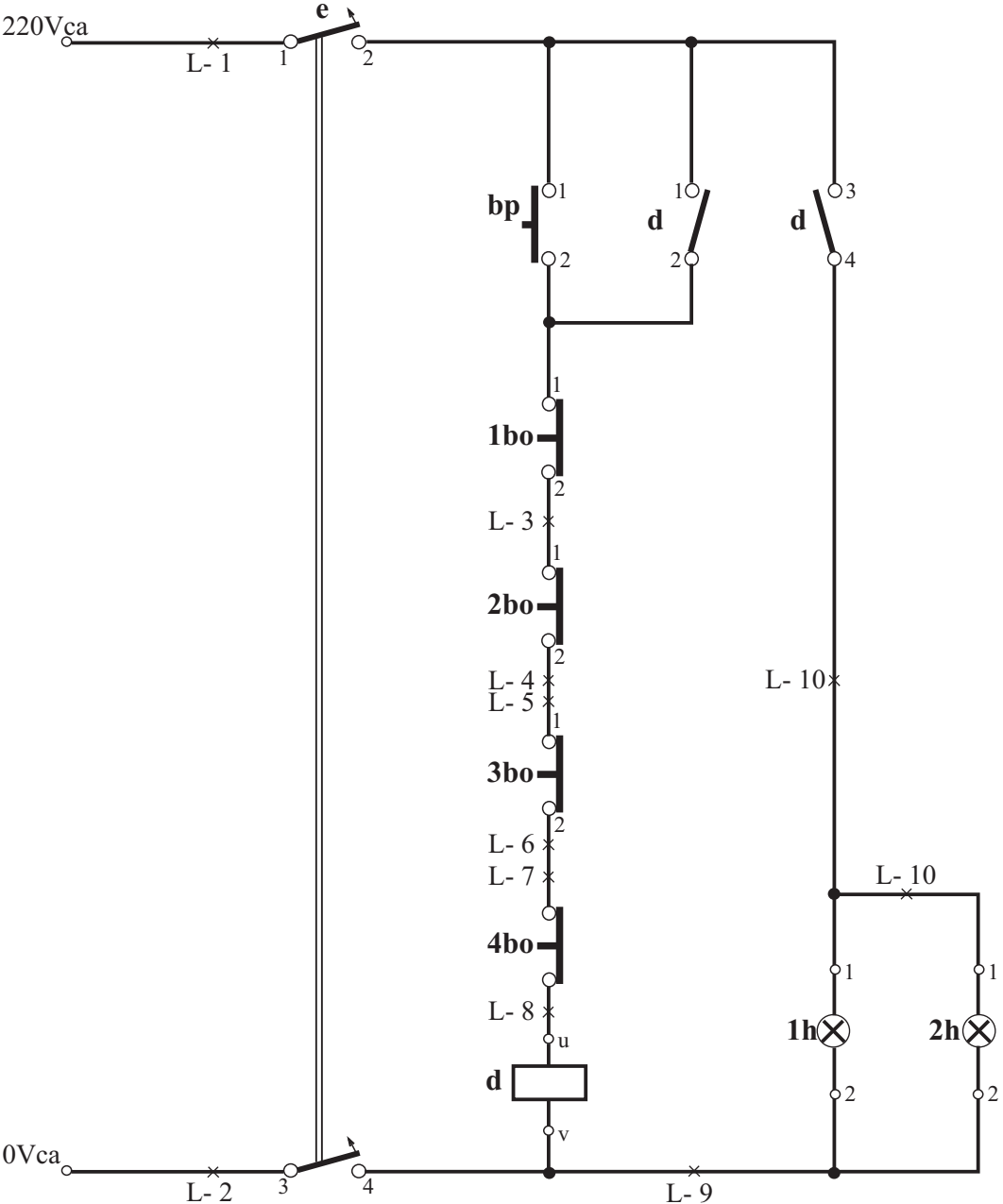
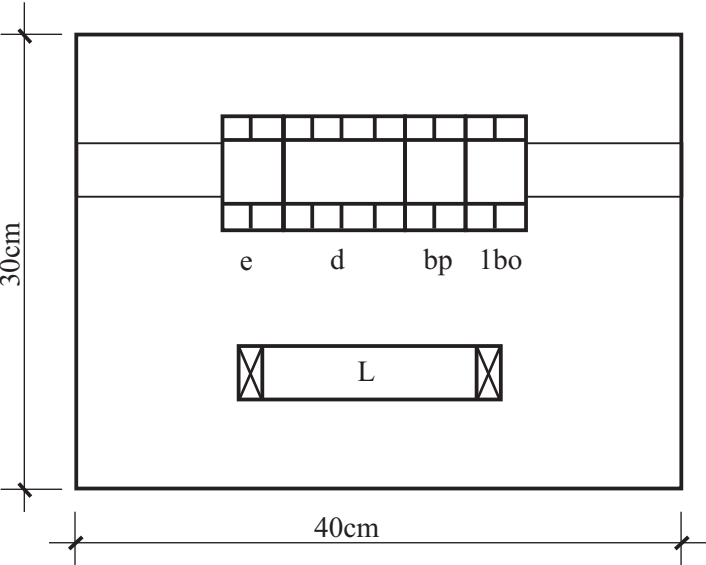


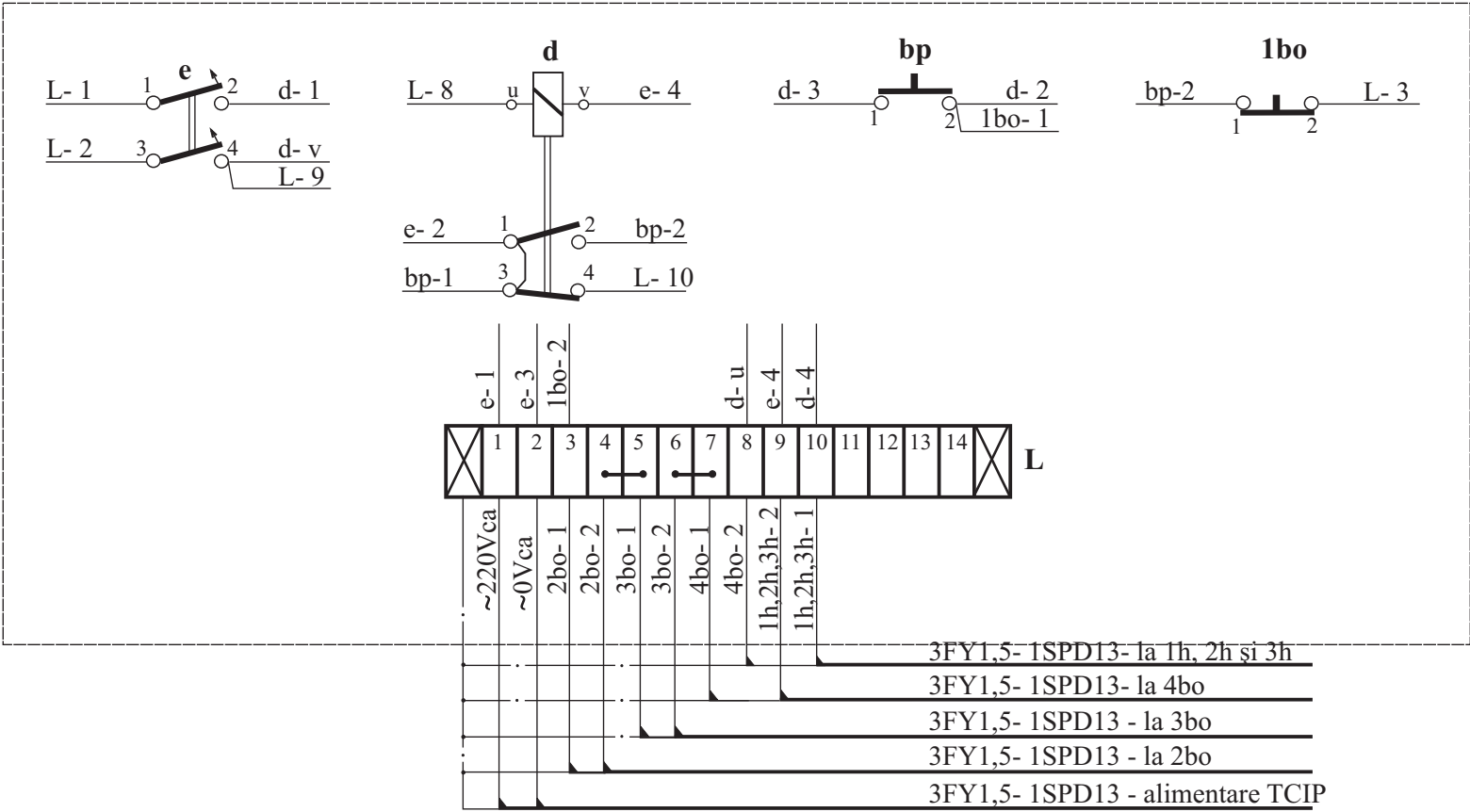
SCHEMĂ DESFĂȘURATĂ COMANDĂ ILUMINAT PANICĂ



PLAN MONTAJ APARATE INTERIOR T.C.I.P.



SCHEMĂ COMANDĂ ILUMINAT PANICĂ CONEXIUNI INTERIOARE APARATE ELECTRICE DIN TCIP



LEGENDĂ:

- e** Siguranță automată (disjunctur) bipolară, cu detecție pe fază, tip DPN N, de 230V și 6A, curba C protecție la scurtcircuit
- d** Contactor automat de 230V și 16A, cu 1CND (contact normal deschis) și 1CNÎ (contact normal închis)
- bp** Buton comandă de 250V și 20A, cu 1 CND ( contact normal deschis )
- bo** Buton comandă de 250V și 20A, cu 1 CNÎ ( contact normal închis )
- 2bo; 3bo** Buton comandă iluminat de panică de 250Vca și 10A, construcție normală în carcasă de PVC, montat pe perete, îngropat, conform planșă 4aE
- L** Cleme șir tip LUT2UK 3N, 0,2- 4mm , 800V și 32A
- 1h; 2h** Corp iluminat de siguranță pentru panică cu 1 lampă fluorescentă tubulară de 10W și 220Vca ( cu regim de funcționare nepermanent ), cu acumulator sursă de rezervă și cu dispozitiv de trecere automată pe sursa de rezervă la căderea sursei de bază, tip CISA- Dual, Elba Timișoara, montate pe tavan conform planșei 4a E

NOTĂ:

- Varianta de echipare pentru tabloul T.C.I.P. este dată cu aparatură Schneider Electric, într-o cutie metalică cu ușa plină, tip NSYCRN - 3420P, dimensiuni 40x 30x 20cm, procurat prin S.C. ProEnergy S.R.L. Oradea



**S.C. PROIECT BIHOR S.A.**  
RO - 410057 ORADEA  
Str. General. Magheru nr. 23  
ORC nr. J 05/286/1991 CUI R67119  
Tel. : 40-259/41-53-50, 41-53-51, 41-53-52  
Fax: 40-259/41-53-53  
e-mail: proiect.bihor@rdsor.ro  
http://www.proiect-bihor.ro

Șef proiect: arh. HERMANN A. KRISZTIÁN  
Proiectat: ing. TOD PETRU  
Editare PC: ERDEI ELISABETA  
Verificat: ing. TUȚU ȘTEFAN

Beneficiar: S.C. OTL S.A. ORADEA Lucrarea:	Contr. Nr. <b>15933/</b> 2012
<b>STAȚIE DE TRANSBORDARE (AUTOGARĂ) INTERSECȚIE B-dul DECEBAL CU CALEA ARADULUI, ORADEA, JUD. BIHOR</b>	Faza: PT+ CS+ PA+ DE
Scara: 1: 5 Data: decembrie 2012	Tablou electric comandă iluminat panică T.C.I.P. <b>5 E</b>