

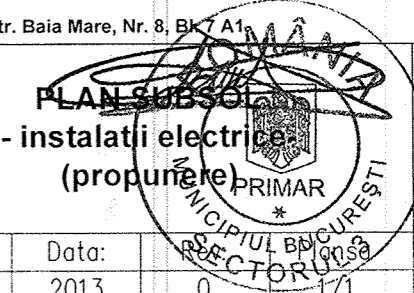
LEGENDA:

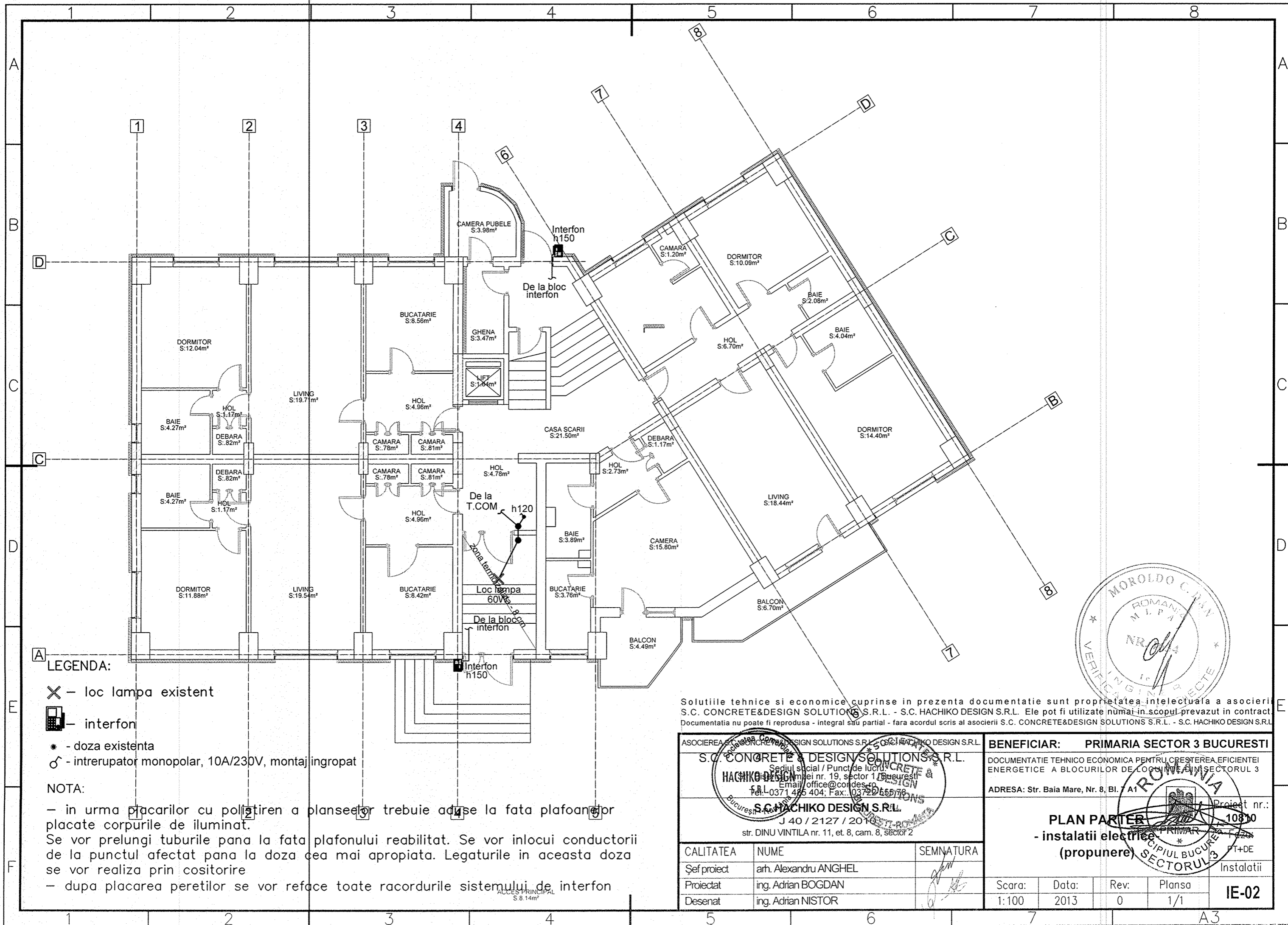
- ✕ - loc lampa existent
- - intrerupator monopolar 10A/230V, montaj ingropat, IP44;
- - doza existenta
- ⚡ - priza tensiune redusa 16A/24V, montaj ingropat, IP44.

In urma placarilor cu polistiren a planseelor trebuie aduse la fata plafonelor placate corpurile de iluminat.
 Se vor prelungi tuburile pana la fata plafonului reabilitat. Se vor inlocui conductorii de la punctul afectat pana la doza cea mai apropiata. Legaturile in aceasta doza se vor realiza prin cositorire

Solutiile tehnice si economice cuprinse in prezenta documentatie sunt proprietatea intelectuala a asocierii S.C. CONCRETE&DESIGN SOLUTIONS S.R.L. - S.C. HACHIKO DESIGN S.R.L. Ele pot fi utilizate numai in scopul prevazut in contract. Documentatia nu poate fi reproducata - integral sau partial - fara acordul scris al asocierii S.C. CONCRETE&DESIGN SOLUTIONS S.R.L. - S.C. HACHIKO DESIGN S.R.L.

ASOCIEREA S.C. CONCRETE&DESIGN SOLUTIONS S.R.L. - S.C. HACHIKO DESIGN S.R.L.		BENEFICIAR: PRIMARIA SECTOR 3 BUCURESTI
S.C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L. Sediul social / Punct de lucru Str. Biserica Amzei nr. 19, sector 3 Bucuresti Tel: 0371 435 404; Fax: 03722 558178 S.R.L.		DOCUMENTATIE TEHNICO ECONOMICA PENTRU CRESTEREA EFICIENTEI ENERGETICE A BLOCURILOR DE LOCUINTA DIN SECTORUL 3
S.C. HACHIKO DESIGN S.R.L. Sediul social / Punct de lucru Str. DINU VINTILA nr. 11, et. 8, cam. 8, sector 2		ADRESA: Str. Baia Mare, Nr. 8, Bl. 7 A1
CALITATEA	NUME	SEMNATURA
Şef proiect	arh. Alexandru ANGHEL	<i>[Signature]</i>
Proiectat	ing. Adrian BOGDAN	<i>[Signature]</i>
Desenat	ing. Adrian NISTOR	<i>[Signature]</i>
Scara:	Data:	Proiect nr.:
1:100	2013	10810
		Faza:
		PT+DE
		Instalatii
		IE-01





LEGENDA:

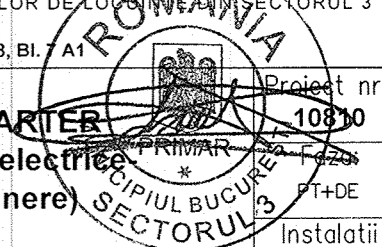
- ✕ - loc lampa existent
- ☎ - interfon
- - doza existenta
- ♂ - intrerupator monopolar, 10A/230V, montaj ingropat

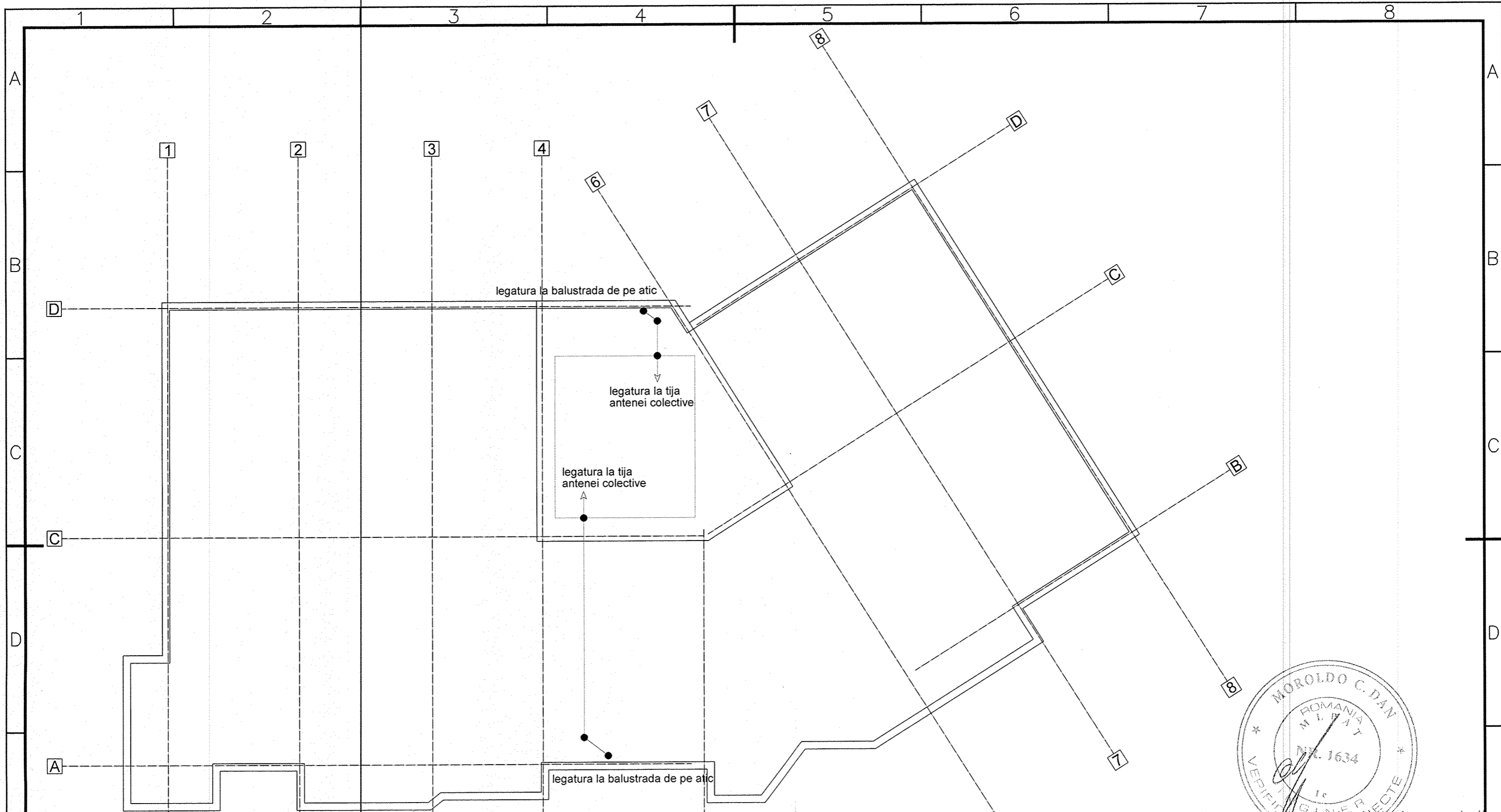
NOTA:

- in urma placarilor cu polistiren a planseilor trebuie aduse la fata plafonului placate corpurile de iluminat.
- Se vor prelungi tuburile pana la fata plafonului reabilitat. Se vor inlocui conductorii de la punctul afectat pana la doza cea mai apropiata. Legaturile in aceasta doza se vor realiza prin cositorire
- dupa placarea peretilor se vor reface toate racordurile sistemului de interfon

Solutiile tehnice si economice cuprinse in prezenta documentatie sunt proprietatea intelectuala a asocierii S.C. CONCRETE&DESIGN SOLUTIONS S.R.L. - S.C. HACHIKO DESIGN S.R.L. Ele pot fi utilizate numai in scopul prevazut in contract. Documentatia nu poate fi reprodusa - integral sau partial - fara acordul scris al asocierii S.C. CONCRETE&DESIGN SOLUTIONS S.R.L. - S.C. HACHIKO DESIGN S.R.L.

ASOCIEREA S.C. CONCRETE&DESIGN SOLUTIONS S.R.L. - S.C. HACHIKO DESIGN S.R.L. S.C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L. Sediu social / Punct de lucru Str. Dinu Vintila nr. 11, et. 8, cam. 8, sector 2, Bucuresti Email: office@condes.ro Tel: 0371 485 404; Fax: 0372 2655 78		BENEFICIAR: PRIMARIA SECTOR 3 BUCURESTI DOCUMENTATIE TEHNICO ECONOMICA PENTRU CRESTEREA EFICIENTEI ENERGETICE A BLOCURILOR DE LOCUINTA IN SECTORUL 3 ADRESA: Str. Baia Mare, Nr. 8, Bl. 7 A1													
S.C. HACHIKO DESIGN S.R.L. J 40 / 2127 / 2010 str. DINU VINTILA nr. 11, et. 8, cam. 8, sector 2		Proiect nr.: 10810 PLAN PARTER - instalatii electrice (proponere) PRIMAR SECTORUL 3													
<table border="1"> <thead> <tr> <th>CALITATEA</th> <th>NUME</th> <th>SEMNTURA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Şef proiect</td> <td>arn. Alexandru ANGHEL</td> <td><i>[Signature]</i></td> </tr> <tr> <td>Proiectat</td> <td>ing. Adrian BOGDAN</td> <td><i>[Signature]</i></td> </tr> <tr> <td>Desenat</td> <td>ing. Adrian NISTOR</td> <td><i>[Signature]</i></td> </tr> </tbody> </table>	CALITATEA	NUME	SEMNTURA	Şef proiect	arn. Alexandru ANGHEL	<i>[Signature]</i>	Proiectat	ing. Adrian BOGDAN	<i>[Signature]</i>	Desenat	ing. Adrian NISTOR	<i>[Signature]</i>	Scara: 1:100 Data: 2013 Rev: 0 Plansa: 1/1 IE-02		
CALITATEA	NUME	SEMNTURA													
Şef proiect	arn. Alexandru ANGHEL	<i>[Signature]</i>													
Proiectat	ing. Adrian BOGDAN	<i>[Signature]</i>													
Desenat	ing. Adrian NISTOR	<i>[Signature]</i>													





LEGENDA:

— — — — — platbanda OLZN 25x4mm

Nota: In urma lucrarilor de reabilitare termica de la nivelul terasei, se va demonta platbanda de OL+Zn in locurile unde aceasta este afectata; urmand ca dupa terminarea lucrarilor de reabilitare se fie montata la loc. In cazul in care platbanda nu mai exista sau dupa demontare nu mai poate fi utilizata, se va inlocui cu una noua. In cazul in care pe terasa se va monta o balustrada de protectie metalica, atat aceasta cat si toate carcusele metalice ale echipamentelor montate pe terasa se vor lega la platbanda montata perimetral pentru instalatia de paratrasnet. Se va asigura continuitatea electrica a balustradei pe tot traseul acesteia. Dupa terminarea lucrarilor se vor face masuratori in vederea verificarii instalatiei de impamantare.

Solutiile tehnice si economice cuprinse in prezenta documentatie sunt proprietatea intelectuala a asocierii S.C. CONCRETE&DESIGN SOLUTIONS S.R.L. - S.C. HACHIKO DESIGN S.R.L. Ele pot fi utilizate numai in scopul prevazut in contract. Documentatia nu poate fi reproducata - integral sau partial - fara acordul scris al asocierii S.C. CONCRETE&DESIGN SOLUTIONS S.R.L. - S.C. HACHIKO DESIGN S.R.L.

ASOCIEREA S.C. CONCRETE&DESIGN SOLUTIONS S.R.L. - S.C. HACHIKO DESIGN S.R.L.		BENEFICIAR: PRIMARIA SECTOR 3 BUCURESTI													
S.C. CONCRETE&DESIGN SOLUTIONS S.R.L. Sediul social / Punct de lucru: Str. Bisericii nr. 19, sector 1, Bucuresti Email: office@condes.ro Tel: RD371 485/404; Fax: 03722 855 78		DOCUMENTATIE TEHNICO ECONOMICA PENTRU CRESTEREA EFICIENTEI ENERGETICE A BLOCURILOR DE LOCUINTE DIN SECTORUL 3													
S.C. HACHIKO DESIGN S.R.L. Bucuresti - Romania Tel: 0371 40 / 2127 / 2010 str. DINU VINTILA nr. 11, et. 8, cam. 8, sector 2		ADRESA: Str. Baia Mare, Nr. 8, Bl. 7, A1													
<table border="1"> <thead> <tr> <th>CALITATEA</th> <th>NUME</th> <th>SEMNATURA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Şef proiect</td> <td>arh. Alexandru ANGHEL</td> <td><i>[Signature]</i></td> </tr> <tr> <td>Proiectat</td> <td>ing. Adrian BOGDAN</td> <td><i>[Signature]</i></td> </tr> <tr> <td>Desenat</td> <td>ing. Adrian NISTOR</td> <td><i>[Signature]</i></td> </tr> </tbody> </table>		CALITATEA	NUME	SEMNATURA	Şef proiect	arh. Alexandru ANGHEL	<i>[Signature]</i>	Proiectat	ing. Adrian BOGDAN	<i>[Signature]</i>	Desenat	ing. Adrian NISTOR	<i>[Signature]</i>	Proiect nr.: 10810 Faza: PT+DE Instalatii PLAN TERASA - instalatii electrice (propunere) Scara: 1:100 Data: 2013 Rev: 0 1/1 IE-03	
CALITATEA	NUME	SEMNATURA													
Şef proiect	arh. Alexandru ANGHEL	<i>[Signature]</i>													
Proiectat	ing. Adrian BOGDAN	<i>[Signature]</i>													
Desenat	ing. Adrian NISTOR	<i>[Signature]</i>													

