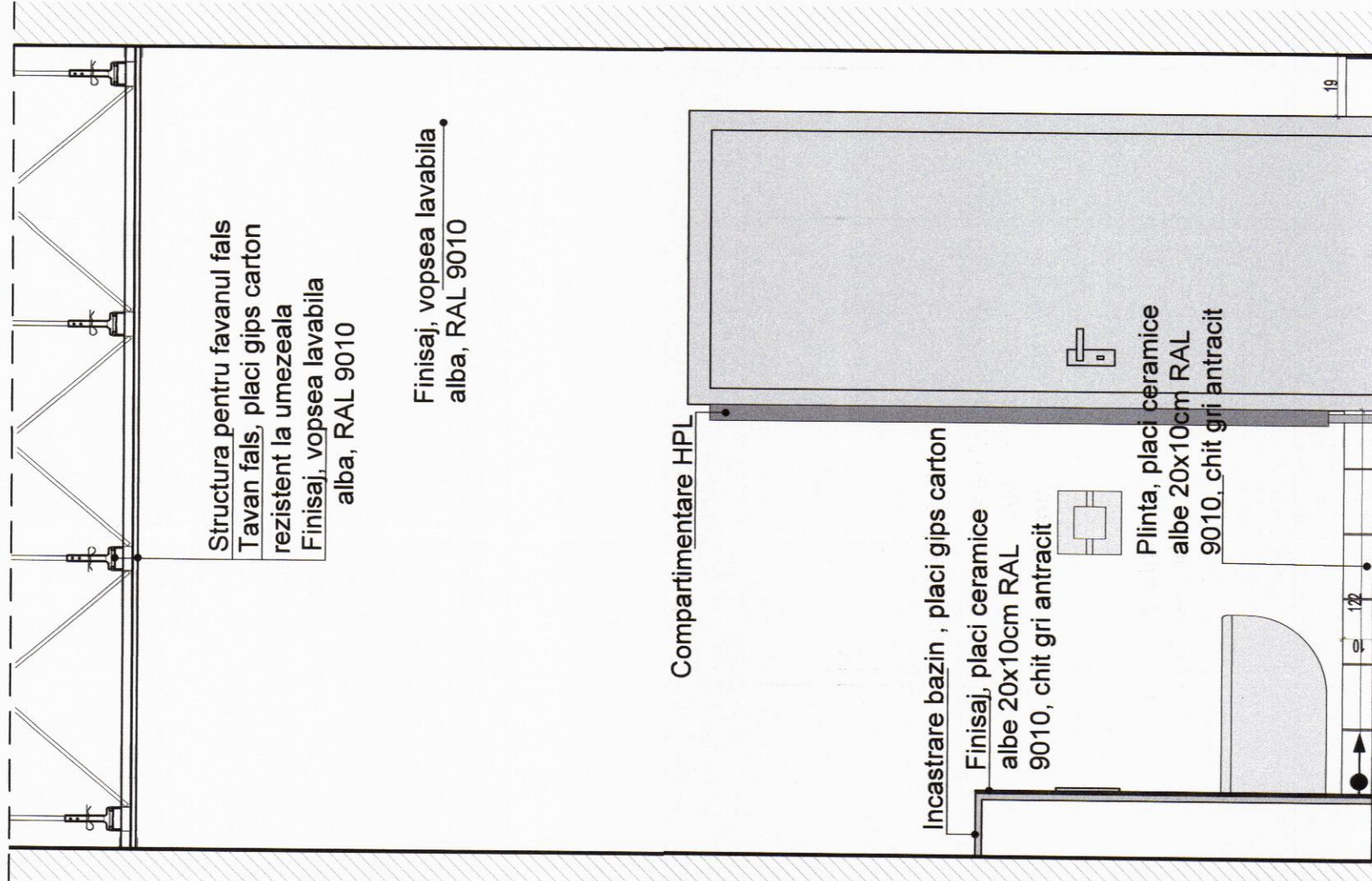
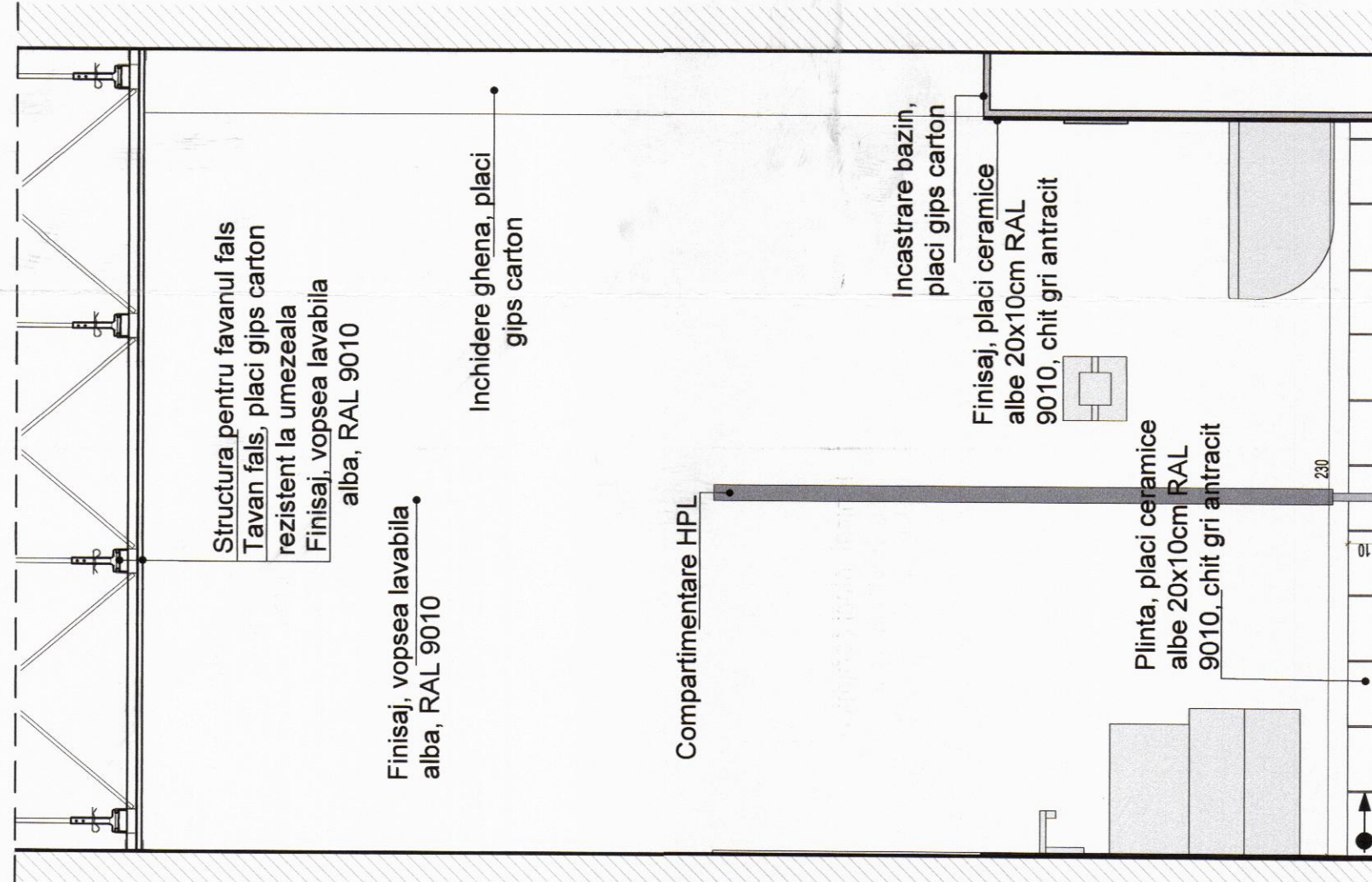


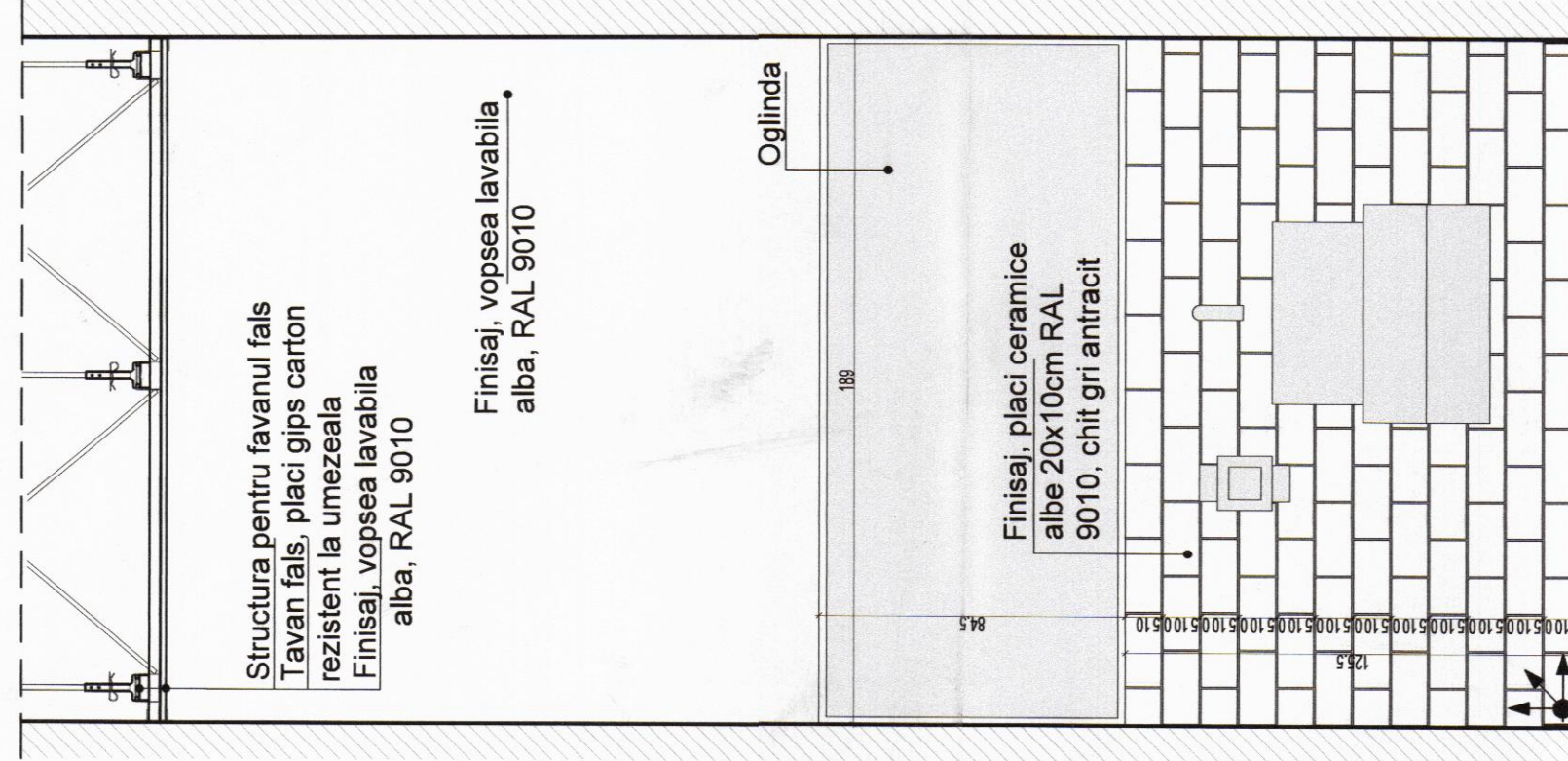
SECȚIUNE B-B



SECȚIUNE A-A



SECȚIUNE D-D



SECȚIUNE C-C

NOTE:

- Compartiment: CLĂDIRE ADMINISTRATIVĂ
- Gradul de rezistență la foc: II
- Riscul de incendiu: mic

- Compartiment CLĂDIRE ADMINISTRATIVĂ
- cotone/stăpți - beton armat, A1, RE180
- perii porțanți - cărămidă, A1, RE180
- perii interiori neporțanți (chit gri antracit) - cărămidă, A1, RE180
- perii exteriori neporțanți - cărămidă, A1, RE180
- grinzii, planșee - beton armat, A1 - RE180
- acoperșul autoprotector fără pod, șarpanta acoperșurilor fără pod - lemn ignifugat, B-s3d0, R15
- penouri învelitoare și suportul continuu al învelitorii combustibile - tablă, A1-

Tipul clădirii: clădire civilă normală

Funcțiunea principală: administrativă

- Documentul reprezintă proprietatea intelectuală a S.C. BAU STARK S.R.L.
- Transmiserea și/sau reproducerea integrală sau parțială fără aprobarea scrisă a S.C. BAU STARK S.R.L. se sancționează conform legii.
- Prezentul proiect a fost elaborat în baza relevului aferent expertizei tehnice. Toate cotele (dimensiunile) se vor verifica de către executant înainte de începerea lucrărilor.
- Modificările sunt permise numai cu aprobarea arhitectului proiectant.
- Planurile se cilesc împreună cu planșeele de instalatii pe specialități și Rezistența.
- Diversele echipamente ale firmelor furnizore de echipamente și materiale nu vor modifica prezentul proiect fără acceptul proiectantului general.
- Se face mențiunea că lucrările de modernizare, respectiv eficientizare termică nu se vor executa decât după terminarea lucrărilor de consolidare a unității.
- În cazul în care la executie se constata degradări ale elementelor structurale, înainte de aplicarea înșăgului, va fi anunțat proiectantul pentru a furniza soluțiile ce se impun.
- Toate spațiile care sunt necesare pentru înlocuirea templeriei interioare se vor face manual, pentru a nu da naștere la vibrații suplimentare, deranjante pentru structura și utilizatori.
- Construcțiile și la masur pentru înălțimea imediată a moizului rezultat din desfaceri de tencuieli, pardoseli, placări, curățând în fiecare zi spațiile de folosință.
- Dupa terminarea lucrărilor de consolidare, reabilitare și dotare se vor face verificări și probe de punere în funcțiune.

Proiectant general și specialități arhitectură și rezistență:

S.C. BAU STARK S.R.L.
Proiectare, consultanță, proiect management

J23/14/19/01/2016 CUI 30817324 București, Sector 1, Str. Rudeni, Nr. 38, Chitila, Jud. Ilfov
Punct lucru: București, Sector 1, Str. Rudeni, Nr. 38, Chitila, Jud. Ilfov
Tel/Fax 0748 998 870, 021 320 49 45 e-mail: office@baustark.ro website: www.baustark.ro

| SPECIFICATIE | NUME | SEMNATURA | Beneficiar | PROIECT NR |
|--------------|-------------------------|-----------|--|-------------------|
| SEF PROIECT | Arh. Ioana Melencu | | SC Capital SA, cu sediul în Ploiești, str. Anul 1848, nr. 1-3, Jud. Prahova, CUI RO 1350020 | BS1K060 |
| PROIECTAT | Arh. Lavinia Constantin | | Bld. Independenței, nr. 7, mun. Prahova, nr. cad. 131015 | FAZA |
| DESENAT | Arh. Lavinia Constantin | | Filiu proiect: Consolidare, reabilitare termică prin învelitoare clădirii și redare învelitoare, lucrări de modernizare și compartimentare interioare. | PTh-DE |
| VERIFICAT | Arh. Ioana Melencu | | Filiu planșă | PLANSĂ NR |
| DATA: | IANUARIE 2019 | SCARA: | 1:20 | Grup sanitar E-18 |
| | | | | AI07 |