

TABEL FINISAJE - SUBSOL - PROPUNERE

Indici cam.	Denumire camera	S (mp)	Indici tehnici		Finisaje	
			P (m)	H (m)	Pardoseala	Tavan
D.01	Hol	13.89	28.60	2.65	Pa.03	Ta.03
D.02	Birou	9.85	12.56	2.65	Pa.01	Ta.03
D.03	Birou	13.92	15.10	2.65	Pa.01	Ta.03
D.04	Arhivă - DS2	15.85	17.80	2.65	Pa.01	Ta.03
D.05	Grup Sanitar	1.85	5.66	2.65	Pa.02-Pa.03	Ta.03
D.06	Arhivă - DS1	19.70	19.75	2.65	Pa.01	Ta.03
D.07	Sala studiu documente	12.93	15.39	2.65	Pa.01	Ta.03
D.08	Camera tehnica	17.85	20.64	2.65	Pa.02	Ta.03
D.09	Camera - TGD	3.35	8.00	2.65	Pa.02	Ta.03
D.10	Camera - CGI	1.28	4.57	2.65	Pa.02	Ta.03

Legenda pardoseala		Pa.01
Pardoseala parchet laminat de trafic interior		Pa.02
Pardoseala din placi ceramice		Pa.03
Pardoseala din placi naturale - granit		
Finisaje pereti		Pe.01
Vopsele interioare lavabile alb		Pe.02
Vopsele interioare decorative cu efect special		Pe.03
Placare placi ceramice - grupuri sanitare de la cota 1.20m		
Finisaje tavan		Ta.01
Tavan caselat		Ta.02
Tavan lădi		Ta.03
Vopsele interioare lavabile alb		

Compartiment: CLĂDIRE ADMINISTRATIVĂ

- Gradul de rezistență la foc: II
- Riscul de incendiu: mic

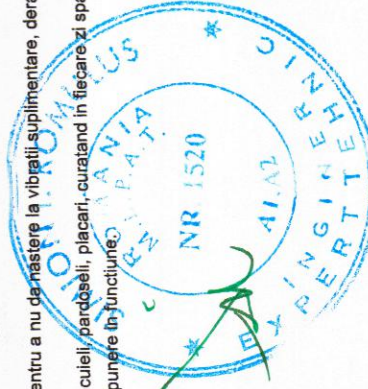
Compartiment CLĂDIRE ADMINISTRATIVĂ

- cordon/săgeți - beton armat, REI180
- pereți exteriori neoporanți (alți decât cei menționați cu performanțe superioare) - cărămidă, A1 - EI180
- pereți interiori neoporanți (alți decât cei menționați cu performanțe superioare) - gips carton, A2-s1d0, EI60
- pereți exteriori neoporanți - cărămidă, A1, EI180
- grinzi, planșee - beton armat, A1 - REI180
- acoperișuri autoprotectoare fără pod, șarpanta acoperișurilor fără pod - lemn ignifugat, B-s3d0, R15
- panouri învelitoare și suporturi continue 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.
- Transmiterea 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 citesc împreună cu planșele de instalații pe specialități și Rezistență.
- Diversele echipamente ale firmelor furnizoare 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 execuție se constată degradări ale elementelor structurale, înainte de aplicarea finisajului, va fi anunțat proiectantul pentru a furniza soluțiile ce se impun.
- Toate spațiile care sunt necesare pentru înlocuirea tâmplăriei interioare se vor face manual, pentru a nu da naștere la vibrații suplimentare, deranjante pentru structura și utilizatori.
- Construcțiunile va lua măsuri pentru înlăturarea imediată a molozului rezultat din desfacerea lencușelor, pardoselilor, plăcilor, curățând în fiecare zi spațiile de laolaltă.
- După terminarea lucrărilor de consolidare, reabilitare și dotare se vor face verificări și probe de purtare în funcțiune.



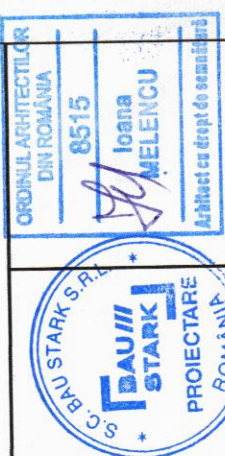
- LEGENDA - ELEMENTE CONSTRUCTIVE
- Pereti existenti - zidarie
 - Pereti propusi - completari (gips carton)
 - Pereti propusi - completari - zidarie
 - Consolidare - stalpi
 - Consolidare - camasaauri (6 cm)

- LEGENDA - ELEMENTE PROTECTIE LA FOC
- Pereti rezistenti la foc - EI 180 minute
 - Existenti si propusi
 - Pereti rezistenti la foc - EI 150 minute
 - Existenti si propusi
 - Pereti rezistenti la foc - EI 90 minute
 - Existenti si propusi
 - Pereti rezistenti la foc - EI 60 minute
 - Existenti si propusi
 - Pereti rezistenti la foc - EI 15 minute
 - Existenti si propusi
 - Termoizolatie - Vata minerala ignifugata

Categoria de importanță a construcției:
Categoria de importanță: C
Clasa de importanță: III

Proiectant general și specialiști arhitectură și rezistență:

BAU STARK S.R.L.
Proiectare, consultanță, project management
J23/144/19/01/2016 CUI 3097324 București, Sector 1, Str. Rudeni, Nr. 38, Chilia, Jud. Ilfov
Punct lucru: București, Sector 1, Str. Rudeni, Nr. 38, Chilia, Jud. Ilfov
Tel/Fax: 0749 998 670, 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 Comfel SA, cu sediul in Ploiesti, str. Anul 1948 nr.15, Jud. Prahova, CUI RO 1350020	BSTK060
PROIECTAT	Arh. Lavinia Constantin		Bld. Independentei, nr. 7, mun. Ploiesti, Jud. Prahova, nr. cad. 13015	FAZA
DESEINAT	Arh. Lavinia Constantin		Consolidare, reabilitare termica prin invelitoare din placi si refacere invelitoare, lucrari de modernizare si compartimentari interioare.	PTH-DE
VERIFICAT	Arh. Ioana Melencu			PLANSĂ NR 'A15
DATA:	IANUARIE 2019	SCARA:	1:50	PROPUNERE PLAN SUBSOL

