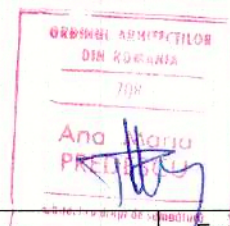


LEGENDA

- Amplasament studiat
- Intravilan
- Legea 17
- Legea 165



Proiectant general
S.C. GREEN BUILDING STRUCTURE S.R.L.
RO 30281706; J03/754/2012
Com. Teiu, Sat Teiu, Nr. 256
Mail: moisedan@yahoo.com

BENEFICIAR :
UAT ARGES

Faza:
DALI

Scara

Titlu proiect:
REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA
JUDETEANA DINICU GOLESCU ARGES

Proiect nr.
96/2023

Sef proiect Arh. Predescu Ana Maria

Data:
2023

Titlu plansa:
PLAN DE INCADRARE IN ZONA

Plansa nr.:
A 00

Desenat Ing. Soare Ionela - Daniela

Verificat Arh. Predescu Ana Maria

A.N.C.P.I.
OFICIUL DE CADASTRU ȘI
PUBLICITATE IMOBILIARĂ ARGES
Nr. 5689 Data 09.11.2006
VERIFICAT ȘI RECEPȚIONAT
Consilier.....



- d. 8-9=1.47m
d. 9-10=1.43m
d. 10-11=1.49m
d. 11-12=1.46m
d. 12-13=4.10m
d. 14-15=3.34m
d. 16-17=1.67m
d. 2-3=1.40m

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur		Lungimi laturi D(i,i+1)
	X [m]	Y [m]	
6	373178.780	490045.908	70.52
5	373124.181	490001.269	13.15
4	373131.948	489990.664	17.30
3	373143.140	489977.489	1.40
2	373144.176	489978.392	9.86
1	373150.628	489970.937	12.60
18	373160.154	489979.177	21.81
17	373176.650	489993.443	1.67
16	373176.632	489995.108	10.95
15	373169.439	490003.360	3.34
14	373172.003	490005.502	12.50
13	373163.872	490014.991	4.10
12	373161.226	490018.125	1.46
11	373160.511	490019.402	1.49
10	373160.192	490020.858	1.43
9	373160.449	490022.264	1.47
8	373161.006	490023.628	27.89
7	373182.004	490041.980	5.08
Total=1711.73mp		P=218.02m	

LEGENDA

Limita de proprietate	Domeniu public (beton)
Amplasament studiat	Rampa auto
Spatiu verde	Cale de acces
Domeniu public (pavaj)	Rigola
Burlan	Capac canalizare

Situatie propusa

- Se propun urmatoarele lucrari:
- anveloparea exterioara;
 - montare panouri fotovoltaice;
 - gestionarea inteligenta a energiei;
 - inlocuirea corpurilor de iluminat.

Situatie existenta

- Suprafata totala teren = 1690 mp
- Suprafata construita - C1 = 990 mp
 - **Suprafata construita total existenta = 990 mp**
- Suprafata desfasurata - C1 = 4332 mp
 - **Suprafata desfasurata total existenta = 4332 mp**

Indicatori urbanistici

P.O.T.	existent - 58.58%
C.U.T.	existent - 2.56

Proiectant general:
S.C. GREEN BUILDING STRUCTURE S.R.L.
RO 30281706 ; J03/754/2012
Sediu: Com. Teiu, sat Teiu, nr.256 Jud. Arges
mail : moisedan@yahoo.com

BENEFICIAR:
UAT ARGES

Titlu proiect:
Reabilitare si eficientizare energetica la Biblioteca Judeleana
Dinicu Golescu Arges

Faza:
D.A.L.I.

Proiect nr.
96/2023

Scara
1:100

Titlu plansa:

Plansa Nr.
A01

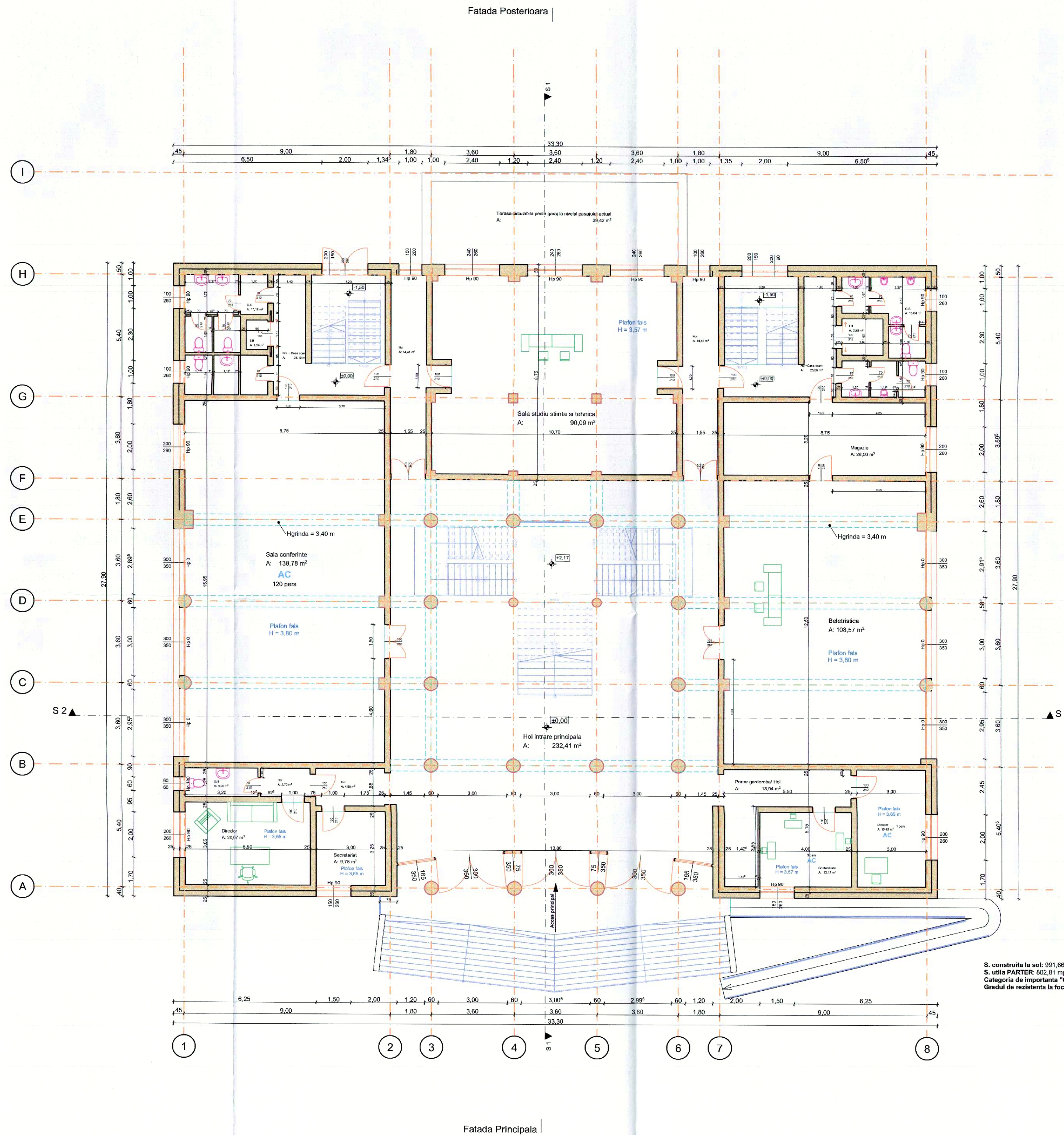
Sef proiect Arh. Ana - Maria Predescu
Desenat Ing. Soare Ionela - Daniela
Verificat Arh. Ana - Maria Predescu

Data:
2023

PLAN DE SITUATIE

Fatada laterala Stanga

Fatada laterala Dreapta



S. construita la sol: 991,66 mp
S. utila PARTER: 802,81 mp
Categorie de importanta "C" - Constructii de importanta normala
Gradul de rezistenta la foc III



Proiectant general:
S.C. GREEN BUILDING STRUCTURE S.R.L.
RO 30281706 / RO 7547012
Sofia Corn. Teiu, sat Teiu, nr. 256 Jud. Arges
mail: cristodan@yahoo.com

Seif proiect: Arh. Ana-Maria Prodescu
Desenat: Ing. Sorinel Ionita - Daniela
Verificat: Arh. Ana-Maria Prodescu

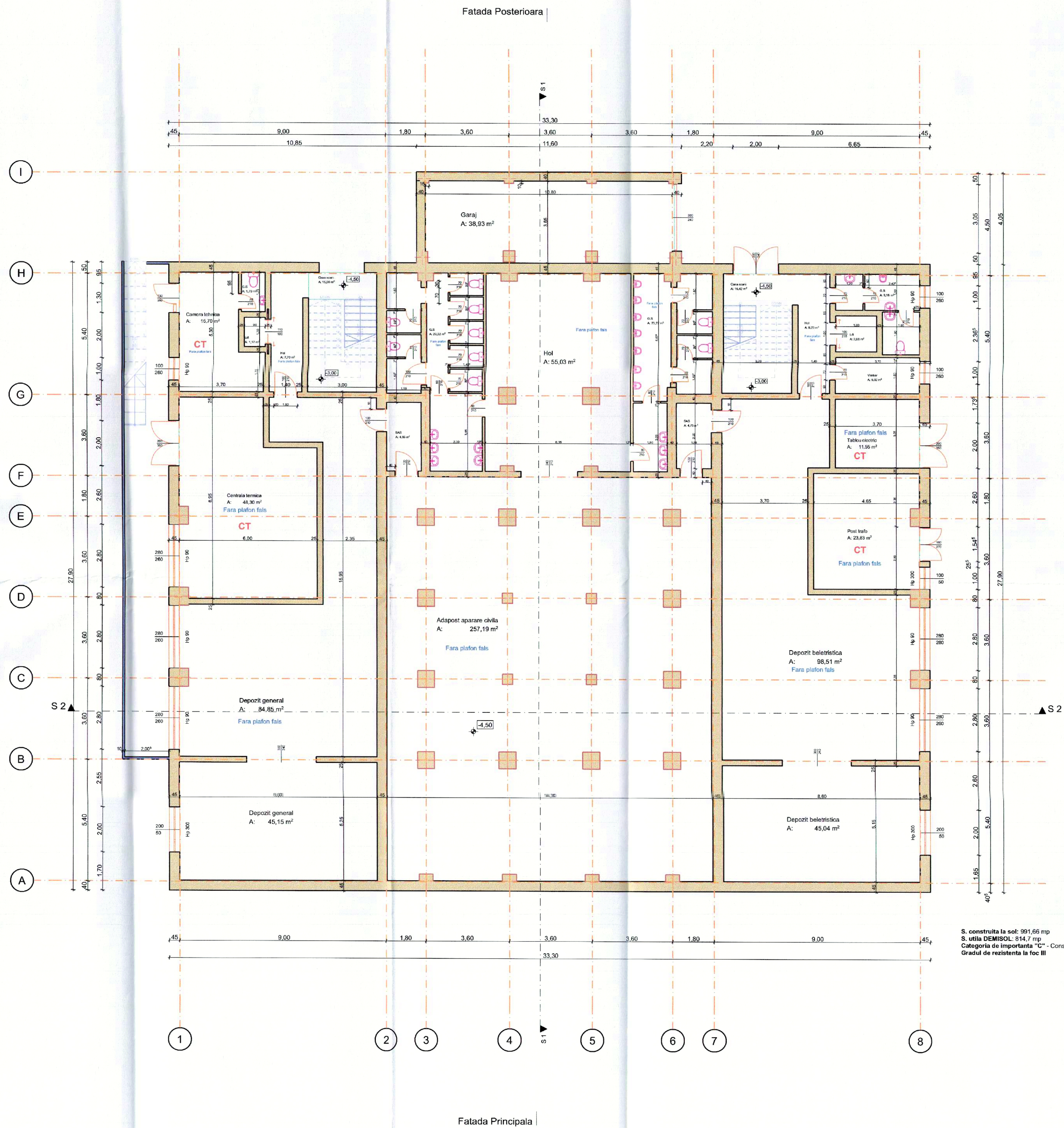
Scara
1:100
Data:
2023

BENEFICIAR:
UAT Arges
TITLU PROIECT
REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETANA
DINICU GOLESCU ARGES
Titlu plansa:
Plan Parter - Situatie initiala

Faza:
D.A.L.I.
Proiect nr.
96/2023
Plansa
Nr:
A03



Fatada laterala Stanga



Fatada laterala Dreapta

S. construita la sol: 991,66 mp
S. utila DEMISOL: 614,7 mp
Categorie de importanta "C" - Constructii de importanta normala
Gradul de rezistenta la foc III

Proiectant general:
S.C. GREEN BUILDING STRUCTURES S.R.L.
No 100817746, 407/754-2012
Sediu: Com. Teiu, sat Teiu nr.256 Jud. Arges
mail: T-green@protonmail.com

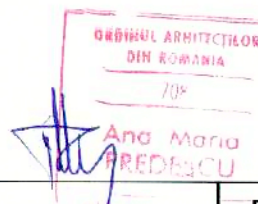
Seif proiect: Arh. Ana - Maria Prodan
Desenat: Ing. Soare Ionela - Daniela
Verificat: Arh. Ana - Maria Prodan

BENEFICIAR:
UAT Arges
TITLU PROIECT
REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA
DINULUI GOLESCU ARGES

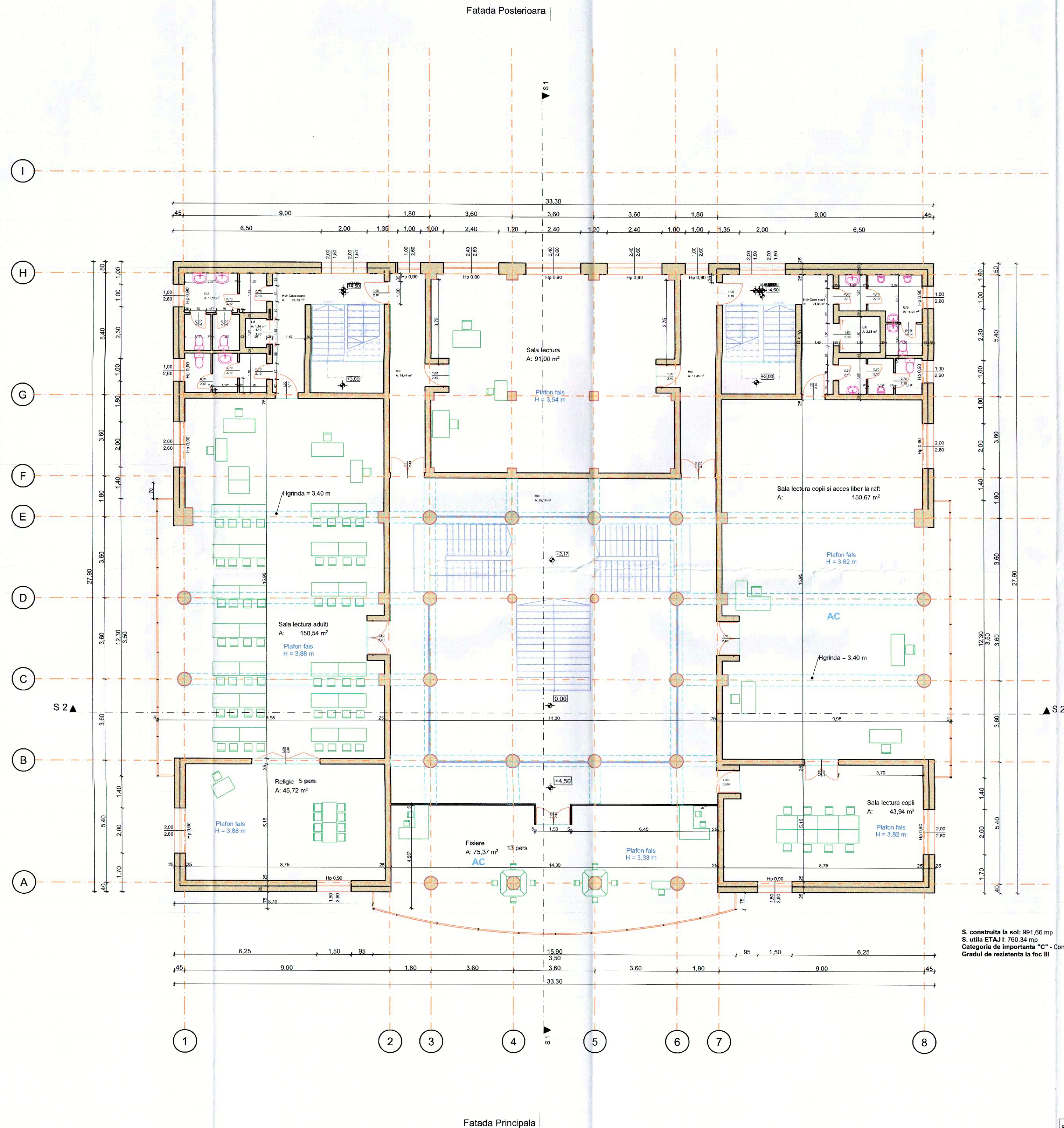
Titlu plansa:
Plan Demisol - Situatie initiala

Scara
1:100
Data:
2023

Proiect nr.
96/2023
Plansa
Nr:
A02



Falada laterala Stanga



Falada laterala Dreapta

S. construita la sol: 991,66 mp
S. utila ETAJ I: 760,34 mp
Categorie de importanta "C" - Constructii de importanta normala
Gradul de rezistenta la foc III

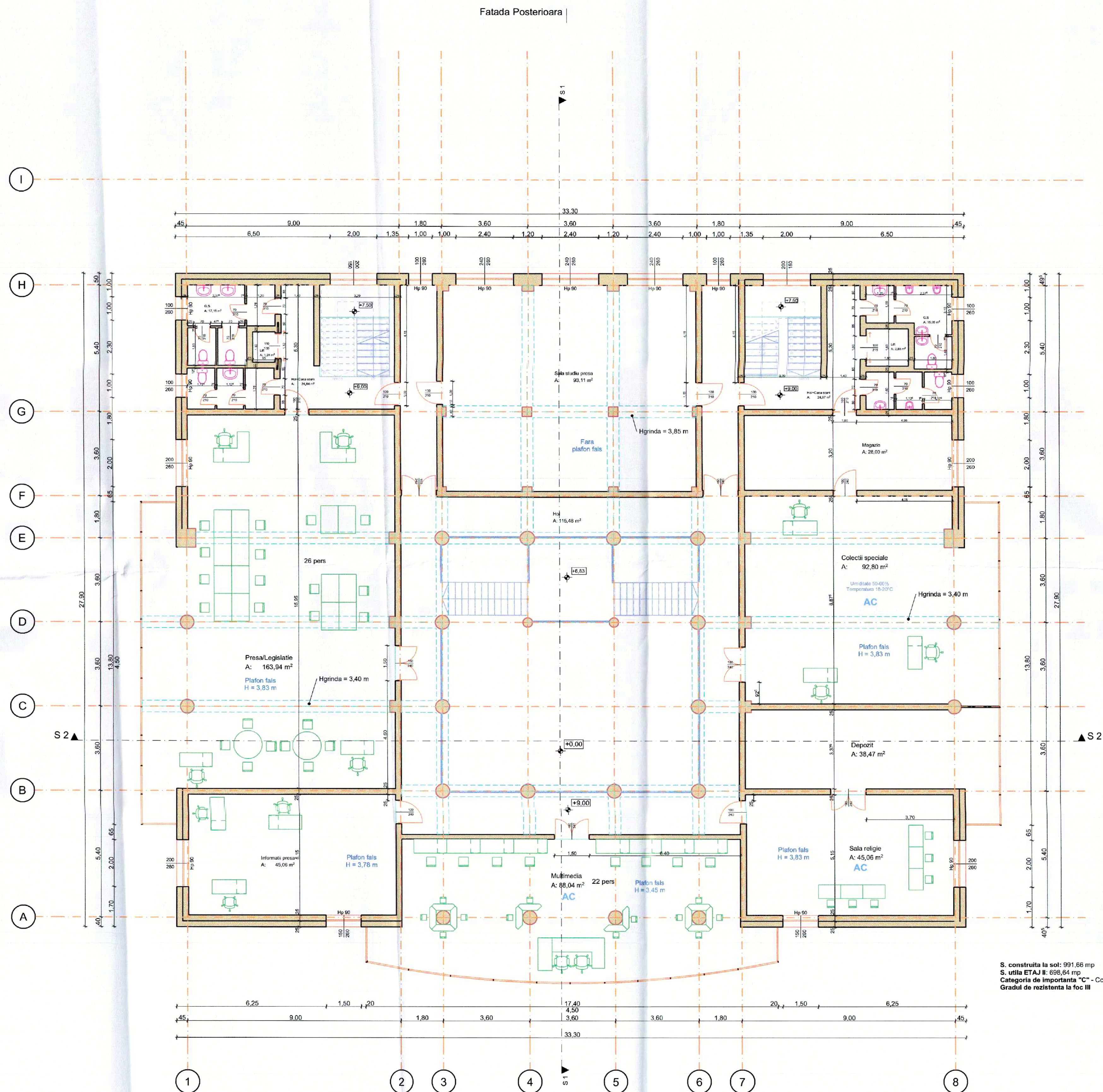


Proiectant general:
S.C. GREEN BUILDING STRUCTURES S.R.L.
Sediu: Com. Teiuș, sat Teiuș, nr. 255 Jud. Argeș
mail: info@greenbuilding.ro

Scara
1:100
Data:
2023

BENEFICIAR:
UAT Argeș
TITLU PROIECT
REALIZARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA
GIMCUL 60-ESCU ARGEȘ
Titlu plansa:
Plan Etaj I - Situatia initiala

Faza:
D.A.L.I.
Proiect nr.
96/2023
Plansa
Nr:
A04



S. construita la sol: 991.66 mp
S. utila ETAJ II: 698.64 mp
Categorie de importanta "C" - Constructii de importanta normala
Gradul de rezistenta la foc III

Proiectant general:
S.C. GREEN BUILDING STRUCTURES S.R.L.
400 302207 Ploiesti, str. Teiu, nr. 256
mail: info@greenbuilding.ro

Sefer proiect: Arh. Ana - Maria Prodesco
Desenat: Ing. Soare Ionela - Daniela
Verificat: Arh. Ana - Maria Prodesco

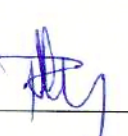
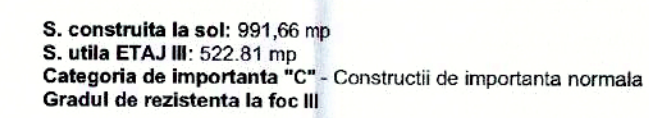
Scara
1:100
Data:
2023

BENEFICIAR:
UAT Arges
TITLU PROIECT
REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA
DINICU COLESCU ARGES

Titlu plansa:
Plan Etaj II - Situatie initiala

Faza:
D.A.L.I.
Proiect nr.
96/2023
Plansa
Nr:
A05

Fatada Principala

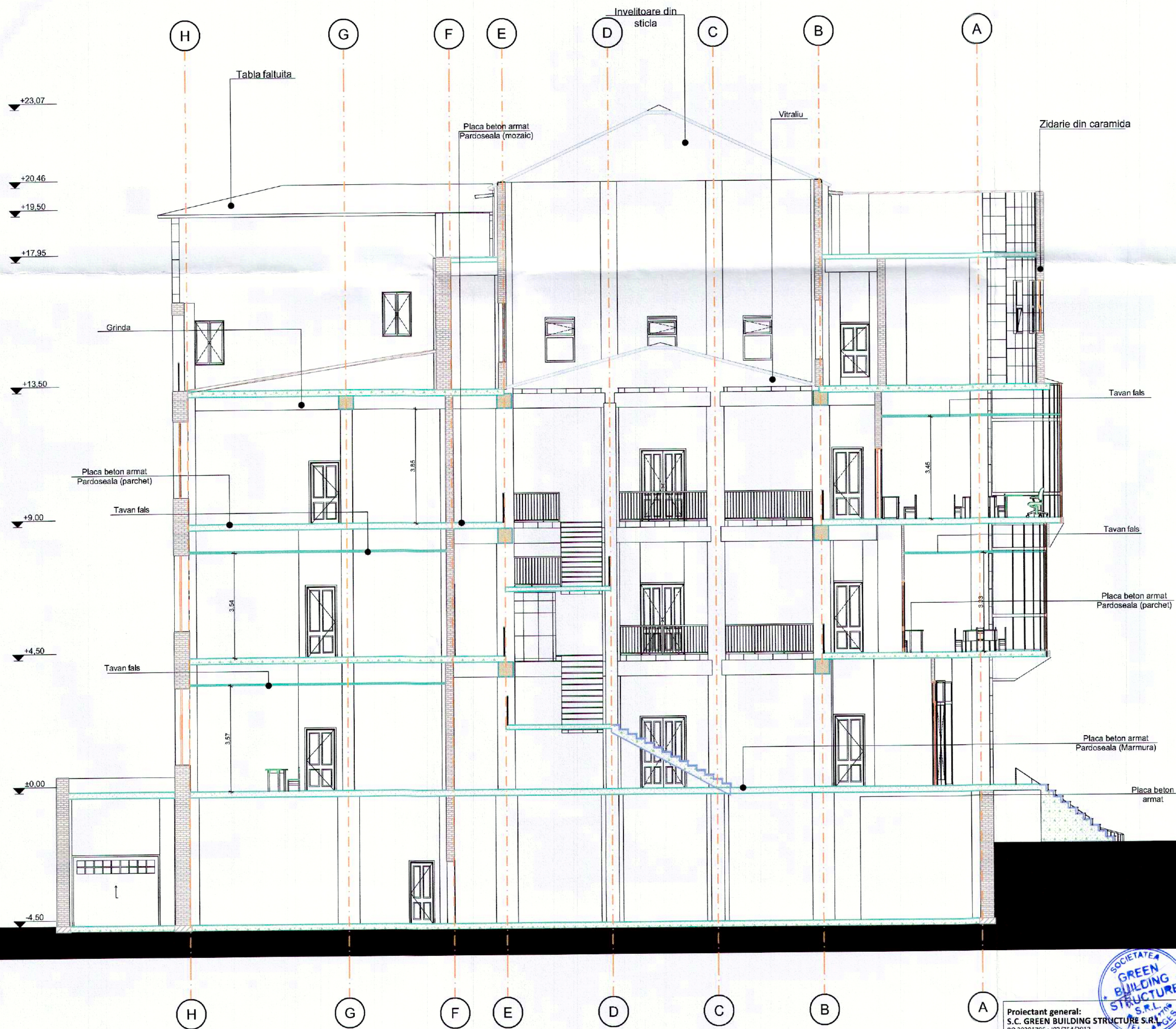


Faza: D.A.L.I.
Proiect nr. 96/2023
Plansa Nr: A06

Scara 1:100	Data: 2023
----------------	---------------

Titlu planşa:

Plan Etaj III - Situatie initiala



Proiectant general:
S.C. GREEN BUILDING STRUCTURE S.R.L.
RO 30281705 - 103/754/2012
Sediu: Com. Teiu, sat Teiu, nr.256 Jud. Arges
mail : moisedan@yahoo.com

Sef proiect: Arh. Ana - Maria Prodescu
Desenat: Ing. Soare Ionela - Daniela
Verificat: Arh. Ana - Maria Prodescu

Scara
1:100

Data:
2023

BENEFICIAR:
UAT Arges

TITLU PROIECT
REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA
DINICU GOLESCU ARGES

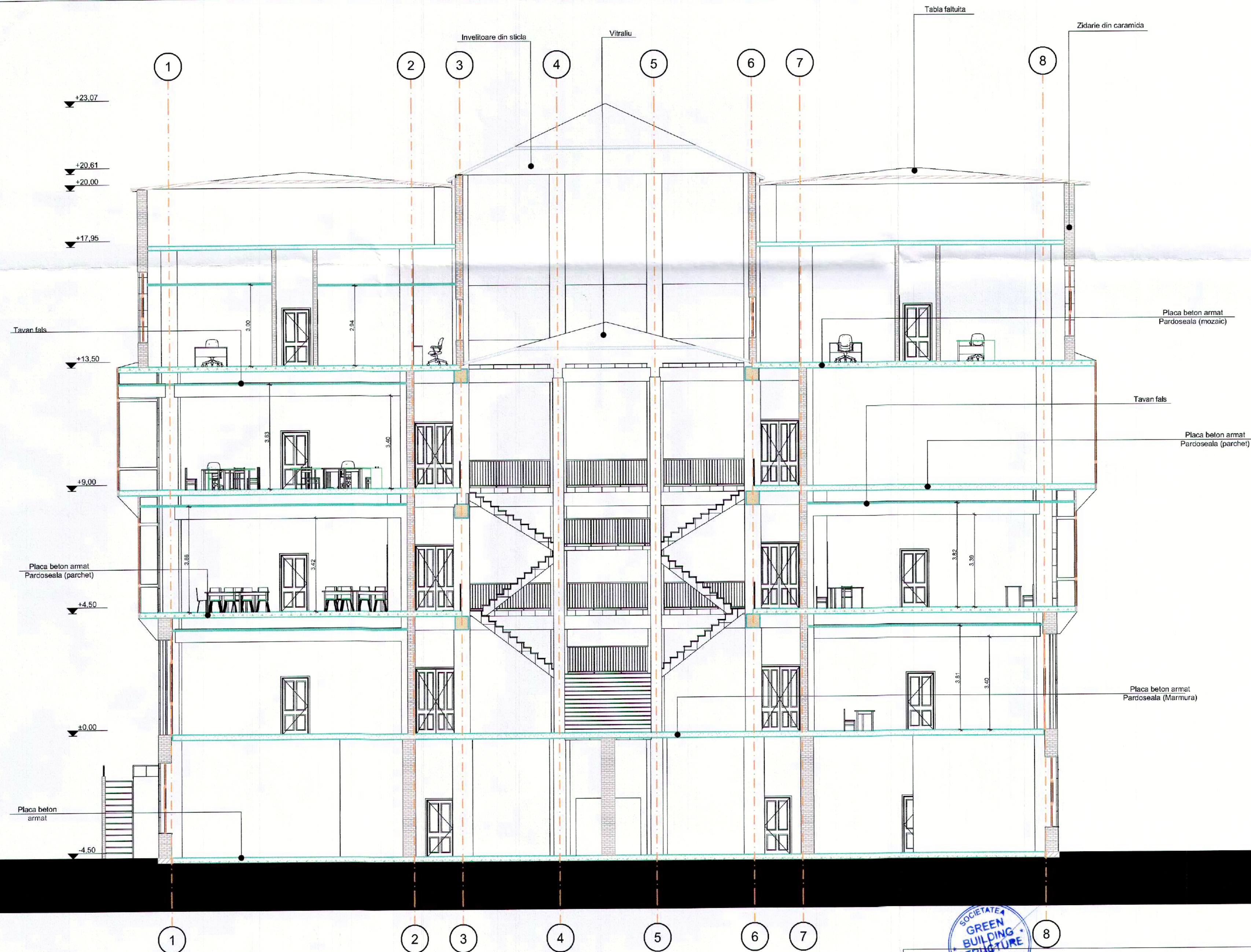
Titlu plansa:
Sectiune 1 - Situatie initiala

Faza:
D.A.L.I.

Proiect nr.
96/2023

Plansa
Nr:
A08

ORDINUL ARHITECTURILOR
DIN ROMANIA
70/2016
Ana Maria
PREDESCU



Proiectant general:
S.C. GREEN BUILDING STRUCTURE S.R.L.
RO 30281705 / 103 / 784 / 2012
Sediu: Com. Ieli, sat Telega, 256 Jud. Arges
mail : motocadan@yahoo.com

Sef proiect: Arh. Ana - Maria Predescu
Desenat: Ing. Soare Ionela - Daniela
Verificat: Arh. Ana - Maria Predescu

Scara
1:100

Data:
2023

BENEFICIAR:
UAT Arges

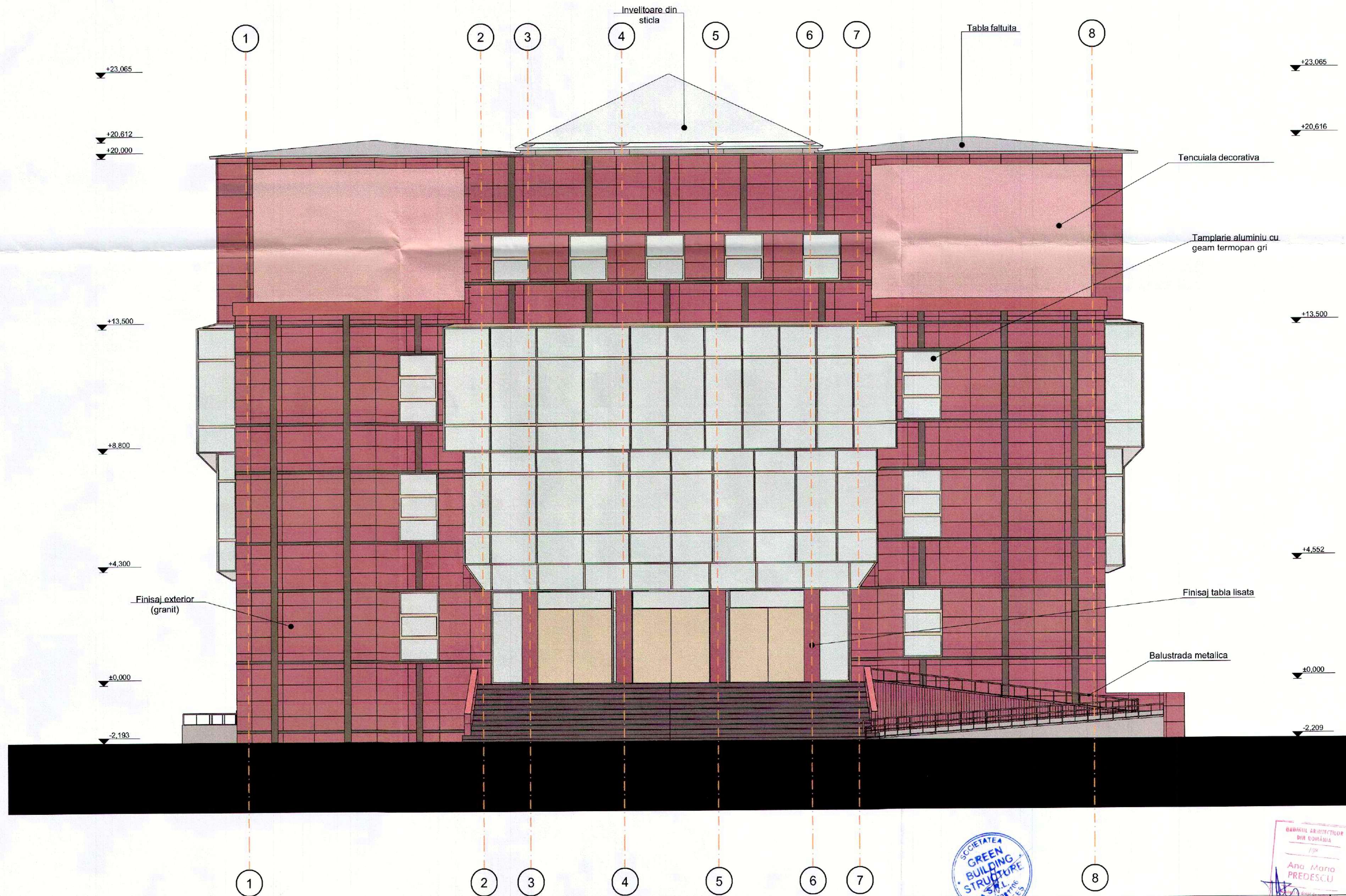
TITLU PROIECT
REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA
DINICU GOLESCU ARGES

Titlu plansa:
Sectiune 2 - Situatie initiala

Proiect nr.
96/2023

Plansa
Nr:
A09





Proiectant general:
S.C. GREEN BUILDING STRUCTURE S.R.L.
RO 30781706 / RO 3754/2012
Sediu: Com. Teiu, sat. Teiu, nr. 256 Jud. Arges
mail: mcsedex@yahoo.com

Sel proiect: Arh. Ana - Maria Predescu
Desenat: Ing. Soare Ionela - Daniela
Verificat: Arh. Ana - Maria Predescu

Scara
1:100

Data:
2023

BENEFICIAR:
UAT Arges

TITLU PROIECT
REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA
DINICU GOLESCU ARGES

Titlu plansa:
Fatada Principala - Situatie initiala

Faza:
D.A.L.I.

Proiect nr.
96/2023

Plansa
Nr:
A10

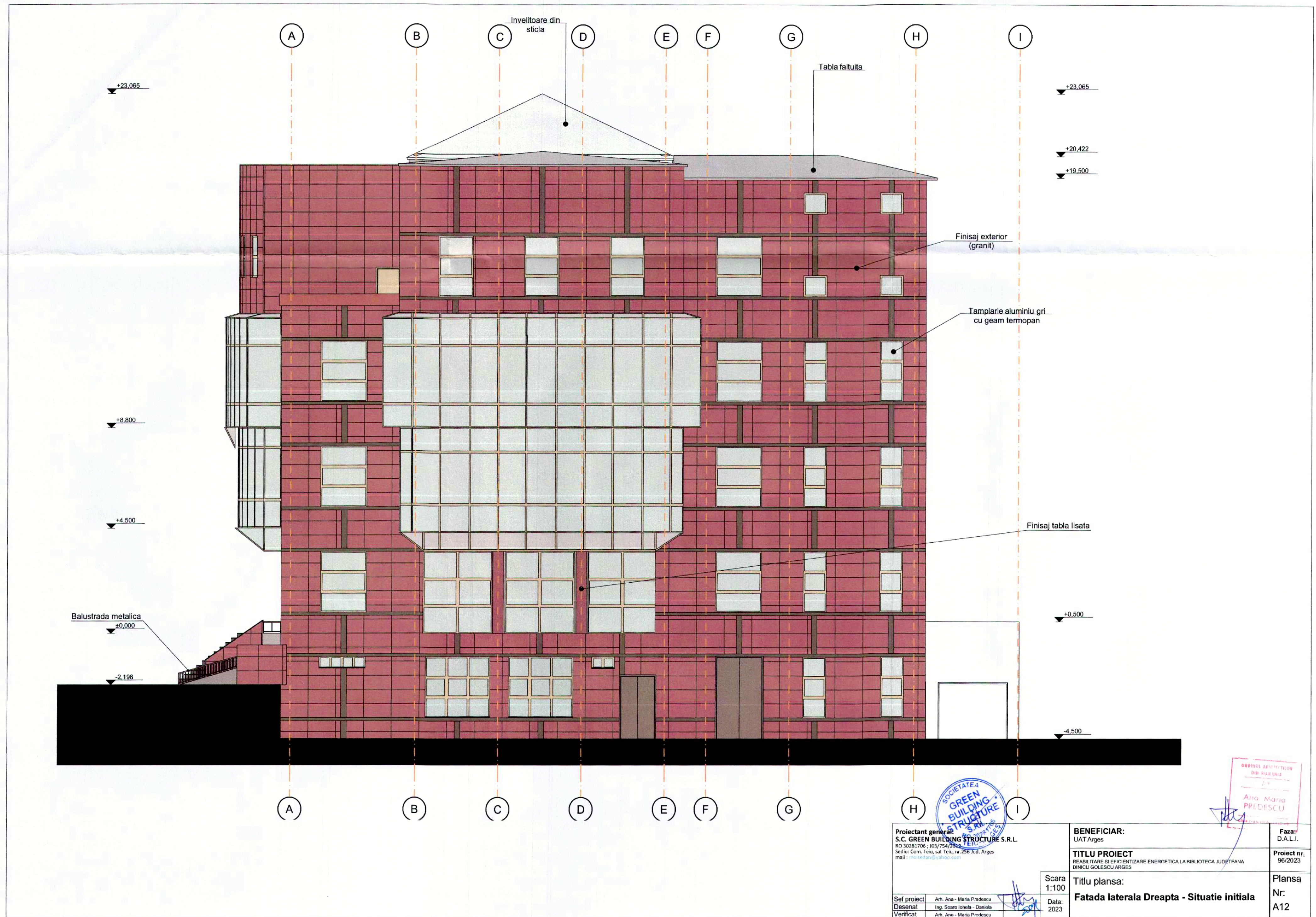


Proiectant general:
S.C. GREEN BUILDING STRUCTURE S.R.L.
RO 30281706 / 103/754/2002
Sediu: Com. Teiu, sat Teiu, nr. 56, Județul Argeș
mail: info@greenbuilding.ro

Sef proiect: Arh. Ana - Maria Predescu
Desenat: Ing. Soare Ionela - Daniela
Verificat: Arh. Ana - Maria Predescu

Scara
1:100
Data:
2023

BENEFICIAR: UAT Arges	Faza: D.A.I.
TITLU PROIECT REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA DINICU GOLESCU ARGES	Proiect nr. 96/2023
Titlu planșă: Fatada laterala Stanga - Situatie initiala	Planșă Nr: A11



Proiectant general:
S.C. GREEN BUILDING STRUCTURE S.R.L.
RO 30281706 / RO 3754/2022
Sediu: Corn. Teiu, sat. Teiu, nr. 256 Iod. Arges
mail: proiectant@greenbuilding.ro

Sef proiect: Arh. Ana - Maria Predescu
Desenat: Ing. Soara Ionela - Daniela
Verificat: Arh. Ana - Maria Predescu

Scara
1:100

Data:
2023

BENEFICIAR:
UAT Arges

TITLU PROIECT
REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA
DINICU GOLESCU ARGES

Titlu plansa:

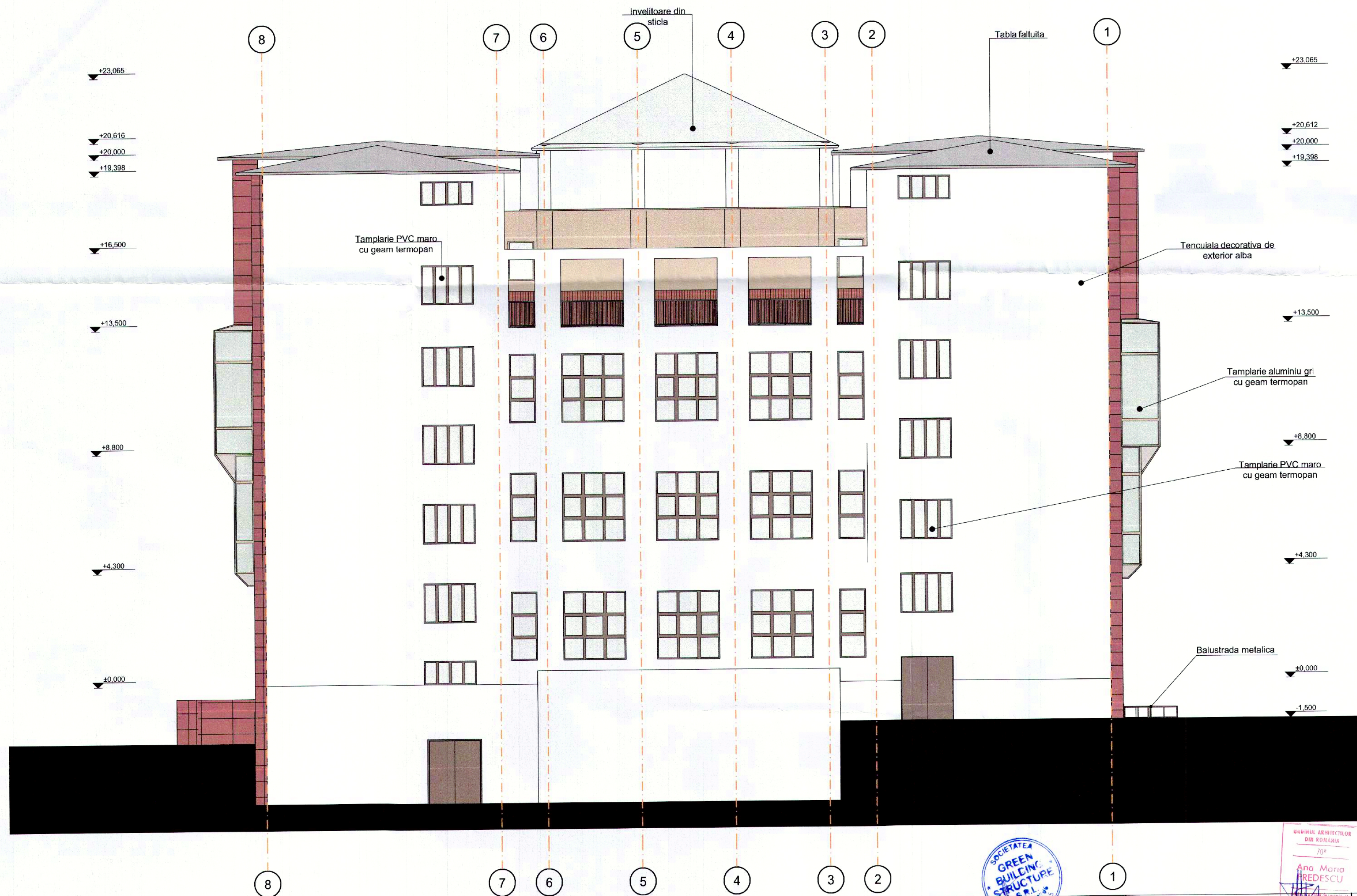
Fatada laterala Dreapta - Situatie initiala

Faza:
D.A.L.I.

Proiect nr.
96/2023

Plansa
Nr:

A12



Proiectant general:
S.C. GREEN BUILDING STRUCTURE S.R.L.
RO 30281706 / J03/754/2012
Sediu: Com. Telu, sat Telu, nr.256 Jud. Arges
mail : molsedan@yahoo.com

Sef proiect: Arh. Ana - Maria Predescu
Desenat: Ing. Soara Ionela - Daniela
Verificat: Arh. Ana - Maria Predescu

Scara
1:100

Data:
2023

BENEFICIAR:
UAT Arges

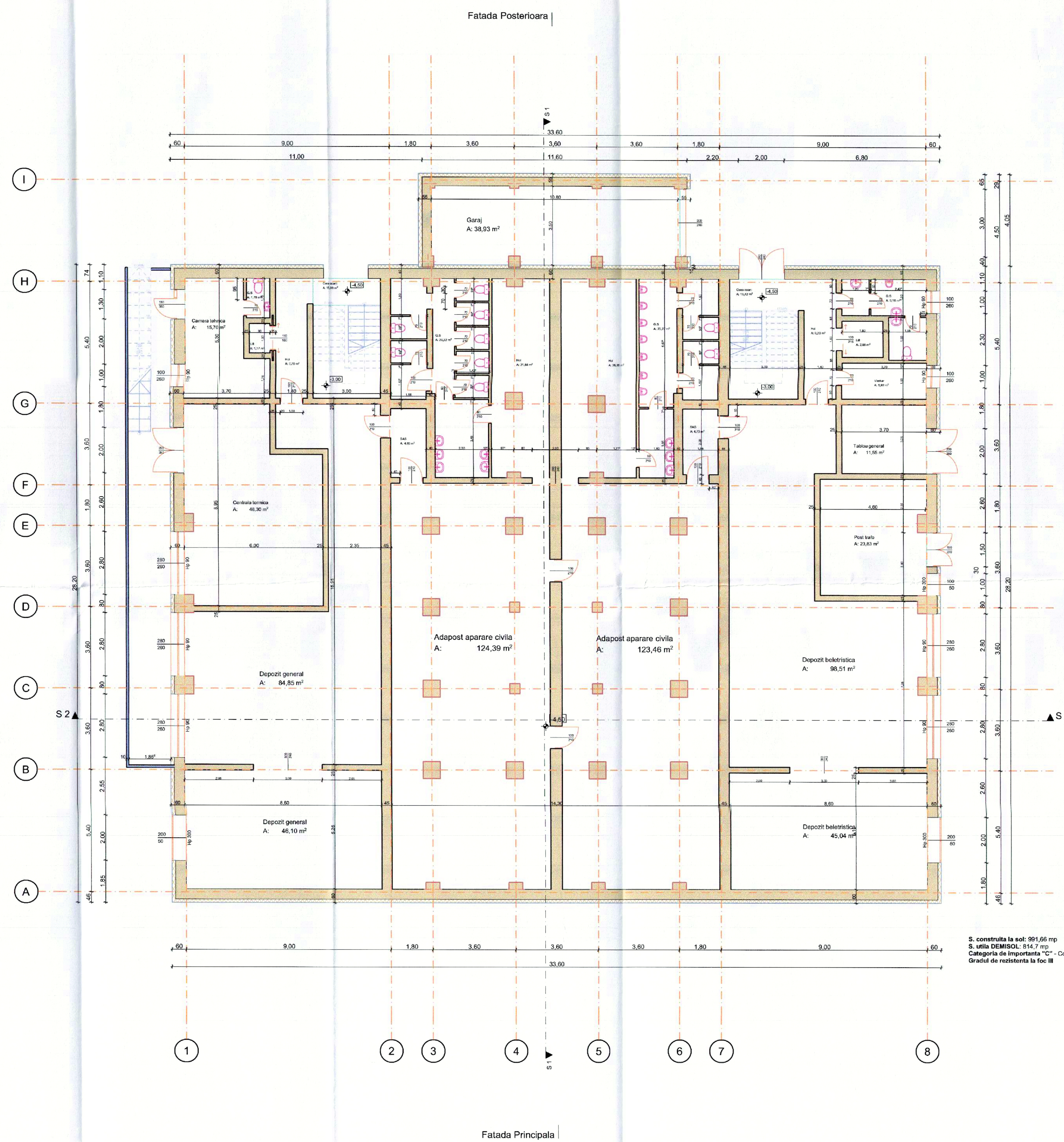
TITLU PROIECT
REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA
DINICU GOLESCU ARGES

Titlu plansa:
Fatada Posterioara - Situatie initiala

Faza:
D.A.L.I.

Proiect nr:
96/2023

Plansa
Nr:
A13



Proiectant general:
S.C. GREEN BUILDING STRUCTURE S.R.L.
RO 80281706 / 03/7547/2012
Sediul Corp. Teiu, str. Teiu nr. 256 Ad. Arges
mail: mironand@yahoo.com

Beneficiar:
UAT Arges

TITLU PROIECT
REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA
CINCU GOLESCU ARGES

Faza:
D.A.I.I.

Proiect nr:
96/2023

Planşa
Nr:
A14

Scara
1:100

Data:
2023

Self proiect: Arh. Ana - Maria Prodanca
Desenat: Ing. Soare Iuliana - Daniela
Verificat: Arh. Ana - Maria Prodanca

Titlu plansa:
Plan Demisol - Situatie propusa
Scenariul 1

Fatada laterala Stanga

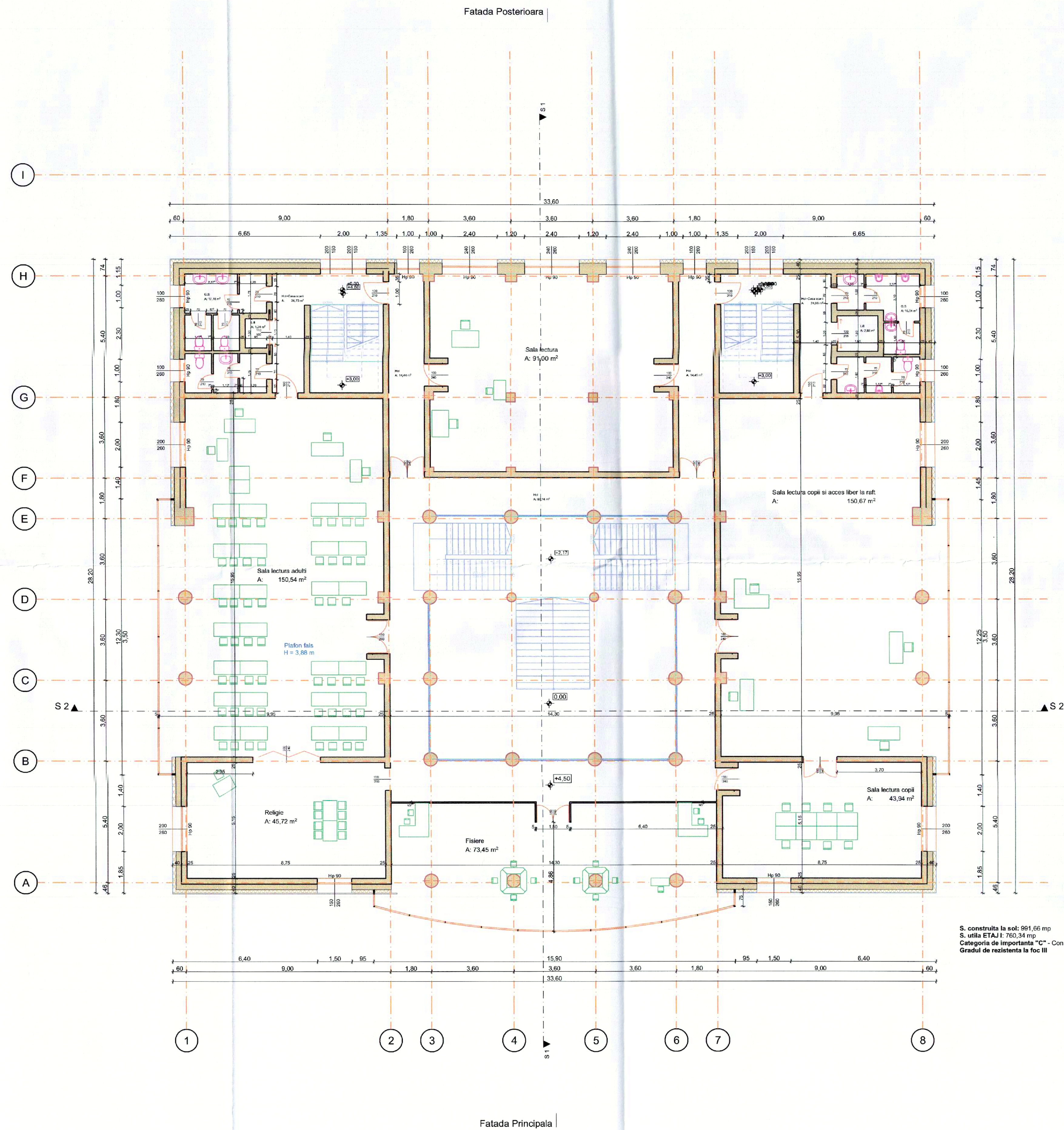
Fatada Posterioara

Fatada laterala Dreapta

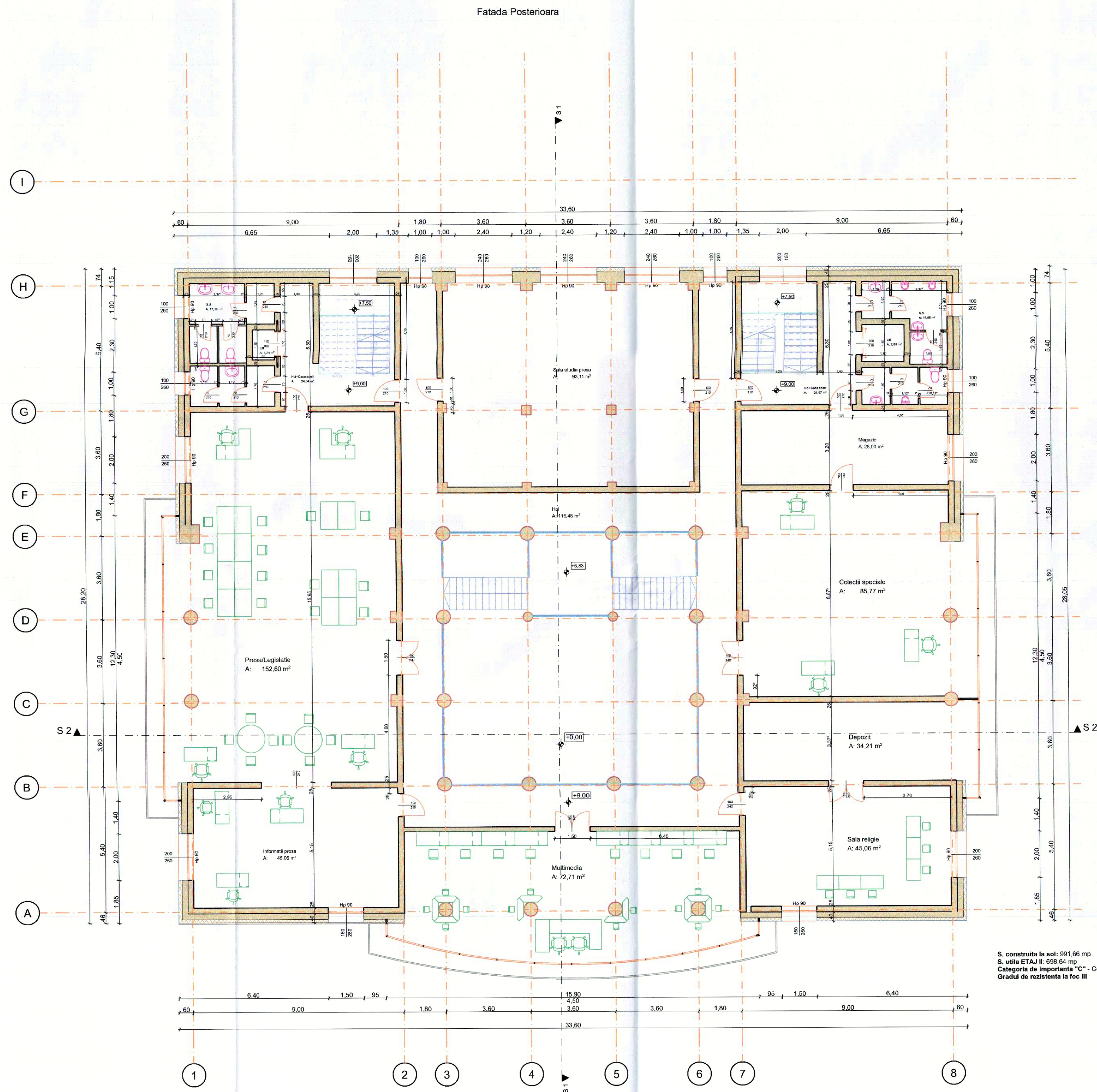
Fatada Principala

S. construita la sol: 991,66 mp
S. utila PARTER: 802,81 mp
Categoria de importanta "C" - Constructii de importanta normala
Gradul de rezistenta la foc III

<div>Proiectant general: S.C. GREEN BUILDING STRUCTURE S.R.L. RO 30281706 / 03/754/2012 Sediu: Com. Teiu, sat. Teiu, nr. 256 Jud. Arges mail: office@greenbuilding.ro</div>		<div>BENEFICIAR: UAT ARGES</div>		<div>Faza: D.A.L.I.</div>	
<div>Titlu proiect: REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETANA DINCUI GOLESCU ARGES</div>		<div>Titlu plansa: Plan Parter - Situatie propusa Scenariul 1</div>		<div>Proiect nr. 96/2023</div>	
<div>Scara 1:100</div>		<div>Data: 2023</div>		<div>Plansa Nr: A15</div>	



Fatada laterala Stanga



Fatada laterala Dreapta

S. construită la sol: 991,66 mp
S. utilă ETAJ II: 698,64 mp
Categorie de importanță "C" - Construcții de importanță normală
Gradul de rezistență la foc III

Fatada Principala



Proiectant general:
S.C. GREEN BUILDING STRUCTURE S.R.L.
RO 3083706, RO/724/2012
Sediu: Com. Teiuș, sat Teiuș, nr. 256 Iud. Argeș
mail: info@greenbuilding.ro

Seî proiect: Arh. Ana - Maria Prodesco
Desenat: Ing. Soara Ionela - Daniela
Verificat: Arh. Ana - Maria Prodesco

Scara
1:100

Data:
2023

BENEFICIAR:
UAT Argeș

TITLU PROIECT
REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA
DIN IASI COLESCU ARGEȘ

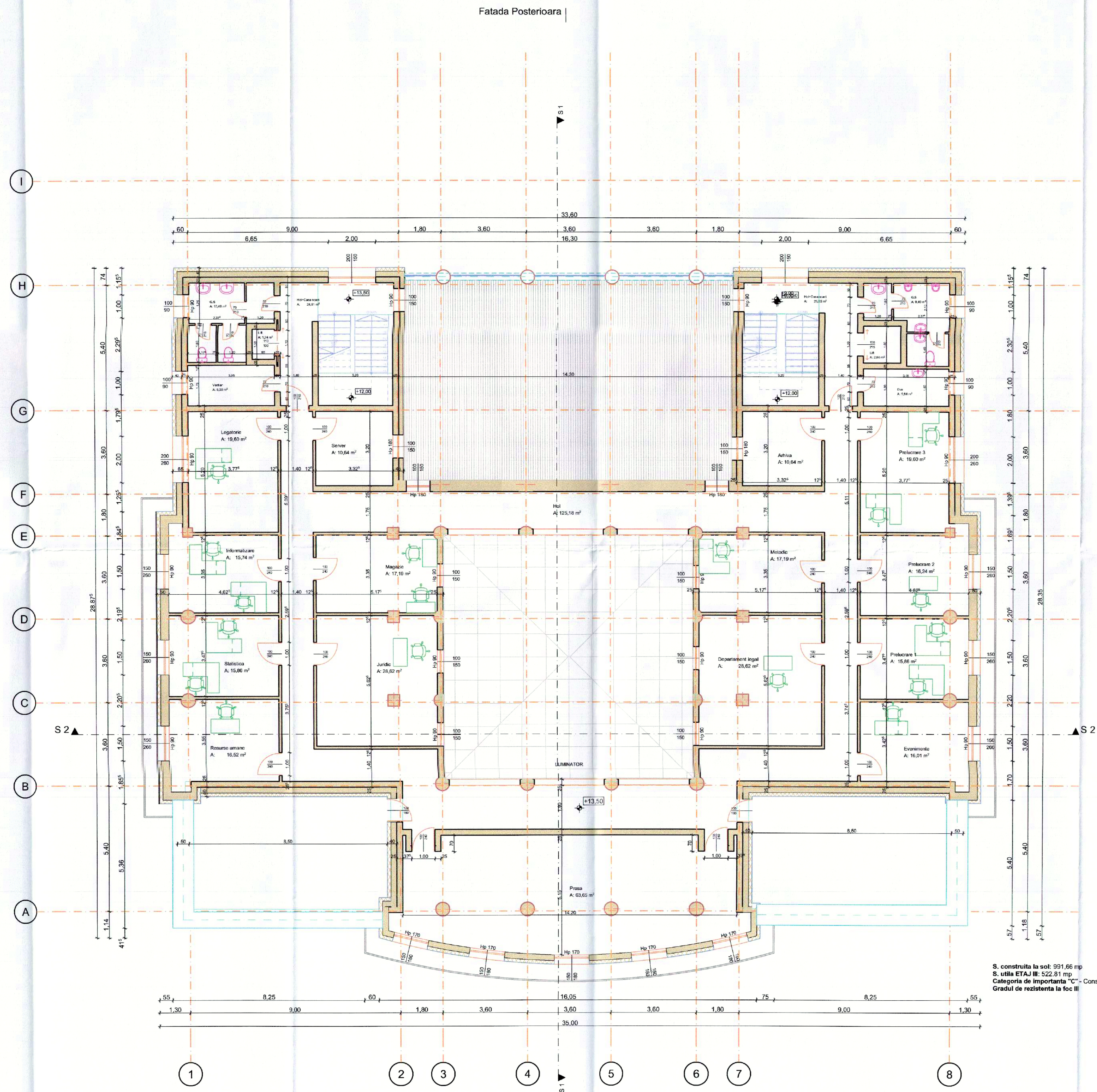
Titlu plansa:
Plan Etaj II - Situație propusă
Scenariul 1

Faza:
DALL

Proiect nr:
96/2023

Plansa
Nr:
A17

Falada laterala Stanga



S. construita la sol: 991.66 mp
S. utila ETAJ III: 522.81 mp
Categorie de importanta "C" - Constructii de importanta normala
Gradul de rezistenta la foc III

Falada laterala Dreapta

Fatada Principala

Proiectant general:
S.C. GREEN BUILDING STRUCTURES
RO 30281706 / 03/754/2012
Sediul Com. Teiu, sat Teiu, nr. 256 Ad. Arges
mail: info@green-building.ro

Arh. Ana - Maria Predescu
Ing. Sora Ionela - Danila
Arh. Ana - Maria Predescu

BENEFICIAR:
UAT Arges

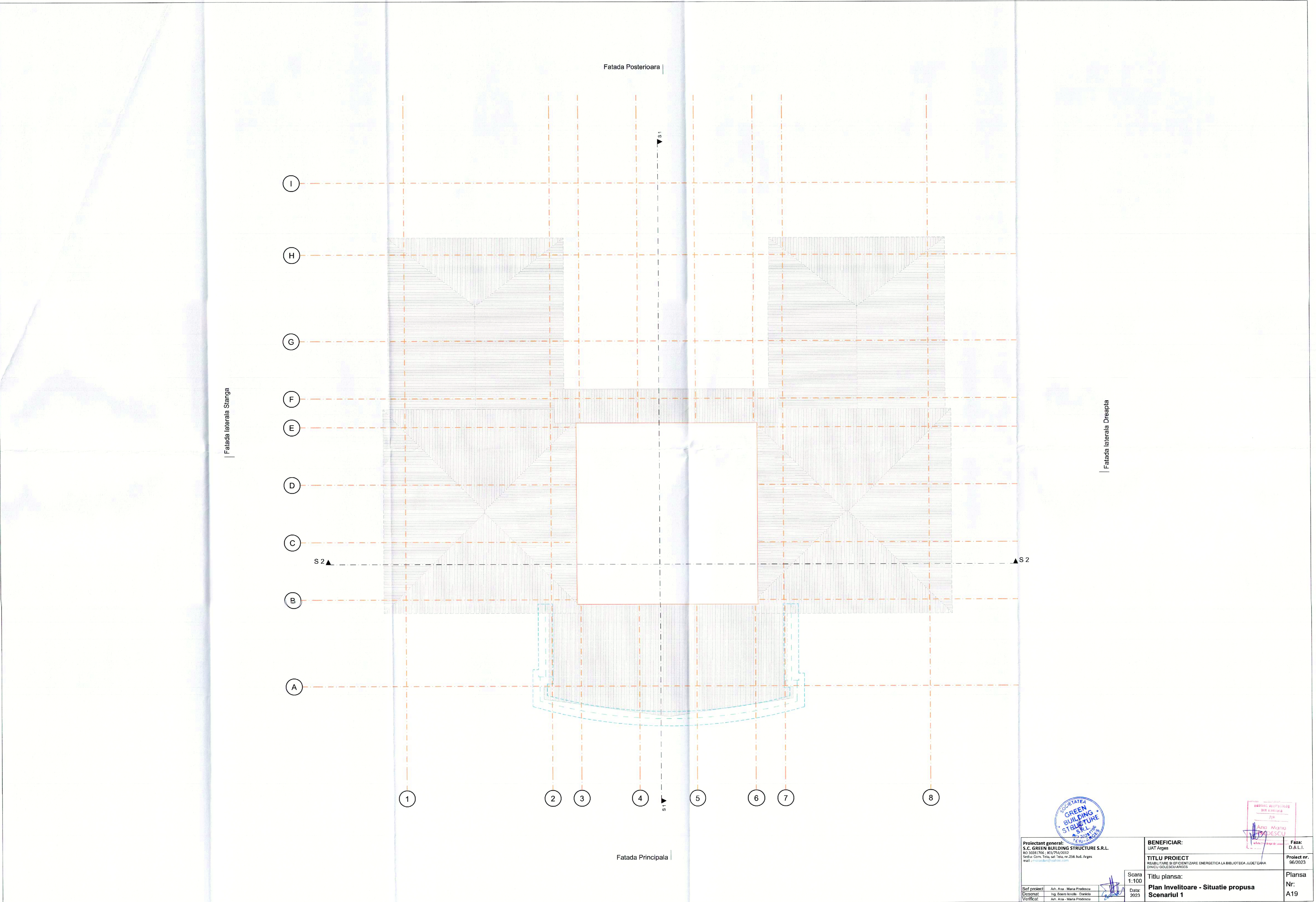
TITLU PROIECT
REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETANA
DINCU GOLTESCU ARGES

Titlu plansa:
Plan Etaj III - Situatie propusa
Scenariul 1

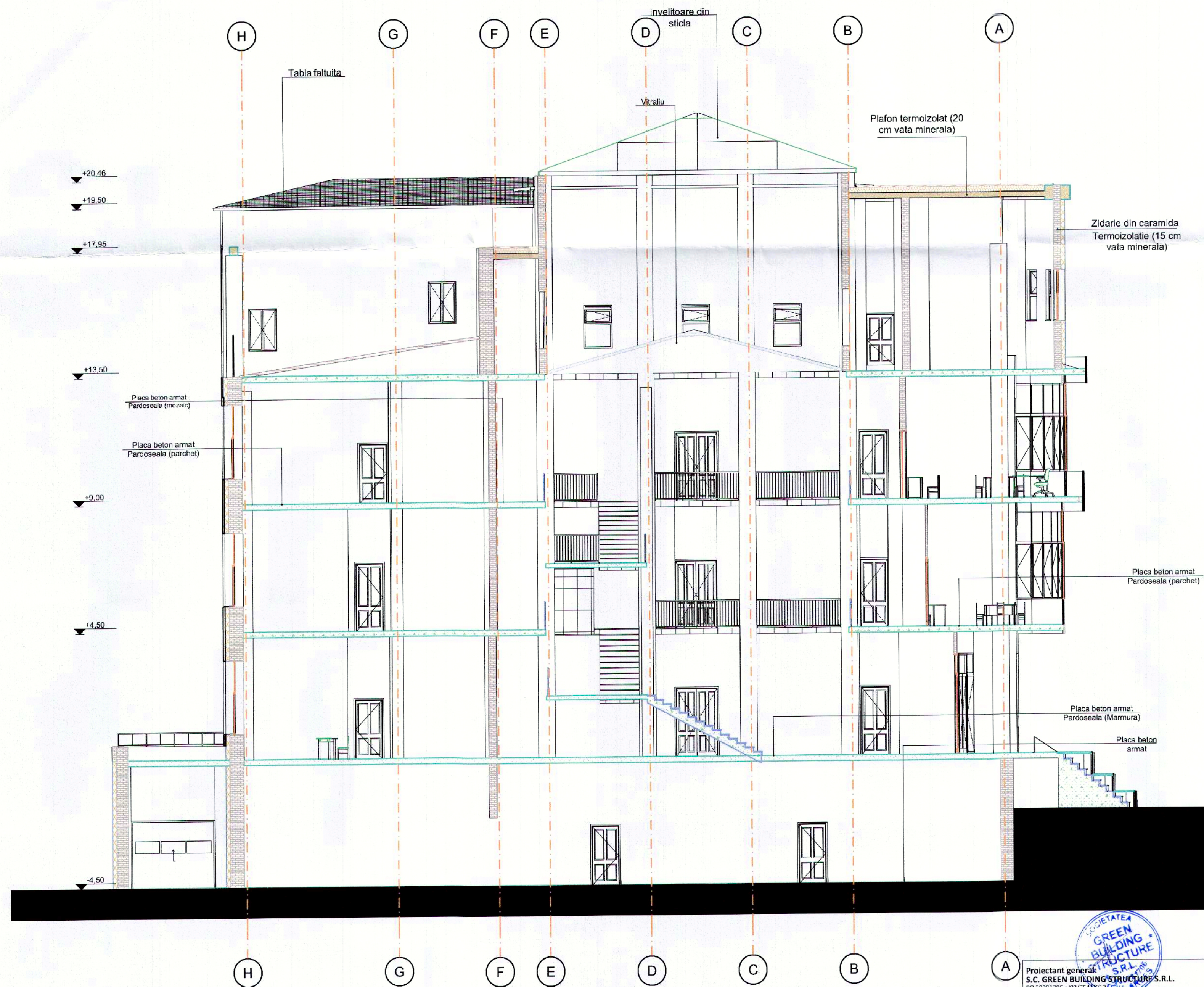
Faza:
D.A.L.I.

Proiect nr.
96/2023

Plansa
Nr:
A18



<div></div> <p>Proiectant general: S. C. GREEN BUILDING STRUCTURE S.R.L. RO 30261706, RO 7561019 Sediul: Com. Teiu, sat Teiu, nr.256 Jud. Arges web: info@green-building.ro</p>		<p>BENEFICIAR: UAT Arges</p>		<p>Faza: D.A.L.I.</p>
<p>TITLU PROIECT REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA DINUCU COLESCU ARGES</p>		<p>Proiect nr. 96/2023</p>		
<p>Titlu plansa: Plan Invelitoare - Situatie propusa Scenariul 1</p>		<p>Plansa Nr: A19</p>		
<p>Scara 1:100</p>				
<p>Self proiect</p>	<p>Arh. Ana - Maria Predescu</p>	<p>Data: 2023</p>		
<p>Desenat</p>	<p>Ing. Scamir Ionela - Daniela</p>			
<p>Verificat</p>	<p>Arh. Ana - Maria Predescu</p>			



Proiectant general:
S.C. GREEN BUILDING STRUCTURES S.R.L.
RO 30281706 / 103/754/2012
Sediu: Com. Teiu, sat Teiu, nr. 256, Jud. Arges
mail: molisedan@yahoo.com

Sef proiect: Arh. Ana - Maria Prodescu
Desenat: Ing. Soare Ionela - Daniela
Verificat: Arh. Ana - Maria Prodescu

Scara
1:100

Data:
2023

BENEFICIAR:
UAT Arges

TITLU PROIECT
REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA
DINICU GOLESCU ARGES

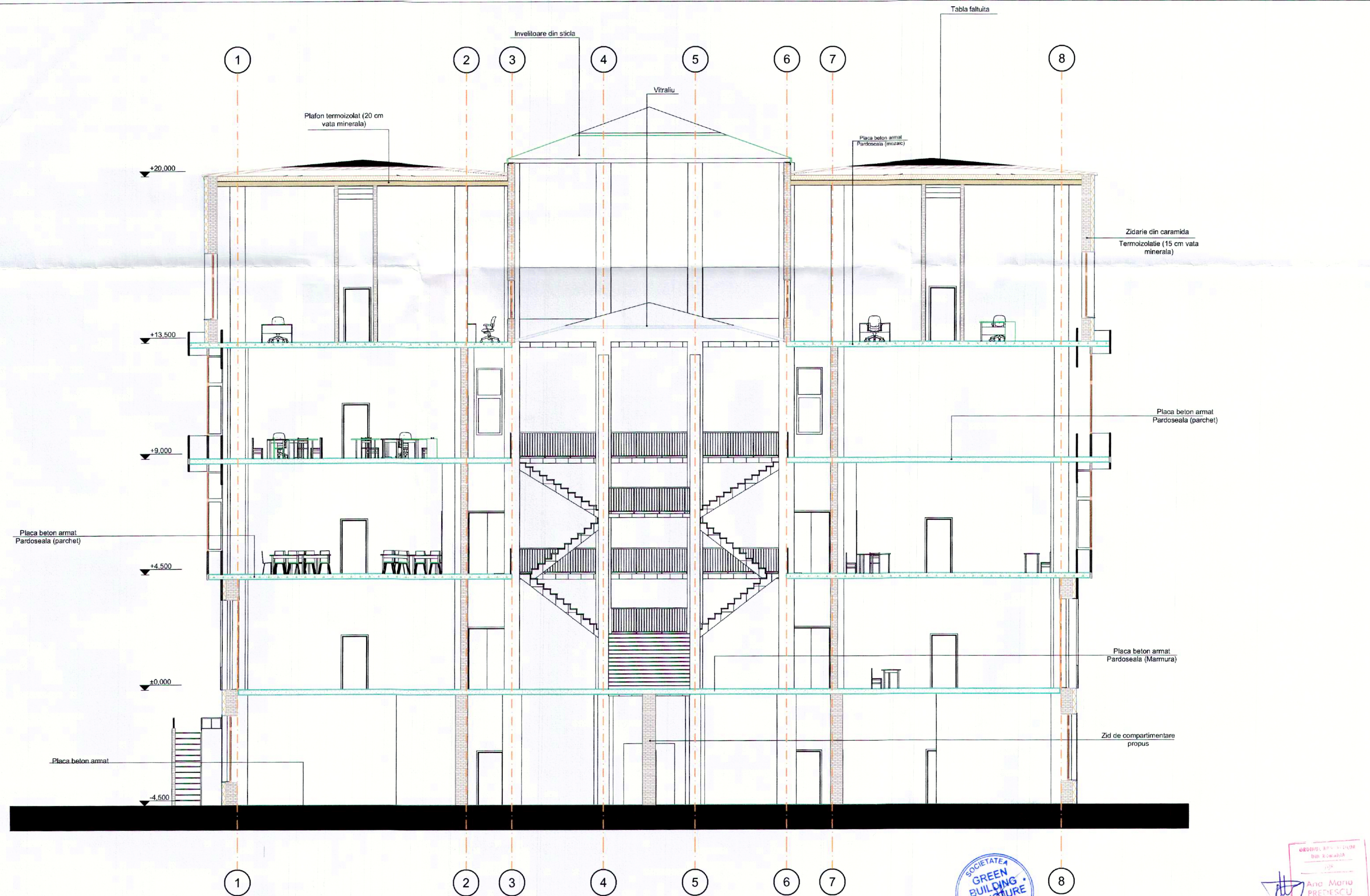
Titlu plansa:
Sectiune 1 - Situatie propusa
Scenariul 1

Faza:
D.A.L.I.

Proiect nr.
96/2023

Plansa
Nr:
A20

PROIECTANT
ARHITECTURA
DIN ROMANIA
Ana Maria
PRODESCU



Proiectant general: S.C. GREEN BUILDING STRUCTURE S.R.L. RO 30281705 / 003/75-2021 EU-AR Sediu: Com. Telu, sat Telu, jud. Arges mail: office@greenbuilding.ro		BENEFICIAR: UAT Arges		Faza: D.A.L.I.
Titlu proiect: REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA DINIUCI GOLESCU ARGES		Titlu plansa: Sectiune 2 - Situatie propusa Scenariul 1		Proiect nr.: 96/2023
Scara: 1:100	Data: 2023	Plansa Nr. A21		
Self proiect: Arh. Ana - Maria Predescu	Desenat: Ing. Soare Ionela - Daniela	Verificat: Arh. Ana - Maria Predescu	And. Maria PREDESCU	



Proiectant general:
S.C. GREEN BUILDING STRUCTURE S.R.L.
RO 30281706 / J03/754/2017
Sediu: Com. Teiu, sat Teiu, nr.256 Jud. Arges
mail: info@greenbuilding.ro

Sef proiect: Arh. Ana - Maria Prodescu
Desenat: Ing. Soare Ionela - Daniela
Verificat: Arh. Ana - Maria Prodescu

Scara
1:100

Data:
2023

BENEFICIAR:
UAT Arges

TITLU PROIECT
REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA
DINICU GOLESCU ARGES

Titlu plansa:
Fatada Principala - Situatie propusa
Scenariul 1

Faza:
D.A.L.I.

Proiect nr.
96/2023

Plansa
Nr:
A22





Proiectant general:
S.C. GREEN BUILDING STRUCTURES S.R.L.
RO 30281706, J03/754/2012
Sediu: Com. Telu, sat. Telu, nr.256 Jud. Arges
mail: www.greenbuilding@yahoo.com

Sef proiect: Arh. Ana - Maria Prodescu
Desenat: Ing. Soare Ionela - Daniela
Verificat: Arh. Ana - Maria Prodescu

Scara
1:100

Data:
2023

BENEFICIAR:
UAT Arges

TITLU PROIECT
REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA
DINICU GOLESCU ARGES

Titlu plansa:
Fatada laterala Dreapta - Situatie propusa
Scenariul 1

Faza:
D.A.L.I.

Proiect nr.
96/2023

Plansa
Nr:
A24

ORDINUL ASINTELINTEI
DIN CALUGARIA
708
Ana Maria
PRODESCU



Proiectant general: S.C. GREEN BUILDING STRUCTURE S.R.L. RO 30281706 / 103/754/2012 Sediu: Com. Teiu, sat Teiu, nr.256 Jud. Arges mail : motseca@yaho.com		BENEFICIAR: UAT Arges		Faza: D.A.L.I.
TITLU PROIECT REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA DINICU GOLESCU ARGES		Proiect nr. 96/2023		
Scara 1:100		Tittu plansa: Fatada Posterioara - Situatie propusa Scenariul 1		Plansa Nr: A25
Sel proiect:	Arh. Ana - Maria Predescu	Data: 2023		
Desenat	Ing. Scaro Ionela - Daniela			
Verificat	Arh. Ana - Maria Predescu			

Fata laterală Stanga

Fata Posterioara

Fata laterală Dreapta

Fata Principala

S. construita la sol: 991,66 mp
S. utila DEMISOL: 814,7 mp
Categorie de importanta "C" - Constructii de importanta normala
Gradul de rezistenta la foc III

Proiectant general:
S.C. GREEN BUILDING STRUCTURE S.R.L.
840 3020576, 0041 7547662
Sediu: Com. Teiu, sat. Teiu, nr. 255 Jud. Arges
mail: info@greenbuilding.ro

Sef proiect: Arh. Ana - Maria Predescu
Desenat: Ing. Soara Ionela - Daniela
Verificat: Arh. Ana - Maria Predescu

Scara
1:100
Data:
2023

BENEFICIAR:
UAT Arges
TITLU PROIECT
REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA
DINICIU - COLESCU ARGES
Titlu plansa:
Plan Demisol - Situatie propusa
Scenariul 2

Faza:
D.A.L.I.
Proiect nr.
96/2023
Plansa
Nr:
A26

Fata laterală Stanga

Fata Posterioara

Fata laterală Dreapta

Fata Principala

S. construita la sol: 991,66 mp
S. utila DEMISOL: 814,7 mp
Categorie de importanta "C" - Constructii de importanta normala
Gradul de rezistenta la foc III

Proiectant general:
S.C. GREEN BUILDING STRUCTURE S.R.L.
80 2020, Iles, Jud. Iasi
Sediu: Com. Teiu, sat. Teiu, nr. 255 Jud. Arges
mail: info@greenbuilding.ro

Sef proiect: Arh. Ana - Maria Predescu
Desenat: Ing. Soara Ionela - Daniela
Verificat: Arh. Ana - Maria Predescu

BENEFICIAR:
UAT Arges

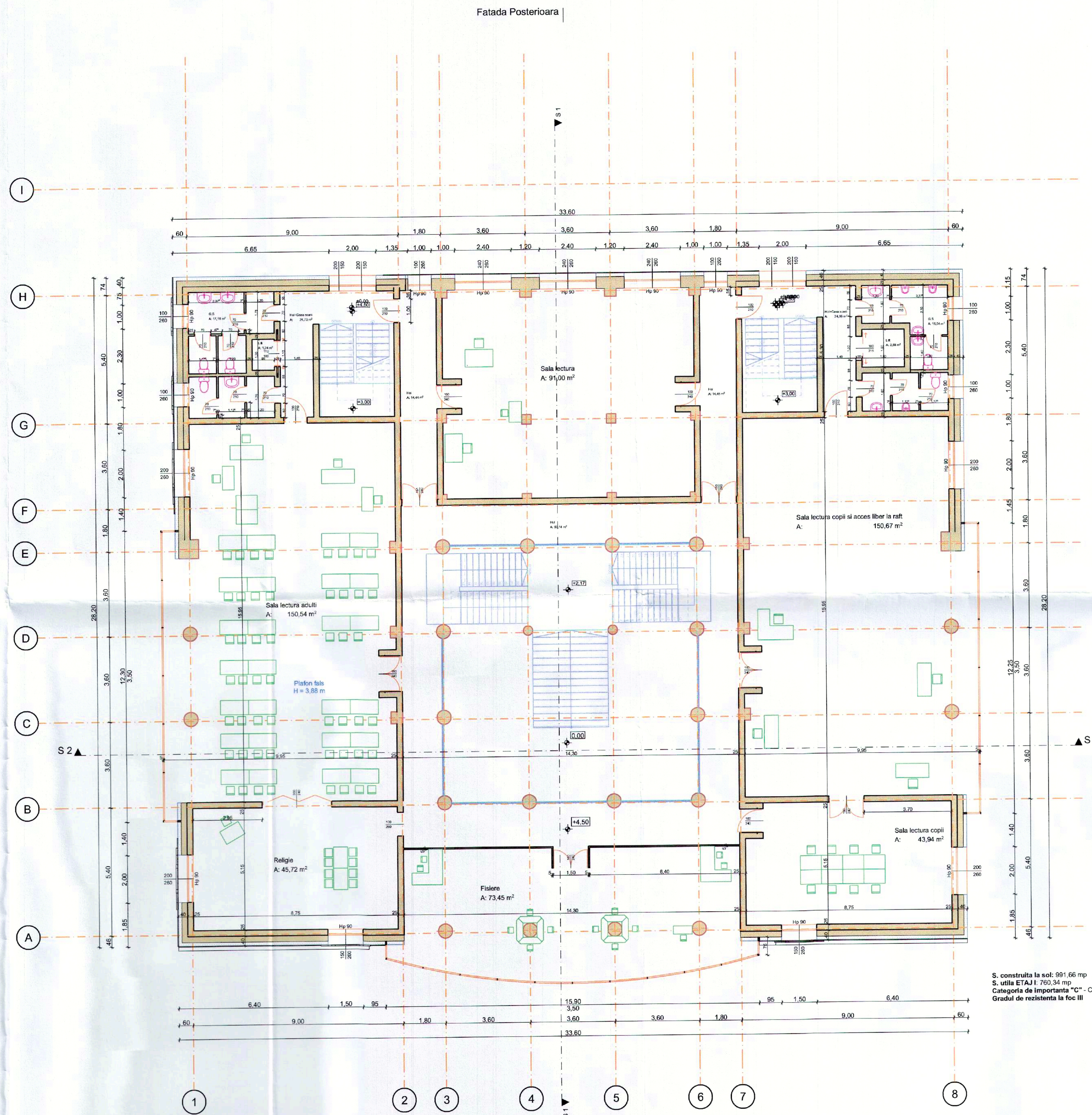
TITLU PROIECT
REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA
DINICIU - COLESCU ARGES

Titlu plansa:
Plan Demisol - Situatii propuse
Scenariul 2

Faza:
D.A.L.I.

Proiect nr.
96/2023

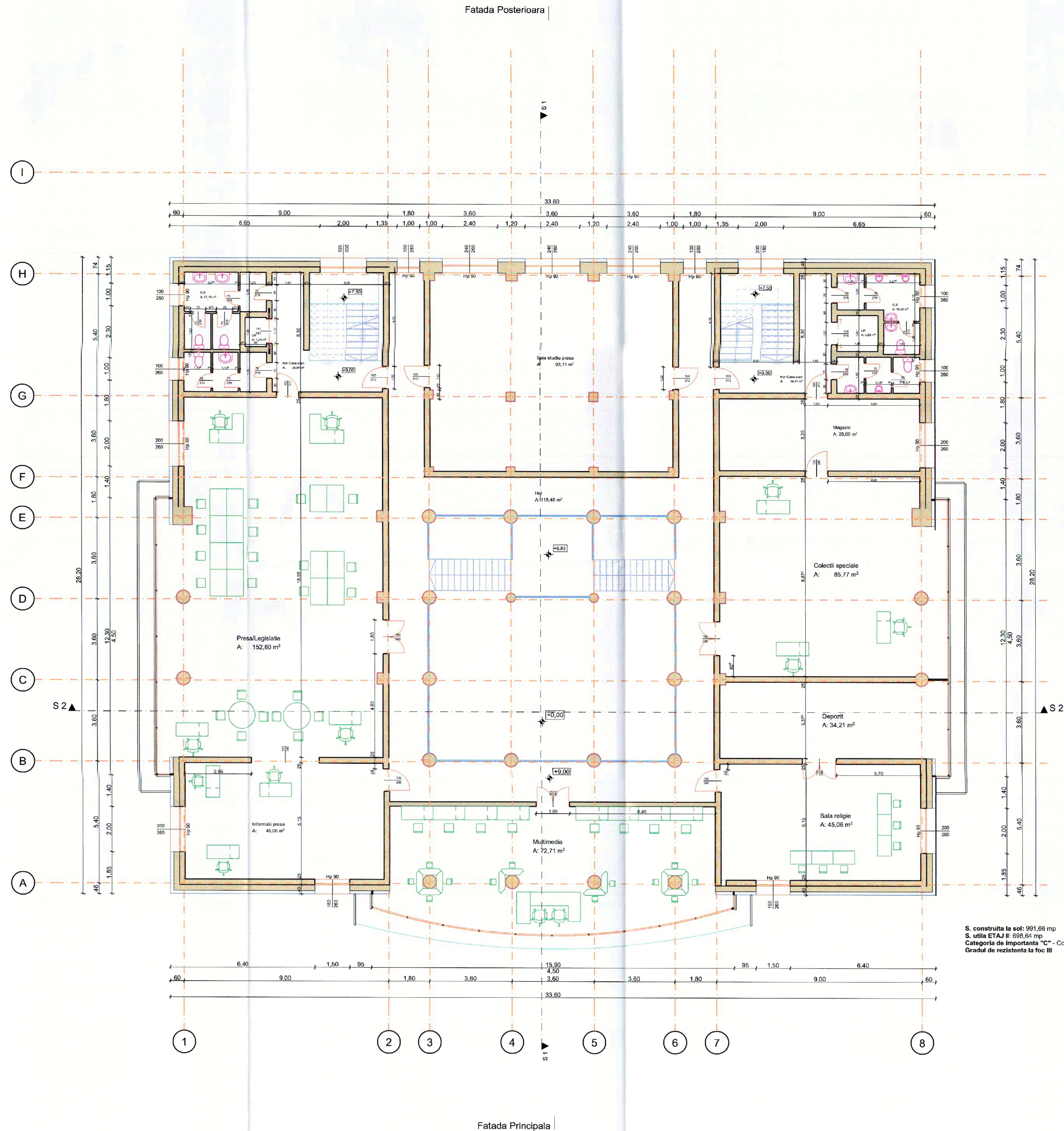
Plansa
Nr:
A26



Proiectant general: S.C. GREEN BUILDING STRUCTURES S.R.L. Sediu: Com. Teiuș, sat Teiuș, Jud. Argeș mail: info@greenbuilding.ro		BENEFICIAR: UAT Argeș		Faza: D.L.I.	
TITLU PROIECT REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETANA DIN CIULCESCU ARGEȘ		Proiect nr.: 96/2023		Planșa Nr: A28	
Titlu planșa: Plan Etaj I - Situatie propusa Scenariul 2		Scara: 1:100		Data: 2023	
Sol proiect: Ani, Ana - Maria Predescu		Verificat: Ani, Ana - Maria Predescu		Desenat: Ing. Gheorghe Ionita - Danila	

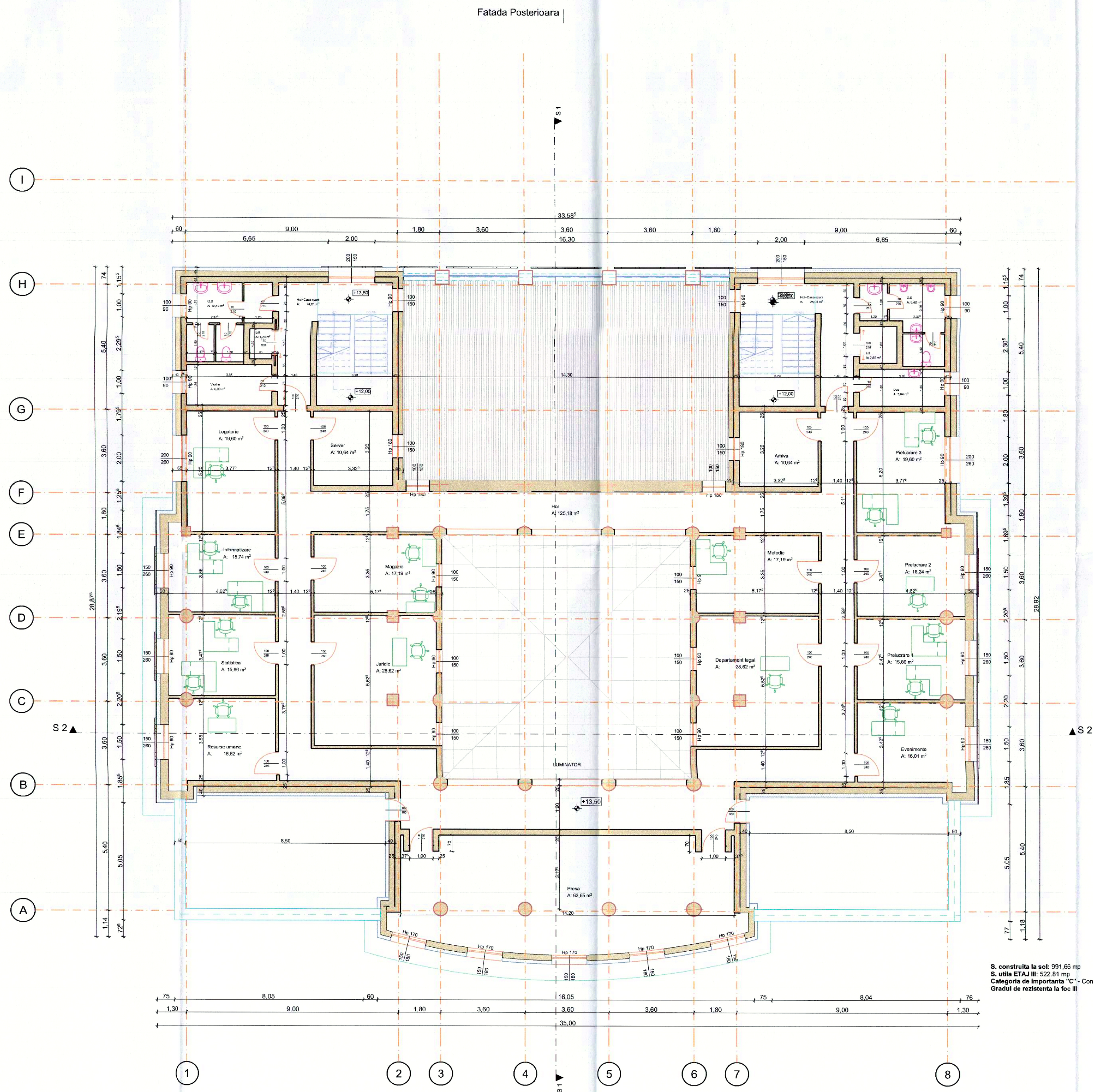
SOCIETATEA GREEN BUILDING STRUCTURES S.R.L.

Ana Maria PREDESCU



Proiectant general: S.C. GREEN BUILDING STRUCTURE S.R.L. 80 30281706 / 03/754/2012 Sediu: Com. Teiu, sat Teiu, nr. 256 Jud. Argeș mail: office@greenbuilding.ro		BENEFICIAR: UAT Argeș		Faza: O.A.L.I.
TITLU PROIECT REALIZARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA DIRECTIA DE PROIECTARE		Titlu plansa: Plan Etaj II - Situatie propusa Scenariul 2		Proiect nr. 96/2023
Scara 1:100		Data: 2023		Plansa Nr: A29
Verificat: Arh. Ana - Maria Prodan		Data: 2023		

Fatada laterala Stanga



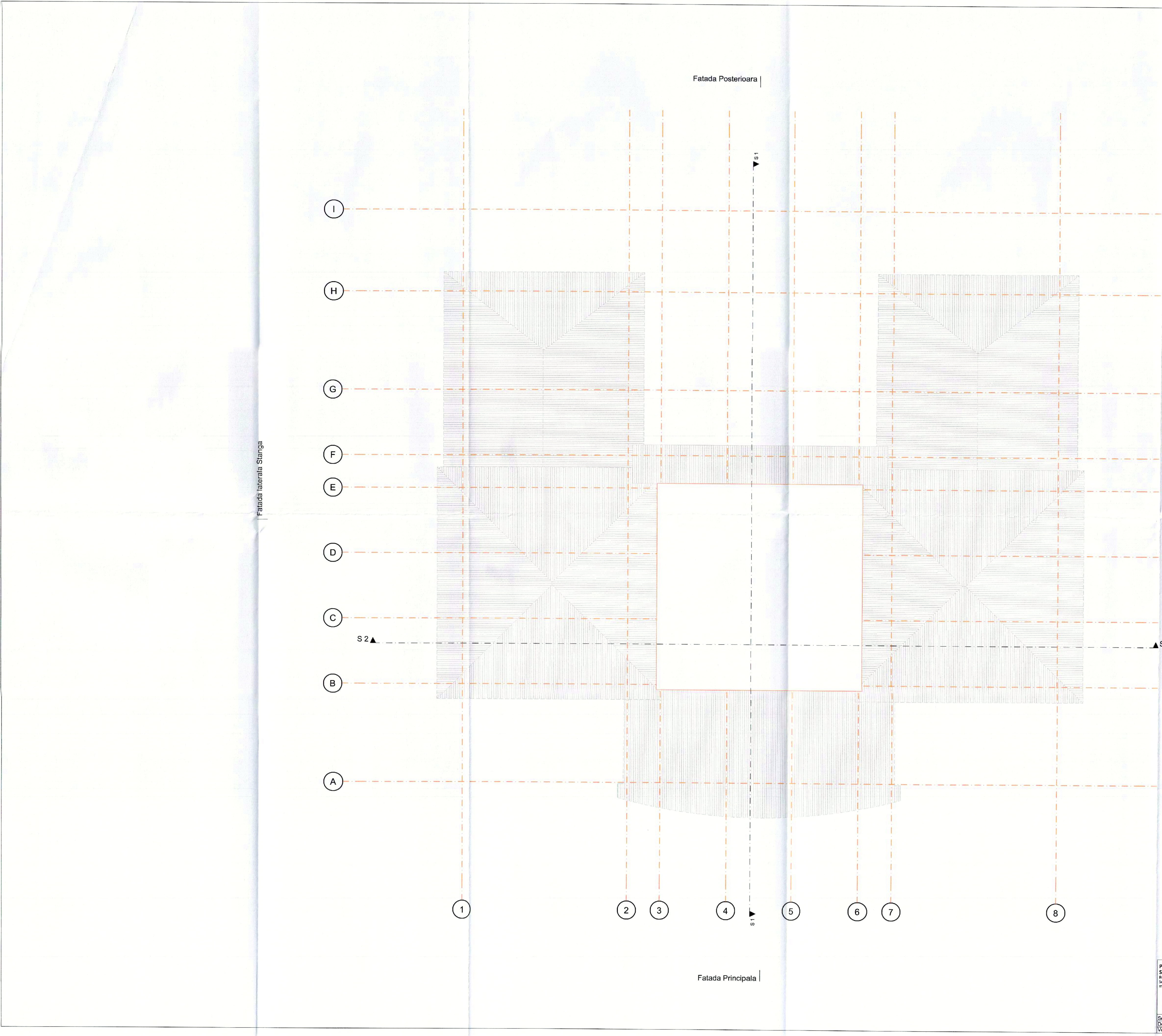
S. construita la sot: 991.66 mp
S. utila ETAJ III: 522.81 mp
Categorie de importanta "C" - Constructii de importanta normala
Gradul de rezistenta la foc III

Proiectant general:
S.C. GREEN BUILDING STRUCTURE S.R.L.
Sediu: Com. Teiuș, sat. Teiuș, nr. 250-200, Argeș
mail: office@greenbuilding.ro

Scara
1:100
Data:
2023

BENEFICIAR:
UAT Argeș
TITLU PROIECT
REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA
DINICIU KOLTESCU ARGEȘ
Titlu plansa:
Plan Etaj III - Situatie propusa
Scenariul 2

Faza:
D.A.L.
Proiect nr.
96/2023
Plansa
Nr.
A30



Proiectant general:
S.C. GREEN BUILDING STRUCTURE S.R.L.
RO 30281706 - 0937754/2012
Sediu: Com. Tria sat Tria nr.256 Jud. Arges
mail: mosesdang@yahoo.com

Scara:
1:100

Titlu planșă:
Plan Învelitoare - Situație propusă
Scenariul 2

BENEFICIAR:
UAT Argeș

TITLU PROIECT
REABILITARE ȘI EFICIENTIZARE ENERGÉTICĂ LA BIBLIOTECĂ JUDEȚEANĂ
DINCOIU COLESCU ARGEȘ

Scara:
1:100

Data:
2023

Faza:
D.A.L.I.

Proiect nr.:
96/2023

Planșă
Nr:
A31

Proiectant general:
S.C. GREEN BUILDING STRUCTURE S.R.L.
RO 30281706 - 0937754/2012
Sediu: Com. Tria sat Tria nr.256 Jud. Arges
mail: mosesdang@yahoo.com

Scara:
1:100

Titlu planșă:
Plan Învelitoare - Situație propusă
Scenariul 2

BENEFICIAR:
UAT Argeș

TITLU PROIECT
REABILITARE ȘI EFICIENTIZARE ENERGÉTICĂ LA BIBLIOTECĂ JUDEȚEANĂ
DINCOIU COLESCU ARGEȘ

Scara:
1:100

Data:
2023

Faza:
D.A.L.I.

Proiect nr.:
96/2023

Planșă
Nr:
A31



Proiectant general:
S.C. GREEN BUILDING STRUCTURES S.R.L.
RO 30281705, J103/754/2012
Sediu: Com. Teiu, sat Teiu, nr.256 Jud. Arges
mail : moisedan@yahoo.com

Sef proiect: Arh. Ana - Maria Prodesco
Desenat: Ing. Soare Ionela - Daniela
Verificat: Arh. Ana - Maria Prodesco

Scara
1:100

Data:
2023

BENEFICIAR:
UAT Arges

TITLU PROIECT
REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA
DINICU GOLESCU ARGES

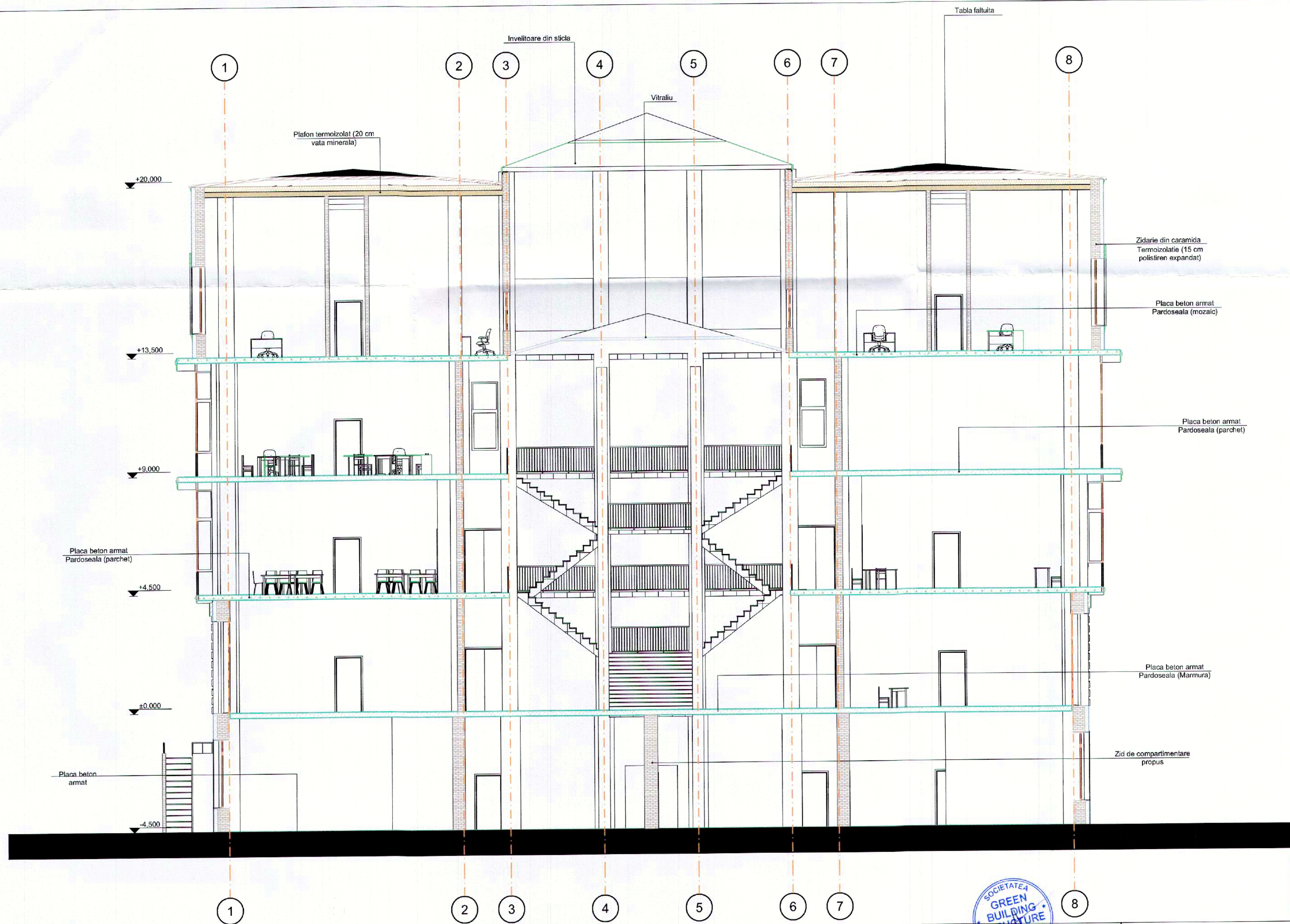
Titlu plansa:
Sectiune 1 - Situatie propusa
Scenariul 2

Faza:
D.A.L.I.

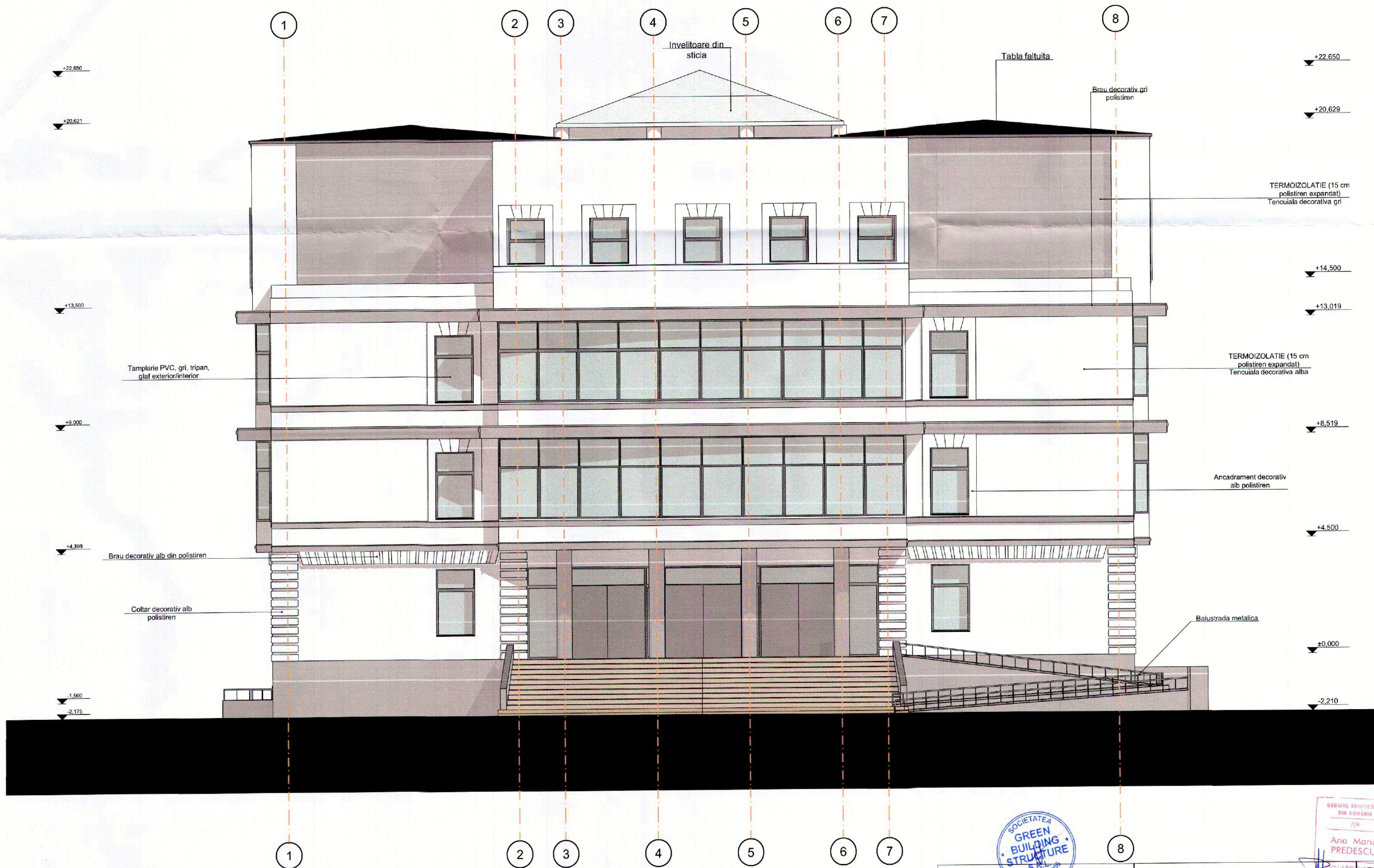
Proiect nr.
96/2023

Plansa
Nr:
A32





Proiectant general: S.C. GREEN BUILDING STRUCTURES S.R.L. RO 30281706 ; 103/754/2017 Sediu: Com. Teiu, sat Teiu, nr. 256 Jud. Arges mail : maria@greenbuilding.ro			BENEFICIAR: UAT Arges		Faza: D.A.L.I.
TITLU PROIECT REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA DINICU GOLESCU ARGES			Proiect nr.: 96/2023		Planşa Nr: A33
Scara: 1:100			Titlu planşa: Sectiune 2 - Situatie propusa Scenariul 2		
Sef proiect: Arh. Ana - Maria Predescu	Desenat: Ing. Soara Ionela - Daniela	Verificat: Arh. Ana - Maria Predescu	Data: 2023		



Proiectant general:
S.C. GREEN BUILDING STRUCTURE S.R.L.
RO 30281705 - 083/754/2012
Sediu: Com. Telu, sat Telu, nr.256 Jud. Arges
mail: molosean@yahoo.com

Sef proiect: Arh. Ana - Maria Prodescu
Desenat: Ing. Soare Ionela - Daniela
Verificat: Arh. Ana - Maria Prodescu

Scara
1:100

Data:
2023

BENEFICIAR:
UAT Arges

TITLU PROIECT
REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA
DINICU GOLESCU ARGES

Titlu plansa:
Fatada Principala - Situatie propusa
Scenariul 2

Faza:
D.A.L.I.

Proiect nr.
96/2023

Plansa
Nr:
A34



Proiectant general:
S.C. GREEN BUILDING STRUCTURE S.R.L.
RO 30281706 / A03/754/2012
Sediu: Com. Teiu, sat Teiu, nr.256 Jud. Arges
mail: moisedan@yahoo.com

Sef proiect: Arh. Ana - Maria Predescu
Desenat: Ing. Soare Ionela - Daniela
Verificat: Arh. Ana - Maria Predescu

Scara
1:100
Data:
2023

BENEFICIAR:
UAT Arges

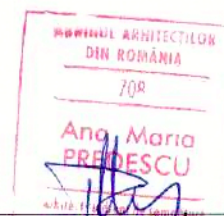
TITLU PROIECT
REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA
DINICU GOLESCU ARGES

Titlu plansa:
Fatada laterala Stanga - Situatie propusa
Scenariul 2

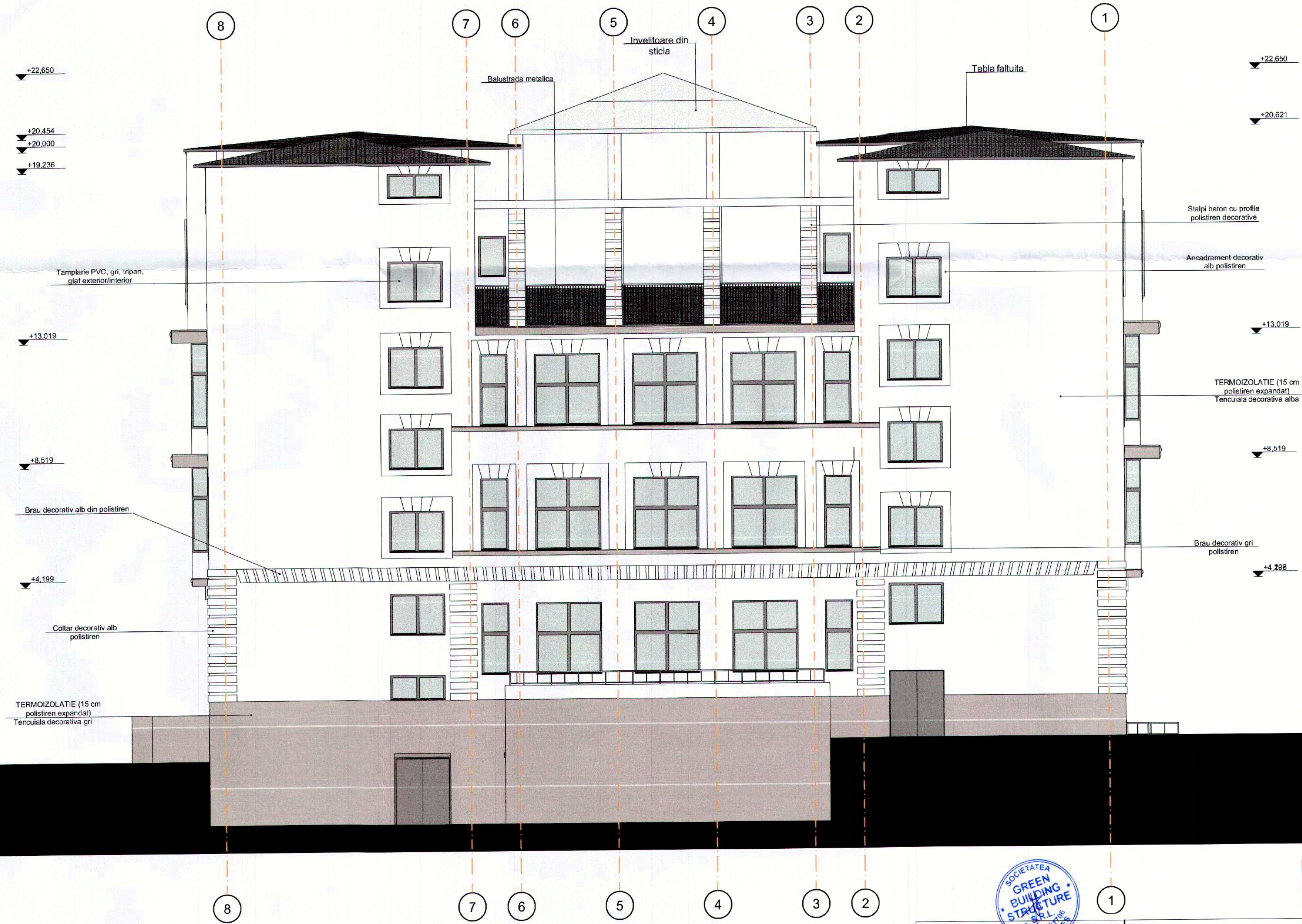
Faza:
D.A.L.I.

Proiect nr.
96/2023

Plansa
Nr:
A35







Proiectant general: S.C. GREEN BUILDING STRUCTURE S.R.L. RO 30281706 / 03/754/2012 Sediu: Com. Teiu, sat Teiu, nr.256 Jud. Arges mail: m.pedescu@greenbuilding.ro			BENEFICIAR: UAT Arges		Faza: D.A.L.I.
TITLU PROIECT REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA DINICU GOLESCU ARGES			Proiect nr. 96/2023		
Scara 1:100			Titlu plansa: Fatada Posterioara - Situatie propusa Scenariul 2		Plansa Nr: A37
Seif proiect: Arh. Ana - Maria Predescu	Desenat: Ing. Soare Ionela - Daniela	Verificat: Arh. Ana - Maria Predescu	Data: 2023		

Tribunal, azi Curtea de Apel
Monument istoric
AG-II-m-B-13455

Banca Populara
Monument istoric
AG-II-m-B-13454

Biblioteca Judeteana
"Dinicu Golescu"
Arges
OBIECTIV STUDIAT

Bibliotheque -
Restaurant

Casa I.I. Purcareanu,
ulterior Ateneul Popular
Monument istoric
AG-II-m-B-13453



Proiectant general:
S.C. GREEN BUILDING STRUCTURE S.R.L.
RO 30281706 ; J03/754/2012
Sediu: Com. Ielu, sat Teliu, nr.256 Jud. Arges
mail : mroscian@yahoo.com

BENEFICIAR:
UAT Arges

Faza:
D.A.L.I.

TITLU PROIECT
REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA
DINICU GOLESCU ARGES

Proiect nr.
96/2023

Scara
1:100

Titlu plansa:
Desfasurare la strada Victoriei nr. 44 -
EXISTENT

Plansa
Nr:
A38

Sef proiect	Arh. Ana - Maria Predescu
Desenat	Ing. Scara Ionela - Daniela
Verificat	Arh. Ana - Maria Predescu

Data:
2023

Tribunal, azi Curtea de Apel
Monument istoric
AG-II-m-B-13455

Banca Populara
Monument istoric
AG-II-m-B-13454

Biblioteca Județeană
"Dinicu Golescu"
Arges
OBIECTIV STUDIAT

Bibliotheque -
Restaurant

Casa I.I. Purcareanu,
ulterior Ateneul Popular
Monument istoric
AG-II-m-B-13453



ORDINUL ARHITECTILOR
DIN ROMANIA
708
Ano
PREDASCU
Arhitect

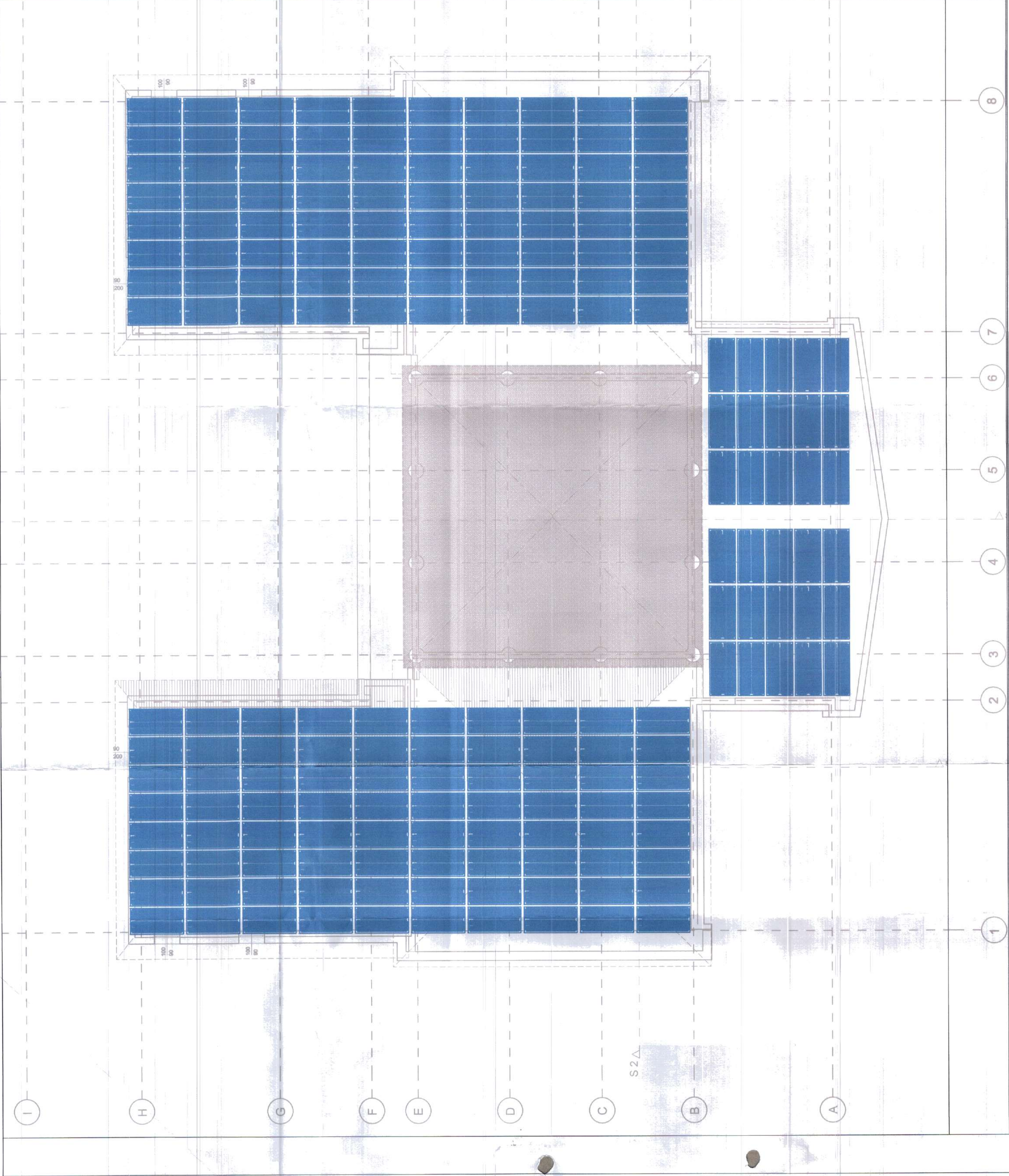
SOCIETATEA
GREEN
BUILDING
STRUCTURE
S.R.L.
RO 30281706
ARGES

Proiectant general:
S.C. GREEN BUILDING STRUCTURE S.R.L.
RO 30281706 ; RO 75472012
Sediu: Com. Ieliu, sat Ieliu, nr.256 Jud. Arges
mail : marioan@yahoo.com

Sef proiect	Arh. Ana - Maria Predescu
Desenat	Ing. Soara Ionela - Daniela
Verificat	Arh. Ana - Maria Predescu

Scara
1:100
Data:
2023

BENEFICIAR: UAT Arges	Faza: D.A.L.I.
TITLU PROIECT REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA DINICU GOLESCU ARGES	Proiect nr. 96/2023
Titlu plansa: Desfasurare la strada Victoriei nr. 44 - PROPUS	Plansa Nr: A39

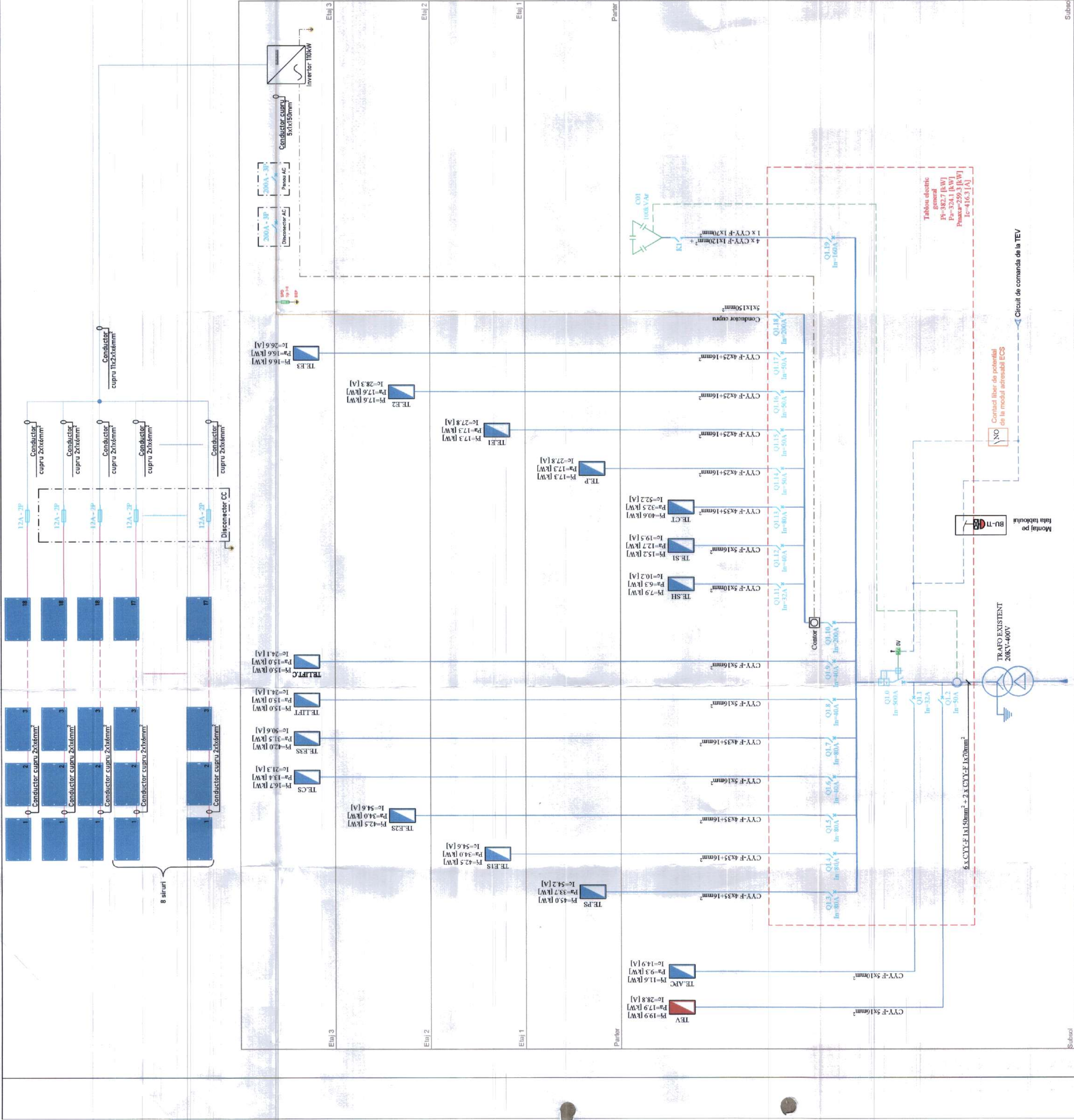


S 2 Δ

Legenda		
COD	Simbol	Descriere echipament
		Panou fotovoltaic monocristalin, dimensiuni aproximative (LxHx) 2094 x 1038 x 35 mm, putere maxima 440W

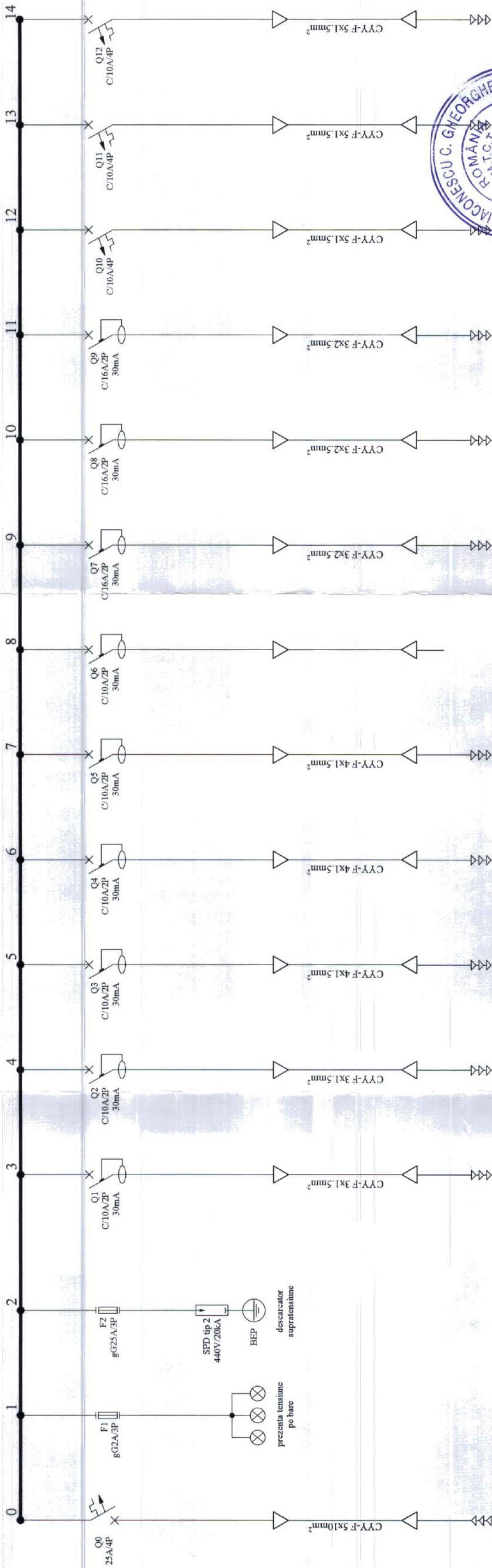


Proiectant general: SC GREEN BUILDING STRUCTURES SRL Str. Teiu, Com. Teiu, nr. 256, Jud. Arges Nr. Reg. Com. 103/754/2012, CUI:RO30281706 Email: mobedatu@yahoo.com		Proiectant specialitate instalatii: SC SHARP EDGE DESIGN SRL Str. Palanca, nr. 28, Oras Bolintin-Vale, Jud. Giurgiu Nr. Reg. Com. 152/178/2019, CUI:RO4008416 Email: mariaus_bricu@yahoo.com	BENEFICIAR: UAT ARGES DENUMIRE LUCRARE: REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA DINICIU GOLESCU ARGES Jud. Arges, municipiul Pitesti, str. Victoriei nr. 18	FAZA: D.A.L.I.	DATA: 2023	SCARA: ELE 01
PROIECTAT Ing. Claudiu BARBU			TITLUL PLANSEI: Plan amplasare panouri fotovoltaice invelitoare			
VERIFICAT Ing. Marius BRICIU			NR PLANISA: ELE 01			



NR. PROIECT 248/2023		BENEFICIAR: UAT ARGES		DENUMIRE LUCRARE: REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA DINICU GOLESCU ARGES		FAZA: D.A.L.I.	DATA: 2023	SCARA:
Proiectant specialitate instalatii: SC SHARP EDGE DESIGN SRL		Proiectant general: SC GREEN BUILDING STRUCTURE S.R.L.		Str. Palanca, nr. 28, Oras Bolintin-Vale, Jud. Giurgiu		Nr. Reg Com: J52/178/2019, CUI:RO40508418		
Email: marius_briciu@yahoo.com		Email: macedean@yahoo.com		Jud. Arges, municipiul Pitesti, str. Victoriei nr. 18		TITLUL PLANSEI: Schema generala de distributie		
PROIECTANT Ing. Claudiu BARBU		VERIFICAT Ing. Marius BRICIU		PROIECT SPECIALITATE: INSTALATII ELECTRICE		NR. PLANSA: SCH.ELE.1		

TE.APC



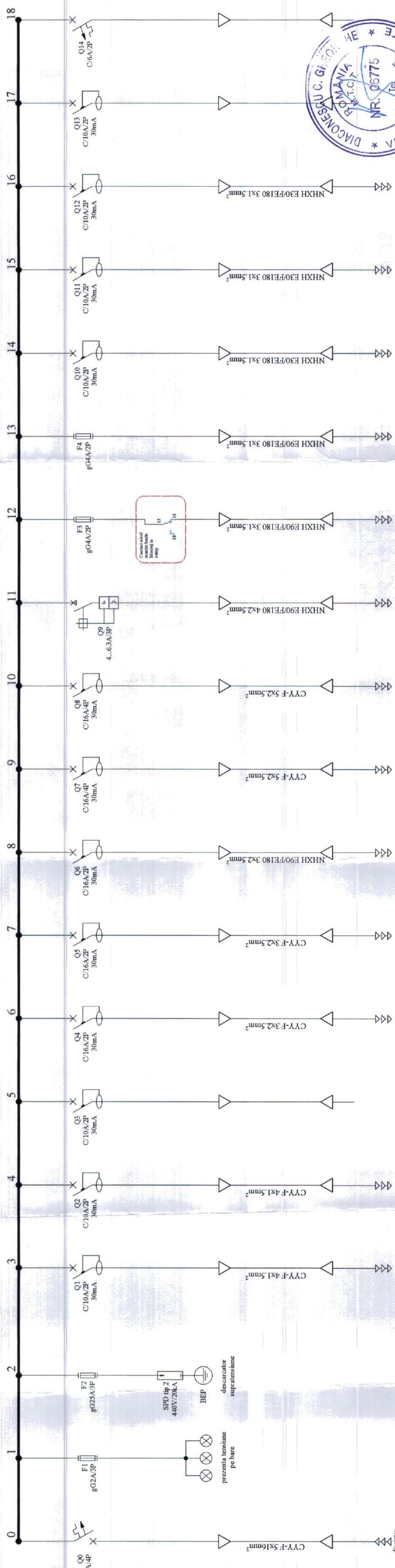
	Total	C1 - Circuit iluminat de evacuare	C2 - Circuit iluminat grupuri sanitare	C3 - Circuit iluminat APC	C4 - Circuit iluminat APC	C5 - Circuit iluminat APC	C6 - Rezerva	C7 - Circuit prize APC	C8 - Circuit prize APC	C9 - Circuit prize APC	C10 - Alimentare echipament filtruventilator	C11 - Alimentare echipament filtruventilator	C12 - Alimentare echipament filtruventilator
Pi [kW]	11.6	0.1	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0
Pc [kW]	9.3	0.1	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0
Ic [A]	14.9	0.5	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	9.6	9.6	9.6	1.8	1.8	1.8
U [V]	400L1L2L3	230L1	230L2	230L3	230L1	230L2	230L3	230L1	230L2	230L3	400L1L2L3	400L1L2L3	400L1L2L3



NOTA

- In tabloul se va lasa un spatiu de rezerva de 20% pentru montarea de aparate noi.
- La amplasarea alaturata a contactoarelor, intre acestea se vor monta distante pentru asigurarea ventilarii.
- Sistemul de lablouri va fi executat de catre o firma specializata.
- Grad de protectie la praf si umiditate min. IP31, montat la interior.

Beneficiar:		Proiectant specialitate instalatii:		NR. PROIECT	
UAT ARGES		SC SHARP EDGE DESIGN SRL		248/2023	
DENUMIRE LUCRARE:		SC SHARP EDGE DESIGN SRL		FAZA:	
REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA DINICU GOLESCU ARGES		Str. Palanca, nr. 2B, Oras Bolintin-Vale, Jud. Giurgiu		D.A.L.I.	
Jud. Arges, municipiul Pilesti, str. Victoriei nr. 18		Nr. Reg Com: J52/178/2019, CUI:RO40508419		DATA:	
TITLUL PLANSEI:		Schema monofilara tablou electric adapost protectie civila (TE.APC)		2023	
NR. PLANSA: SCHIELE.2		PROIECT SPECIALITATE:		SCARA:	
		VERIFICAT		INSTALATII ELECTRICE	

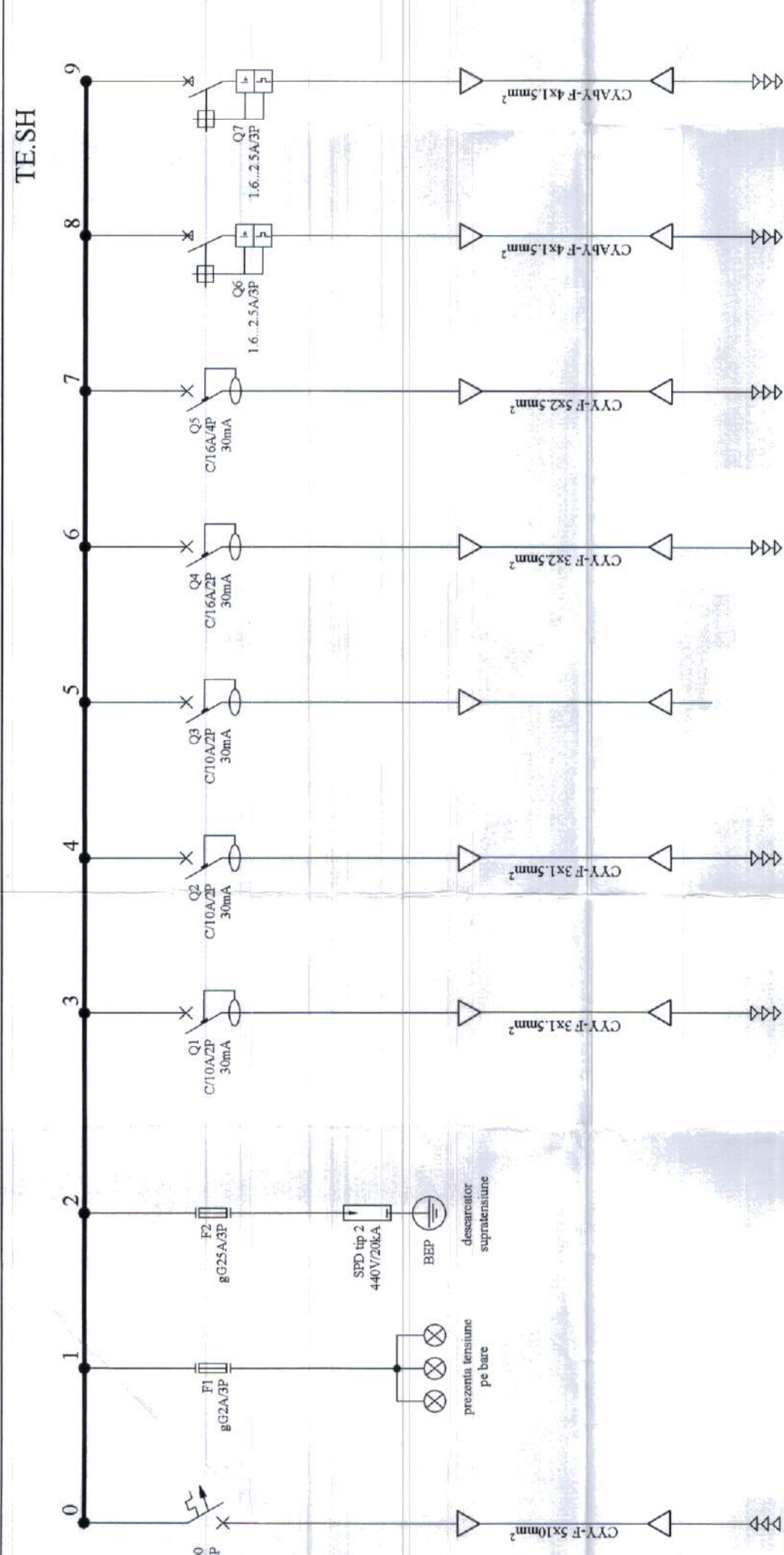


	C1 - Circuit iluminat evacuare	C2 - Circuit iluminat camera tablou general + camera TRAF0	C3 - Rezerva	C4 - Circuit prize camera general	C5 - Circuit prize camera TRAF0	C6 - Circuit prize centrala ECS	C7 - Priza trifazata camera tablou general	C8 - Priza trifazata camera TRAF0	C9 - Alimentare pompa hidranti	C10 - Alimentare electrovana bazin apa hidranti	C11 - Alimentare senzori nivel bazin apa hidranti	C12 - Alimentare suuse detectie subso	C13 - Alimentare suuse detectie parter + etaj 1	C14 - Alimentare suuse detectie etaj 2 + etaj 3	Incucut comanda
Total															
Pi [kW]	0.1	0.2	0.2	2.0	2.0	2.0	3.0	3.0	3.0	0.2	0.2	1.0	1.0	1.0	0.2
Pe [kW]	0.1	0.2	0.2	2.0	2.0	2.0	3.0	3.0	3.0	0.2	0.2	1.0	1.0	1.0	0.2
Ic [A]	0.5	0.9	0.9	9.6	9.6	9.6	4.8	4.8	5.5	0.9	0.9	4.8	4.8	4.8	0.9
UIV	230V L1	230V L2	230V L3	230V L1	230V L2	230V L3	400V L1, L2, L3	400V L1, L2, L3	400V L1, L2, L3	230V L1	230V L2	230V L3	230V L1	230V L2	230V L3

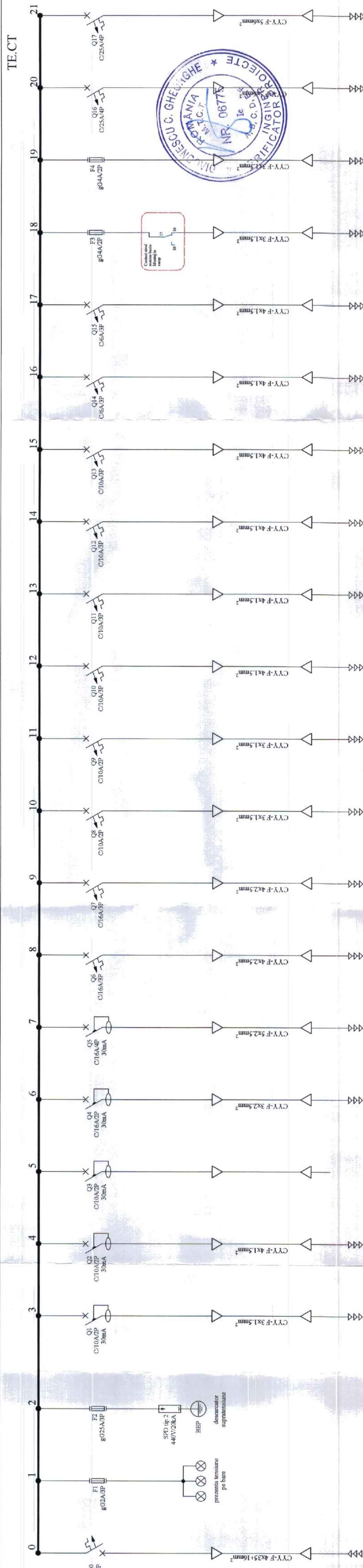
NOTA

- În tablou se va lăsa un spațiu de rezervă de 20% pentru montarea de aparate noi.
- Tablourile de distribuite vor fi realizate utilizând aparataj, componente de instalare și de racordare, agrementate în România și testate în laborator. Conceptia sistemului trebuie sa fie validata prin incercari de tip, conform SX EN 61439-1.
- Echipamentele de protecție se vor alege în funcție de selectivitatea și filiația dintre ele.
- La amplasarea alturlura la contactoarelor, între acestea se vor monta distanțiere pentru asigurarea ventilației.
- Sistemul de tablouri va fi executat de către o firmă specializată.
- Grad de protecție la praf și umiditate min 1P31, montat la interior.

 Proiectant general: SC GREEN BUILDING STRUCTURE SRL Sat Teliu, Com Teliu, nr 256, Jud. Arges Nr. Reg Com: 403/754/2012, CUI-RO30281706 E-mail: moisedan@yahoo.com	Proiectant specialitate instalatii:		NR. PROIECT 248/2023	
	SC SHARP EDGE DESIGN SRL Str. Palanca nr. 2B, Oras Bolintin-Vale, Jud. Giurgiu Nr. Reg Com: 152/178/2019, CUI-RO40508416 E-mail: martius_briciu@yahoo.com			
PROIECTANT	Ing. Claudiu BARBU	PROIECT SPECIALITATE: INSTALATII ELECTRICE	TITLUL PLANSEI: Schema monofilara tablou electric vtilai (TEV)	FAZA: D.A.L.I.
VERIFICAT	Ing. Marius BRICIU			
			BENEFICIAR: LUAT ARGES	NR. PLANSA: SCH.ELE.3
			DENUMIRE LUCRARE: REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA DINICU GOLESICU ARGES Jud. Arges, municipiul Pitesti, str Victoriei nr. 18	
			DATA: 2023	SCARA:



	Total	C1 - Capacitat limitată de evacuare	C2 - Capacitat limitată pentru circuitul hidrofor	C3 - Rezerva	C4 - Capacitate pierdută pentru alarmă hidrofor	C5 - Punctul critic pentru alarmă hidrofor	C6 - Capacitate pompă automatizată	C7 - Alimentarea pompă automatizată
P ₁ [kW]	7,9	0,1	0,2	0,2	2,0	3,0	1,2	1,2
P ₂ [kW]	6,3	0,1	0,2	0,2	2,0	3,0	1,2	1,2
I ₂ [A]	10,2	0,5	0,9	0,9	9,6	4,8	2,5	2,5
U [V]	400L/1,1,2,1,3	230/0,1	230/0,2	230/0,3	230/0,1	400L/1,1,2,1,3	400L/1,1,2,1,3	400L/1,1,2,1,3

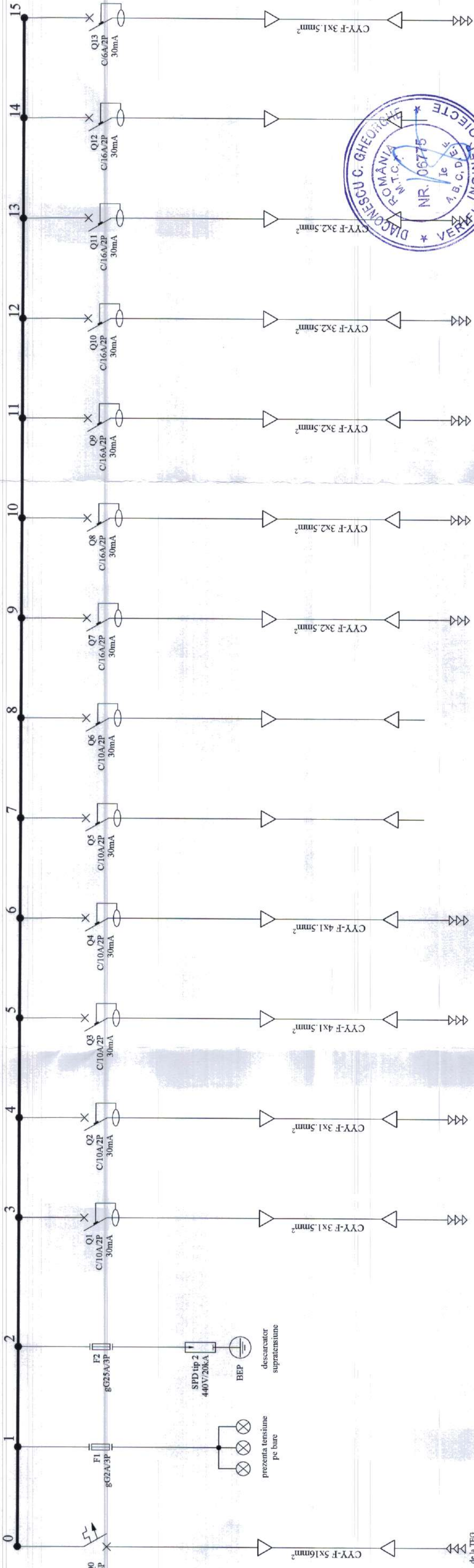


	C1 - Circuiti iluminati de exterior	C2 - Circuiti iluminati de interior	C3 - Rezerva	C4 - Circuiti prize pentru terenuri	C5 - Faza trifazica pentru terenuri	C6 - Alimentare pompa de apa menajera	C7 - Alimentare pompa de apa menajera
Total							
P ₁ [kW]	40.6	0.1	0.2	2.0	3.0	3.0	3.0
P ₂ [kW]	32.5	0.1	0.2	2.0	3.0	3.0	3.0
I _{st} [A]	52.2	0.5	0.9	9.6	4.8	5.5	5.5
U [V]	400V L1-L3	230V L1	230V L2	230V L1	400V L1-L3	400V L1-L3	400V L1-L3

NOTA

- În laboul se va lăsa un spațiu de rezervă de 20% pentru montarea de echipamente de protecție se vor alege în funcție de selectivitatea și gradul de protecție la care se dorește să se ajungă.
- Laboratorul de distribuție vor fi realizate utilizând aparatură de calitate, echipamentelor de protecție se vor monta în funcție de selectivitatea și gradul de protecție la care se dorește să se ajungă.
- Componentele de instalare și de măsurare, agregamente în România și în străinătate vor fi verificate în funcție de selectivitatea și gradul de protecție la care se dorește să se ajungă.
- Testele în laborator, Concordia Sistemului trebuie să fie validată prin încercări de tip, conform SR EN 61499-1.
- Sistemul de laborator va fi executat de către o firmă specializată, în funcție de selectivitatea și gradul de protecție la care se dorește să se ajungă.
- Gradul de protecție la praf și umiditate min. IP31, min. la interior.

TE.S1

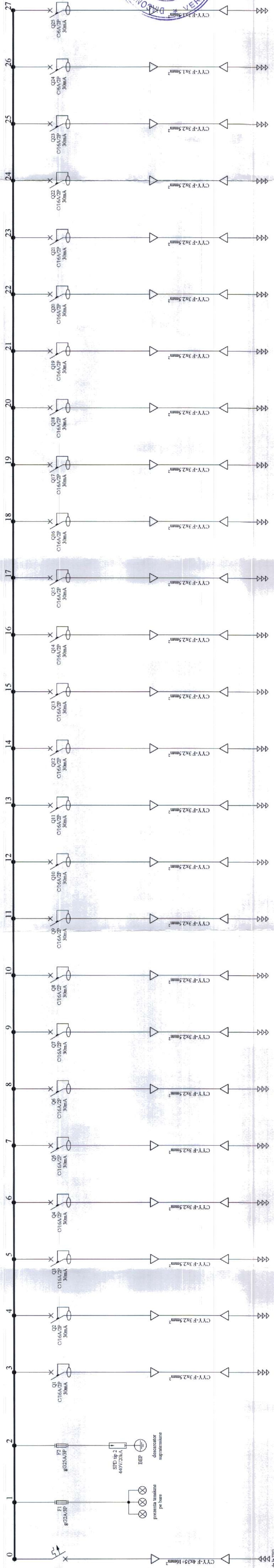
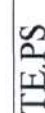
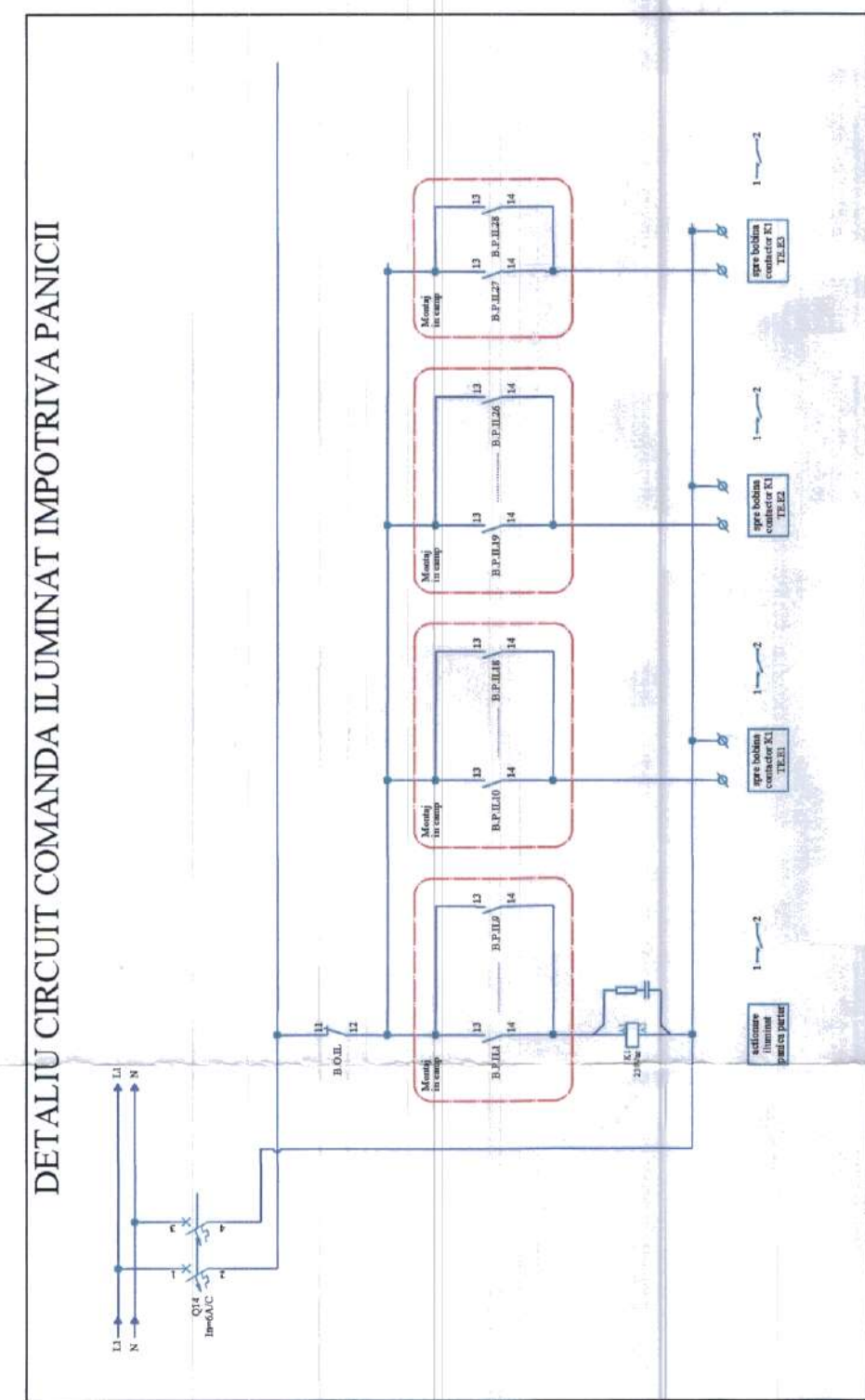
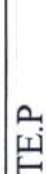


	Total	C1 - Circuit iluminat de evacuare	C2 - Circuit iluminat spatii comune	C3 - Circuit iluminat depozit beletistica	C4 - Circuit iluminat depozit general	C5 - Rezerva	C6 - Rezerva	C7 - Circuit prize spatii comune	C8 - Circuit prize depozit beletistica	C9 - Circuit prize depozit general	C10 - Alimentare uscator maini grup sanitar	C11 - Alimentare uscator maini grup sanitar	C12 - Rezerva	C13 - Alimentare surse sistem efractione
Pi [kW]	15.2	0.1	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.5
Pc [kW]	12.7	0.1	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.5
Ic [A]	19.5	0.5	2.4	2.9	2.4	2.4	2.4	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	2.4
U [V]	400/L1,L2,L3	230/L1	230/L2	230/L3	230/L1	230/L2	230/L3	230/L1	230/L2	230/L3	230/L1	230/L2	230/L3	230/L1

NOTA

- In tablou se va lasa un spatiu de rezerva de 20% pentru montarea de aparate noi.
- Tablourile de distributie vor fi realizate utilizand aparataj, componente de instalare si de racordare, agrementate in Romania si testate in laborator. Conceptia sistemului trebuie sa fie validata prin incercari de tip, conform SR EN 61439-1.
- Echipamentele de protectie se vor alege in functie de selectivitatea si filiatia dintre ele.
- La amplasarea alaturata a contactoarelor, intre acestea se vor monta distantere pentru asigurarea ventilarii.
- Sistemul de tablouri va fi executat de catre o firma specializata.
- Grad de protectie la praf si umiditate min. IP31, montat la interior.

Proiectant general: SC GREEN BUILDING STRUCTURE SRL		Proiectant specialitate instalatii: SC SHARP EDGE DESIGN SRL		BENEFICIAR: UAT ARGES		NR. PROIECT: 248/2023	
Sat Teiu, Com Teiu, nr 256, Jud. Arges Nr. Reg Com: 03/754/2012, CUI:RO30281706 E-mail: moisedan@yahoo.com		Str. Palarca, nr. 2B, Oras Bolintin-Vale, Jud. Giurgiu Nr. Reg Com: J52/178/2019, CUI:RO40508416 E-mail: marius_briciu@yahoo.com		DENUMIRE LUCRARE: REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA DINICU GOLESCU ARGES		FAZA: D.A.L.I.	
Ing. Claudiu BARBU		Ing. Marius BRICIU		TITLUL PLANSEI: Schema monoflora tablou electric subsol 1 (TE.S1)		DATA: 2023	
VERIFICAT		INSTALATII ELECTRICE		NR. PLANSA: SCH.ELE.5		SCARA:	



	Total	C1 - Circuit alimentat de la rețea	C2 - Circuit alimentat împotriva panicii	C3 - Circuit alimentat spațiul comun	C4 - Circuit alimentat spațiul comun	C5 - Circuit alimentat sala conferință	C6 - Circuit alimentat sala conferință	C7 - Circuit alimentat director + secretariat	C8 - Circuit alimentat director + contabilizator	C9 - Circuit alimentat buclă electrică	C10 - Circuit alimentat buclă electrică + magazie	C11 - Circuit alimentat depozit stăruie tehnică	C12 - Rezerva	C13 - Alimentare VCC parter	C14 - Alimentare VCC parter	C15 - Alimentare VCC parter	C16 - Alimentare VCC parter	C17 - Alimentare unitate externă	C18 - Alimentare echipament sistem KNX	Circuit central
P [kW]	17,3	0,1	0,1	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,2	1,0	1,0	1,0	1,0	8,0	0,3	0,1
P ₀ [kW]	17,3	0,1	0,1	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,2	1,0	1,0	1,0	1,0	8,0	0,3	0,1
I ₀ [A]	77,8	0,5	0,5	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	1,0	4,8	4,8	4,8	4,8	12,8	1,4	0,4
U [V]	400,1/23,3	230,1	230,2	230,3	230,1	230,1	230,1	230,1	230,1	230,3	230,3	230,1	230,3	230,1	230,1	230,1	230,1	400,1/12,3	230,2	230,3

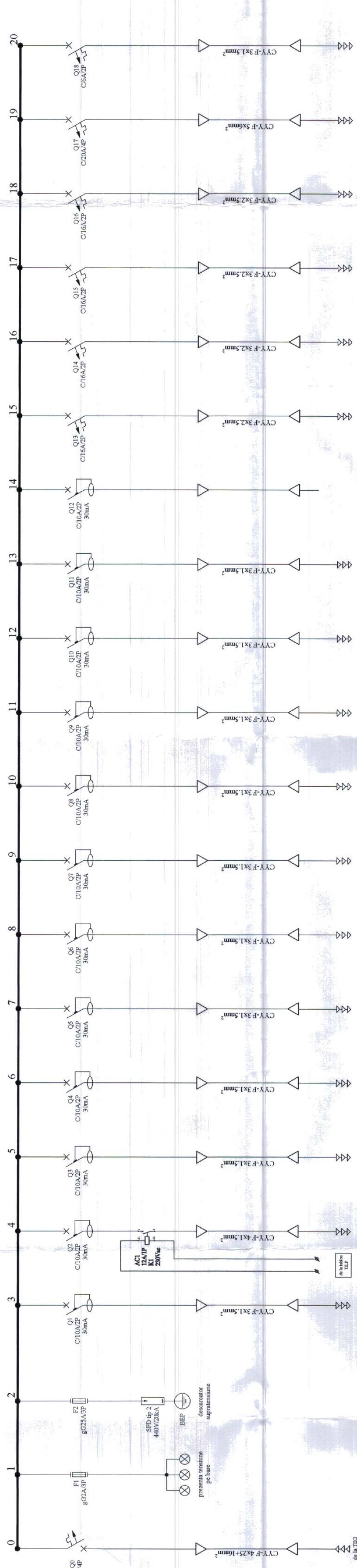
	Total	C1 - Clutch prize spati confectie	C2 - Clutch prize spati confectie	C3 - Clutch prize spati confectie	C4 - Clutch prize spati confectie	C5 - Clutch prize spati confectie	C6 - Clutch prize spati confectie	C7 - Clutch prize spati confectie	C8 - Clutch prize spati confectie	C9 - Clutch prize spati confectie	C10 - Clutch prize spati confectie	C11 - Clutch prize spati confectie	C12 - Clutch prize spati confectie	C13 - Clutch prize spati confectie	C14 - Clutch prize spati confectie	C15 - Clutch prize spati confectie	C16 - Alinares usate main grup satuar	C17 - Alinares usate main grup satuar	C18 - Alinares usate main grup satuar	C19 - Alinares usate main grup satuar	C20 - Alinares usate main grup satuar	C21 - Alinares usate main grup satuar	C22 - Alinares vicio-punctare	C23 - Alinares centralizate	C24 - Alinares de sistem centralizate	C25 - Alinares de sistem centralizate
[R][W]	45.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	0.5	0.5	
[E][A]	54.2	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	4.8	4.8	2.4	2.4	
[U][V]	4007.123.3	2301.1	2301.3	2301.2	2301.3	2301.1	2301.3	2301.1	2301.2	2301.3	2301.1	2301.2	2301.3	2301.1	2301.2	2301.3	2301.1	2301.2	2301.3	2301.1	2301.2	2301.1	2301.1	2301.3	2301.3	

NOTA

- | | |
|--|--|
| In tabelul se va lasa un spatiu de rezerva de 20% pentru montarea de aparate in grupuri de distributie | • Echipamente de protectie se vor alege in functie de selectivitatea si fiabilitatea acestora |
| • Aparatul de distributie vor fi realizate utilizand aparataj componenta de instalare si de racordare, argumentate in Romania si testate in laborator. Conceptia sistemului trebuie sa valeda prin incercari de inc. conform SR EN 61439-1 | • La amplasarea alturata a contactoarelor, intre acestea se vor monta disancuri pentru asigurarea ventilarii |
| | • Sistemul de tubouri va fi proiectat de catre o firma specializata |
| | • Gradul de protectie la praf si umiditate min IP21, montat la interior. |

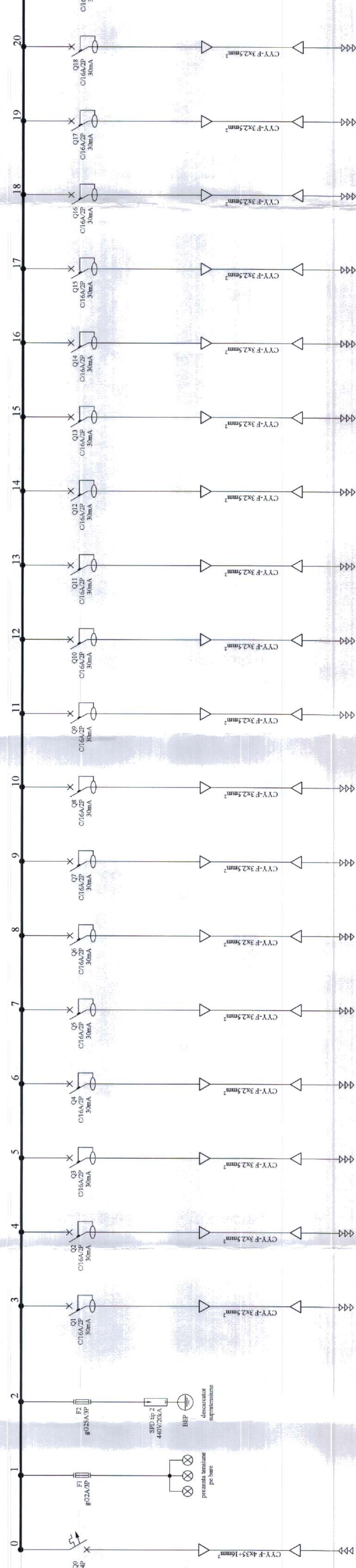
PROIECTANT GENERAL:	PROIECTANT SPECIALITATE INSTALATII:	BENEFICIAR:	NR. PROIECT
SC GREEN BUILDING STRUCTURES & SERVICES SC GREEN BUILDING STRUCTURES & SERVICES Str. Teiu, Com. Teiu nr. 256, Jud. Arges Nr. Reg. Com: 037/7-2017, CUI:RO30281706 Email: mosaidan@yahoo.com	SC SHARP EDGE DESIGN SRL Str. Palanca, nr. 2B, Os. Belintin-Vale, Jud. Giurgiu Nr. Reg. Com: 162/7-2019, CUI:RO4550418 Email: 74787@proiectant.ro	DUMAI ARGES UNATIERE LUCRARE: REABILITAREA SI REEQUILIBRAREA ENERGETICA LA REABILITAREA JUDETEANEA DINCIU GOLESCU ARGES Jud. Arges, municipiul Pitesti, str. Valeriei nr. 18	DATA: 2023 FAZA: D.A.L.I. SCARA:
PROIECTAT: Ing. Claudia BARBU VERIFICAT: Ing. Mircea BRIGU	PROIECT SPECIALITATE: -INSTALATII ELECTRICE	TITLUL PLANSEI: Tablou electric purtural si dimentionat purtar (TE P) / Schema monofazata tablou electric secundar purtar si forte purtar (TE P) NR PLANSA: SCH ELE 6	

TE.EI



Total		C1 - Circuit iluminat apari comune	C2 - Circuit iluminat impartie parca	C3 - Circuit iluminat spati comune	C4 - Circuit iluminat spati comune	C5 - Circuit iluminat sala lectura aduli	C6 - Circuit iluminat sala lectura aduli	C7 - Circuit iluminat religie	C8 - Circuit iluminat fietre	C9 - Circuit iluminat sala lectura copii	C10 - Circuit iluminat lectura copii si acce liber in sal	C11 - Circuit iluminat lectura copii si acce liber in sal	C12 - Rezerva	C13 - Alimentare VCV enj 1	C14 - Alimentare VCV enj 1	C15 - Alimentare VCV enj	C16 - Alimentare VCV enj	C17 - Alimentare multi grup sanitar	C18 - Alimentare multi grup sanitar	C19 - Alimentare multi grup sanitar	C20 - Alimentare multi grup sanitar	C21 - Alimentare multi grup sanitar	C22 - Alimentare multi grup sanitar	C23 - Alimentare multi grup sanitar	C24 - Alimentare multi grup sanitar
P [kW]	17.3	0.1	0.1	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.2	1.0	1.0	1.0	1.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0
Pc [kW]	17.3	0.1	0.1	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.2	1.0	1.0	1.0	1.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0
Ic [A]	27.8	0.5	0.5	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	1.0	4.8	4.8	4.8	4.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8
U [V]	400/1.1,2,1,3	230/1.1	230/1.1	230/1.3	230/1.1	230/1.2	230/1.3	230/1.1	230/1.2	230/1.3	230/1.1	230/1.2	230/1.3	230/1.1	230/1.2	230/1.3	230/1.1	230/1.2	230/1.3	230/1.1	230/1.2	230/1.3	230/1.1	230/1.2	230/1.3

TE.EIS



Total		C1 - Circuit prize spati comune	C2 - Circuit prize spati comune	C3 - Circuit prize spati comune	C4 - Circuit prize spati comune	C5 - Circuit prize spati comune	C6 - Circuit prize spati comune	C7 - Circuit prize spati comune	C8 - Circuit prize spati comune	C9 - Circuit prize spati comune	C10 - Circuit prize spati comune	C11 - Circuit prize spati comune	C12 - Circuit prize spati comune	C13 - Circuit prize spati comune	C14 - Circuit prize spati comune	C15 - Circuit prize spati comune	C16 - Circuit prize spati comune	C17 - Circuit prize spati comune	C18 - Circuit prize spati comune	C19 - Circuit prize spati comune	C20 - Circuit prize spati comune	C21 - Circuit prize spati comune	C22 - Circuit prize spati comune	C23 - Circuit prize spati comune	C24 - Circuit prize spati comune
P [kW]	42.5	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
Pc [kW]	34.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
Ic [A]	54.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6
U [V]	400/1.1,2,1,3	230/1.1	230/1.1	230/1.3	230/1.1	230/1.2	230/1.3	230/1.1	230/1.2	230/1.3	230/1.1	230/1.2	230/1.3	230/1.1	230/1.2	230/1.3	230/1.1	230/1.2	230/1.3	230/1.1	230/1.2	230/1.3	230/1.1	230/1.2	230/1.3

NOTA

- In labou se va lasa un spatiu de rezerva de 20% pentru montarea de aparate noi.
- Tablourile de distributie vor fi realizate utilizand aparatură de calitate, componente de instalare si de racordare, agrementate in Romania si testate in laborator. Concepția sistemului trebuie sa fie validată prin încercari de tip, conform SR EN 61439-1.
- Echipamentele de protectie se vor alege in functie de selectivitatea si fiabilitatea dintr-ele.
- La amplasarea alaturata a contactoarelor, intre acestea se vor monta sisteme de racordare pentru asigurarea ventilarii.
- Sistemul de racordare va fi executat de catre o firma specializata.
- Grad de protectie la praf si umiditate min. IP31, montat la interior.

NR. PROIECT: 248/2023

UAT ARGES

Proiectant general: SC GREEN BUILDING STRUCTURE SRL

Sat Teiu, Com Teiu, nr 256, localitate: Giurgiu

Nr. Reg Com: J52/754/2012, CUI:RO3081706

E-mail: mosesdan@yahoo.com

Proiectant specialitate instalatii: SC SHARP EDGE DESIGN SRL

Str. Balanca, nr. 28, Oraș Bolintin-Vale, Jud. Giurgiu

Nr. Reg Com: J52/178/2019, CUI:RO40508416

E-mail: marius_briciu@yahoo.com

Beneficiar: UAT ARGES

DENUMIRE LUCRARE: REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICĂ LA BIBLIOTECA JUDEȚEANĂ DIN CUI SOLESCU ARGES

Jud. Argeș, municipiul Pitești, str. Victoriei nr. 18

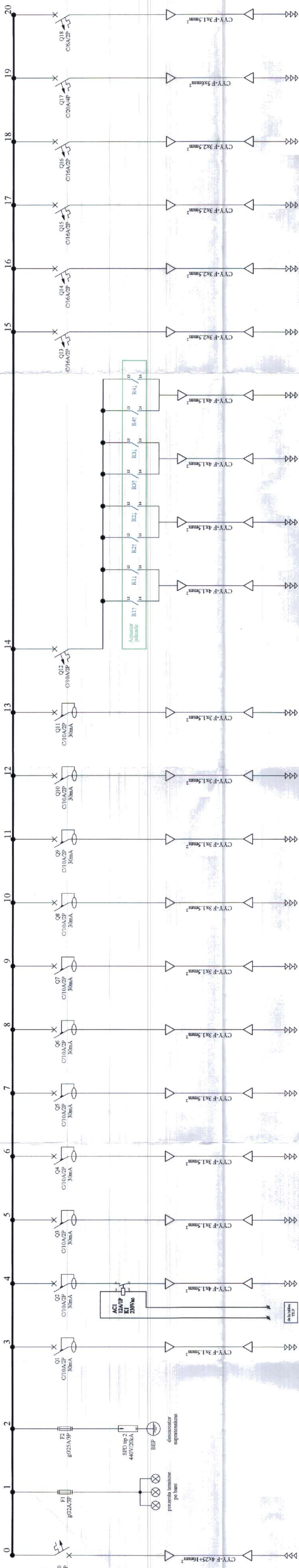
Titlu Planșei: Schema monofază la 230V, electrică, bornă la electrică secundară, priza și forța abia (TE.EI)

NR. PLANȘĂ: SCHELE 7

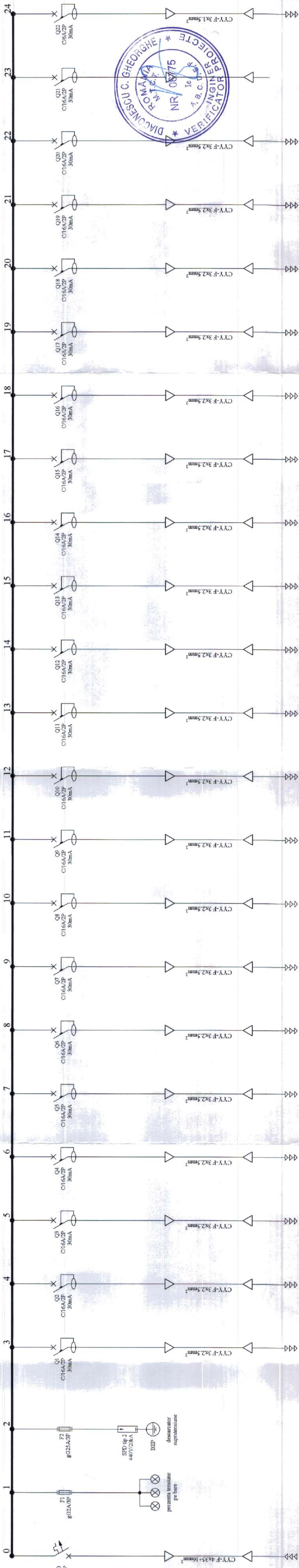
DATA: 2023

SCARA: SCARA





C13 - Alimentare VCV etaj 2	C14 - Alimentare VCV etaj 2	C15 - Alimentare VCV etaj 2	C16 - Alimentare VCV etaj 2	C17 - Alimentare unitate exterioara	C18 - Alimentare echipamente sistem KNX
1.0	1.0	1.0	1.0	8.0	0.3
1.0	1.0	1.0	1.0	8.0	0.3
4.8	4.8	4.8	9.6	12.8	1.4
230V/1.1	230V/1.2	230V/1.3	230V/1.1	400V/1.12L3	230V/1.2



NOTA

- In tabloul se va lasa un spatiu de rezerva de 20% pentru montarea de aparate noi.
- de distributie vor fi realizate utilizand aparataj componentele de instalare si de racordare, agrementate in Romania si testate in laborator. Concepia sistemului trebuie sa fie validata prin incercari de tip, conform SR EN 61439-1.
- Echipamentele de protectie se vor alege in functie de selectivitatea si filiatia dintre ele.
- La amplasarea alaturata a contactoarelor, intre acestea se vor monta disjunctoare pentru asigurarea ventilarii.
- Sistemul de tablouri va fi executat de catre o firma specializata.
- Grad de protectie la praf si umiditate min. IP31, montat la interior.

NR. PROIECT 248/2023

FAZA: D.A.L.I.

DATA: 2023

SCARA: SCARA

Beneficiar: UAT ARGES

Denumire Lucrare: REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA DNICU GOLESCU ARGES

Beneficiar: SC SHARP EDGE DESIGN SRL

Str. Palanca, nr. 28, Oraș Bolintin-Vale, Jud. Giurgiu

Nr. Reg. Com.: J52/178/2019, CUI:RO4058416

E-mail: marius_bricu@yahoo.com

Proiectant general: SC GREEN BUILDING STRUCTURES SRL

Str. Teiuș, Com. Teiuș, nr. 256, Jud. Argeș

Nr. Reg. Com.: J52/754/2022, CUI:RO30381706

E-mail: mihaila@greenbuilding.ro

Proiectant specialitate instalatii: SC SHARP EDGE DESIGN SRL

Str. Palanca, nr. 28, Oraș Bolintin-Vale, Jud. Giurgiu

Nr. Reg. Com.: J52/178/2019, CUI:RO4058416

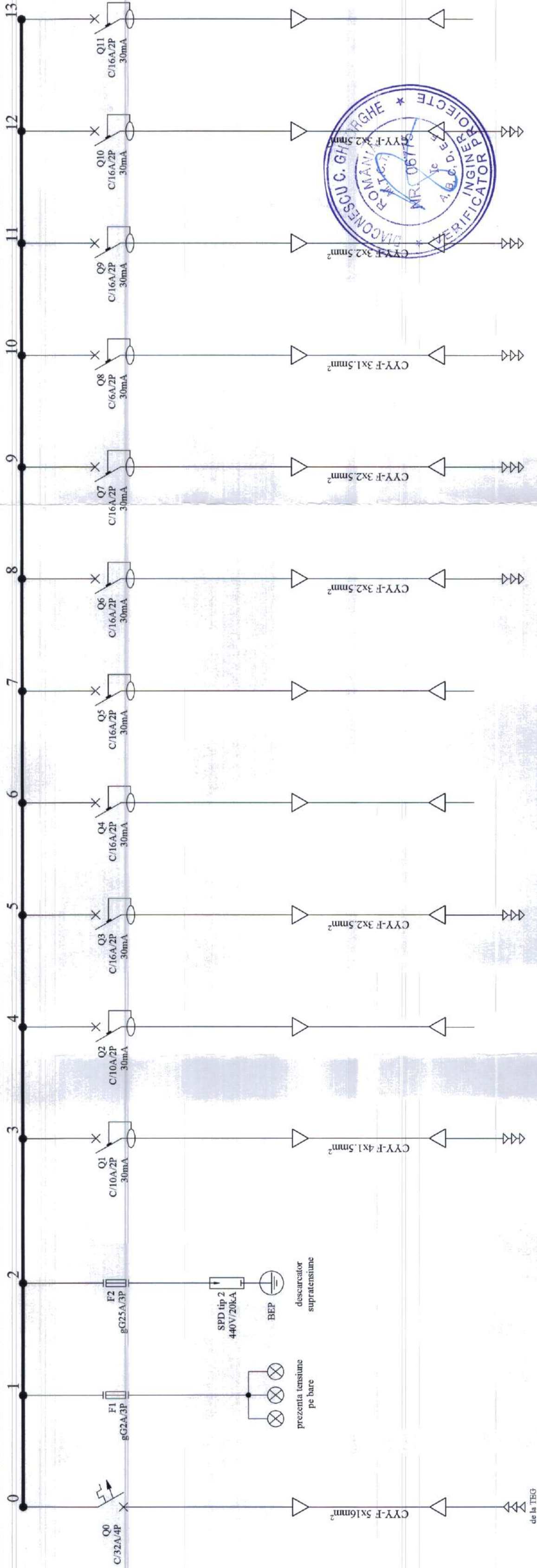
E-mail: marius_bricu@yahoo.com

Titlu Planșei: Tabloul electric iluminat și climatizare etaj 2 (TE.E2) / Schema monofilară tablou electric secundar prize și forta etaj 2 (TE.E2)

Proiectat: Ing. Claudiu BARBU

Verificat: Ing. Marius BRICU

Instalatii Electrice



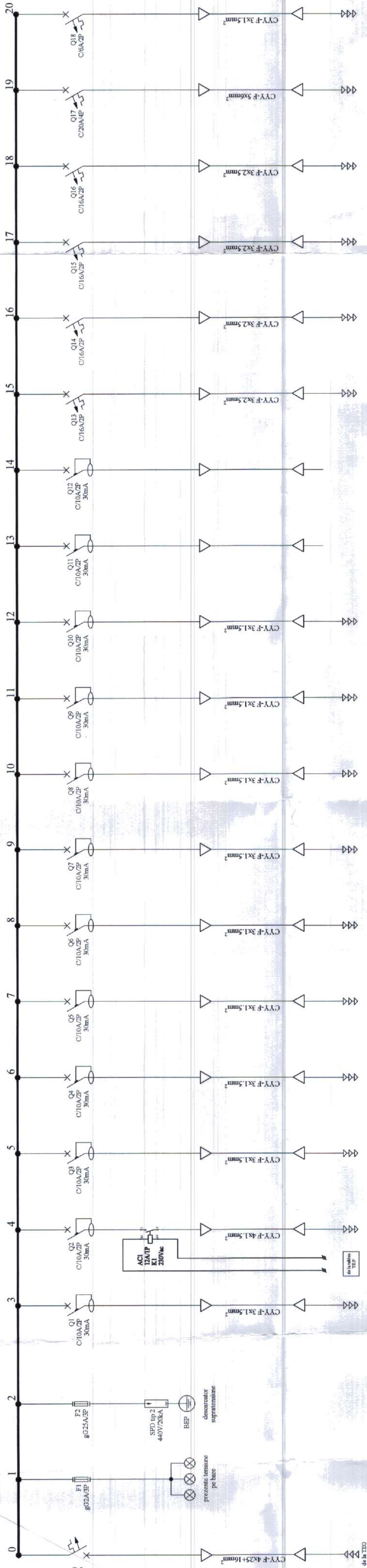
	Total	C1 - Circuit iluminat camera server	C2 - Rezerva	C3 - Circuit prize camera server	C4 - Rezerva	C5 - Rezerva	C6 - Alimentare rack sistem voce-date	C7 - Alimentare rack sistem voce-date	C8 - Alimentare surse sistem efracție	C9 - Alimentare split AC activ	C10 - Alimentare split AC rezerva	C11 - Rezerva
Pi [kW]	16.7	0.1	0.1	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.5	2.0	2.0	2.0
Pc [kW]	13.4	0.1	0.1	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.5	2.0	2.0	2.0
Ic [A]	21.5	0.5	0.5	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	2.4	9.6	9.6	9.6
U [V]	400/L1,L2,L3	230/L1	230/L2	230/L1	230/L2	230/L3	230/L1	230/L2	230/L3	230/L1	230/L2	230/L3

NOTA

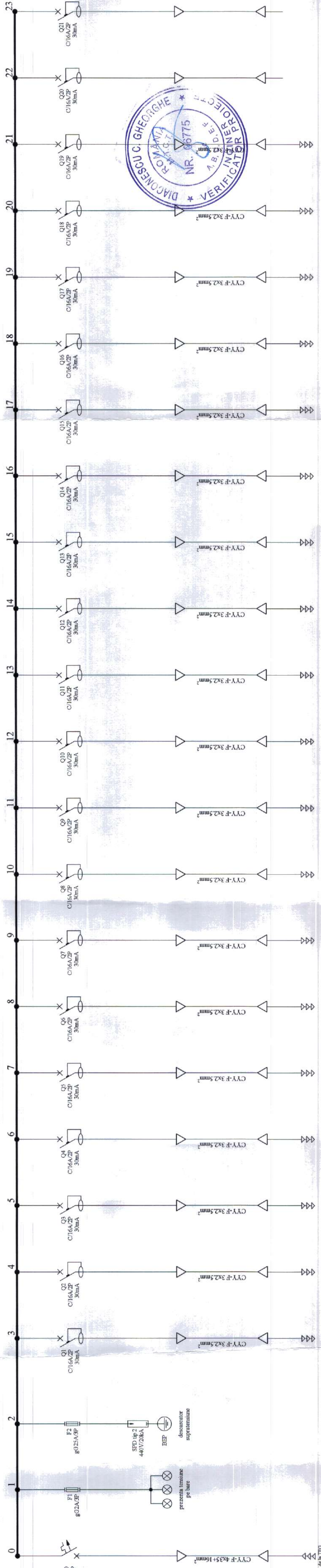
- In tabloul se va lasa un spatiu de rezerva de 20% pentru montarea de aparate noi.
- de distributie vor fi realizate utilizand aparataj, componente de instalare si de racordare, agrementate in Romania si testate in laborator. Conceptia sistemului trebuie sa fie validata prin incercari de tip, conform SR EN 61439-1.
- Echipamentele de protectie se vor alege in functie de selectivitatea si filiatia dintre ele.
- La amplasarea alaturata a contactoarelor, intre acestea se vor monta distantere pentru asigurarea ventilarii.
- Sistemul de tablouri va fi executat de catre o firma specializata.
- Grad de protectie la praf si umiditate min. IP31, montat la interior.



Proiectant general:		Proiectant specialitate instalatii:		BENEFICIAR: UAT ARGES DENUMIRE LUCRARE: REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA DINICU GOLESCU ARGES jud. Arges, municipiul Pitesti, str Victoriei nr. 18	NR. PROIECT 2487/2023
SC GREEN BUILDING STRUCTURES SRL Sat Teiu, Com Teiu, nr 256, Jud. Arges Nr. Reg Com: JO3/754/2012, CUI:RO30281706 E-mail: moisedan@yahoo.com		SC SHARP EDGE DESIGN SRL Str. Palanca, nr. 2B, Oras Bolintin-Vale, Jud. Giurgiu Nr. Reg Com: J52/178/2019, CUI:RO40508416 E-mail: marius_briciu@yahoo.com			
PROIECTAT	Ing. Claudiu BARBU	PROIECT SPECIALITATE:			DATA: 2023
VERIFICAT	Ing. Marius BRICIU	INSTALATII ELECTRICE			SCARA:



Total		C1 - Circuit iluminat de evacuare	C2 - Circuit iluminat impotriva penum.	C3 - Circuit iluminat spati comane	C4 - Circuit iluminat spati comane	C5 - Circuit iluminat balcon	C6 - Circuit iluminat birouri	C7 - Circuit iluminat birouri	C8 - Circuit iluminat birouri	C9 - Circuit iluminat birouri	C10 - Circuit iluminat birouri	C11 - Rezerva	C12 - Rezerva	C13 - Alimentare VCV parter	C14 - Alimentare VCV parter	C15 - Alimentare VCV parter	C16 - Alimentare VCV parter	C17 - Alimentare unitate externa	C18 - Alimentare echipamente sistem KAX
P ₁ [kW]	16.6	0.1	0.1	0.5	0.5	0.2	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.2	0.2	1.0	1.0	1.0	1.0	8.0	0.3
P ₂ [kW]	16.6	0.1	0.1	0.5	0.5	0.2	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.2	0.2	1.0	1.0	1.0	1.0	8.0	0.3
I _e [A]	26.6	0.5	0.5	2.4	2.4	1.0	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	1.0	1.0	4.8	4.8	4.8	4.8	12.8	1.4
U [V]	400/1.1,2,1.3	230/1.1	230/1.2	230/1.3	230/1.3	230/1.2	230/1.3	230/1.3	230/1.2	230/1.2	230/1.1	230/1.2	230/1.3	230/1.3	230/1.2	230/1.3	230/1.1	400/1.1,2,1.3	230/1.2



Total		C1 - Circuit prize spati comane + vestiar	C2 - Circuit prize spati comane + vestiar	C3 - Circuit prize spati comane	C4 - Circuit prize legaturi	C5 - Circuit prize intercomunicare	C6 - Circuit prize sustinere	C7 - Circuit prize rezerva unitate	C8 - Circuit prize inginerie	C9 - Circuit prize juriat	C10 - Circuit prize pream	C11 - Circuit prize intraduc	C12 - Circuit prize departament legal	C13 - Circuit prize eventinament	C14 - Circuit prize publicitate 1	C15 - Circuit prize publicitate 2	C16 - Circuit prize publicitate 3	C17 - Alimentare scuar maina grup sanitar	C18 - Alimentare scuar maina grup sanitar	C19 - Alimentare scuar maina grup sanitar	C20 - Rezerva	C21 - Rezerva
P ₁ [kW]	42.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
P ₂ [kW]	31.5	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
I _e [A]	50.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6
U [V]	400/1.1,2,1.3	230/1.1	230/1.2	230/1.3	230/1.1	230/1.2	230/1.3	230/1.1	230/1.2	230/1.3	230/1.1	230/1.2	230/1.3	230/1.3	230/1.2	230/1.3	230/1.1	230/1.3	230/1.2	230/1.1	230/1.2	230/1.3

NOTA

- In tabloul se va lasa un spatiu de rezerva de 20% pentru montarea de aparate noi.
- Tablourile de distributie vor fi realizate utilizand aparate si componente de instalare si de racordare, agrementate in Romania si testate in laborator. Conceptia sistemului trebuie sa fie validata prin incercari de tip, conform SR EN 61439-1.
- Echipamentele de protectie se vor alege in functie de selectivitatea si filanta dintr-un ele.
- La amplasarea alaturata a contactoarelor, intre acestea se vor monta distantere pentru asigurarea ventilarii.
- Sistemul de tablouri va fi executat de catre o firma specializata.
- Grad de protectie la praf si umiditate min. IP31, montat la interior.

NR. PROIECT 248/2023

DENUMIRE LUCRARE

REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA DINCU GOLESCU ARGES

FAZA: D.A.L.I.

DATA: 2023

SCARA: 1/8

PROIECTANT Ing. Claudiu BARBU

VERIFICAT Ing. Marius BRICIU

PROIECT SPECIALITATE:

INSTALATII ELECTRICE

PROIECTANT SPECIALIZAT SC GREEN BUILDING STRUCTURES SRL

SC GREEN BUILDING STRUCTURES SRL

Sr. Teiu, Com. Teiu, nr. 258, etaj 4, Jude. Giurgiu

Nr. Reg. Com: J49/754/2012, CUI: RO30281706

E-mail: moliedan@yahoo.com

PROIECTANT SPECIALIZAT SC SHARP EDGE DESIGN SRL

SC SHARP EDGE DESIGN SRL

Str. Palanca, nr. 2B, Ora. Bolintin-Vale, Jud. Giurgiu

Nr. Reg. Com: J49/754/2012, CUI: RO30281706

E-mail: marius_briciu@yahoo.com

NR. PROIECT 248/2023

DENUMIRE LUCRARE

REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA DINCU GOLESCU ARGES

FAZA: D.A.L.I.

DATA: 2023

SCARA: 1/8

PROIECTANT Ing. Claudiu BARBU

VERIFICAT Ing. Marius BRICIU

PROIECT SPECIALITATE:

INSTALATII ELECTRICE

PROIECTANT SPECIALIZAT SC GREEN BUILDING STRUCTURES SRL

SC GREEN BUILDING STRUCTURES SRL

Sr. Teiu, Com. Teiu, nr. 258, etaj 4, Jude. Giurgiu

Nr. Reg. Com: J49/754/2012, CUI: RO30281706

E-mail: moliedan@yahoo.com

PROIECTANT SPECIALIZAT SC SHARP EDGE DESIGN SRL

SC SHARP EDGE DESIGN SRL

Str. Palanca, nr. 2B, Ora. Bolintin-Vale, Jud. Giurgiu

Nr. Reg. Com: J49/754/2012, CUI: RO30281706

E-mail: marius_briciu@yahoo.com

NR. PROIECT 248/2023

DENUMIRE LUCRARE

REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA DINCU GOLESCU ARGES

FAZA: D.A.L.I.

DATA: 2023

SCARA: 1/8

PROIECTANT Ing. Claudiu BARBU

VERIFICAT Ing. Marius BRICIU

PROIECT SPECIALITATE:

INSTALATII ELECTRICE

PROIECTANT SPECIALIZAT SC GREEN BUILDING STRUCTURES SRL

SC GREEN BUILDING STRUCTURES SRL

Sr. Teiu, Com. Teiu, nr. 258, etaj 4, Jude. Giurgiu

Nr. Reg. Com: J49/754/2012, CUI: RO30281706

E-mail: moliedan@yahoo.com

PROIECTANT SPECIALIZAT SC SHARP EDGE DESIGN SRL

SC SHARP EDGE DESIGN SRL

Str. Palanca, nr. 2B, Ora. Bolintin-Vale, Jud. Giurgiu

Nr. Reg. Com: J49/754/2012, CUI: RO30281706

E-mail: marius_briciu@yahoo.com

NR. PROIECT 248/2023

DENUMIRE LUCRARE

REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA DINCU GOLESCU ARGES

FAZA: D.A.L.I.

DATA: 2023

SCARA: 1/8

PROIECTANT Ing. Claudiu BARBU

VERIFICAT Ing. Marius BRICIU

PROIECT SPECIALITATE:

INSTALATII ELECTRICE

PROIECTANT SPECIALIZAT SC GREEN BUILDING STRUCTURES SRL

SC GREEN BUILDING STRUCTURES SRL

Sr. Teiu, Com. Teiu, nr. 258, etaj 4, Jude. Giurgiu

Nr. Reg. Com: J49/754/2012, CUI: RO30281706

E-mail: moliedan@yahoo.com

PROIECTANT SPECIALIZAT SC SHARP EDGE DESIGN SRL

SC SHARP EDGE DESIGN SRL

Str. Palanca, nr. 2B, Ora. Bolintin-Vale, Jud. Giurgiu

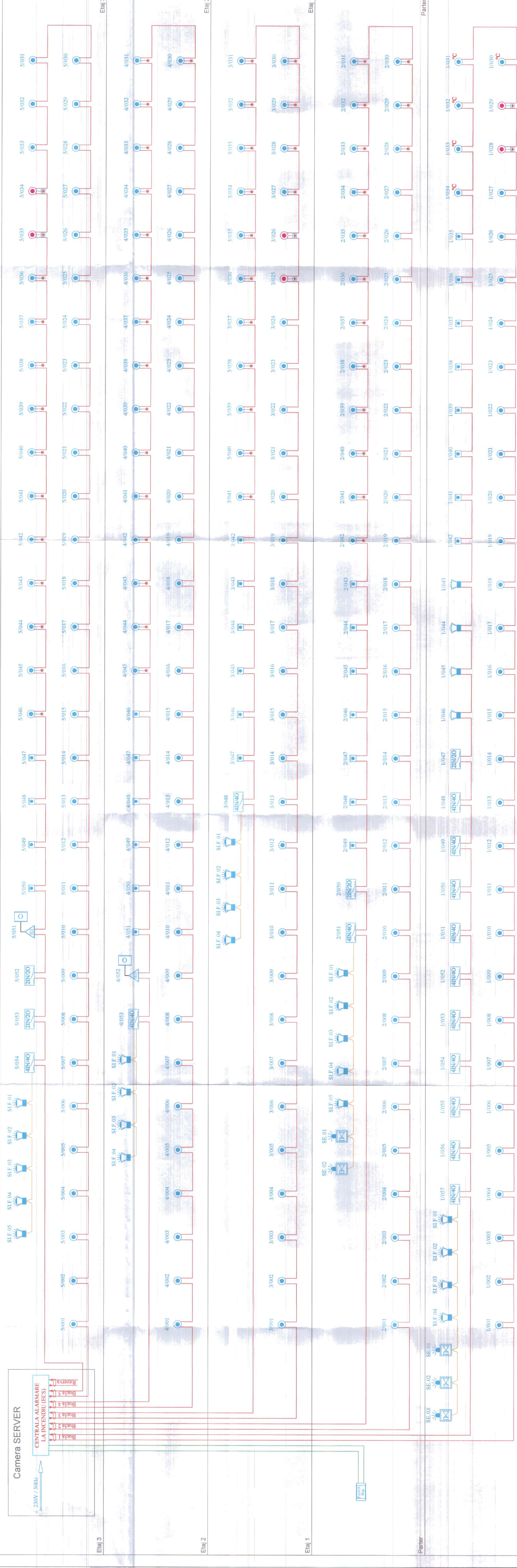
Nr. Reg. Com: J49/754/2012, CUI: RO30281706

E-mail: marius_briciu@yahoo.com

Legendă sistem detectie si alarmare la incendiu	
COD	Descriere echipament
PREP	Panou receptor complet echipat, inchisur stare de alimentare si scartierat.
DF	Detector optic de fum, adresabil, complet echipat.
DF-G	Detector de fum cu indicatori LED montat in usa liftului.
DFC	Detector multicriterii de fum si temperatura, adresabil, complet echipat.
DPP	Detector de fum adresabil montat pe plafonul fah, cu indicator lumina sub plafonul fah, complet echipat.
IL	Indicator luminos pentru elemente de detectie care au un vizuibil direct, complet echipat.
DL	Detector linie de fum (emulator si receptor la aceeași camera), complet echipat.
MG	Opelina pentru detectare linie de fum, complet echipat.
DM	Butoi manual, adresabil, pentru alarmare incendiu, complet echipat.
SE	Sirena adresabilă, montată la interior, complet echipat.
SIF	Sirena cu flash, convențională, montată la interior, complet echipat.
SE	Sirena cu flash, convențională, montată la exterior, complet echipat.
MA	Modul adresabil, prevăzut de 2 intrări ambilaterale și 2 buci per etaj.
MA	Modul adresabil, prevăzut de 4 intrări ambilaterale și 4 buci pe etaj.
	Cablu de incendiu, tip FE-HS0H FEI10E50 1x200 8mm ² .
	Cablu de incendiu, tip FE-HS0H FEI10E50 2x200 8mm ² .
	Cablu de incendiu, tip FE-HS0H FEI10E50 1x2x1 5mm ² .

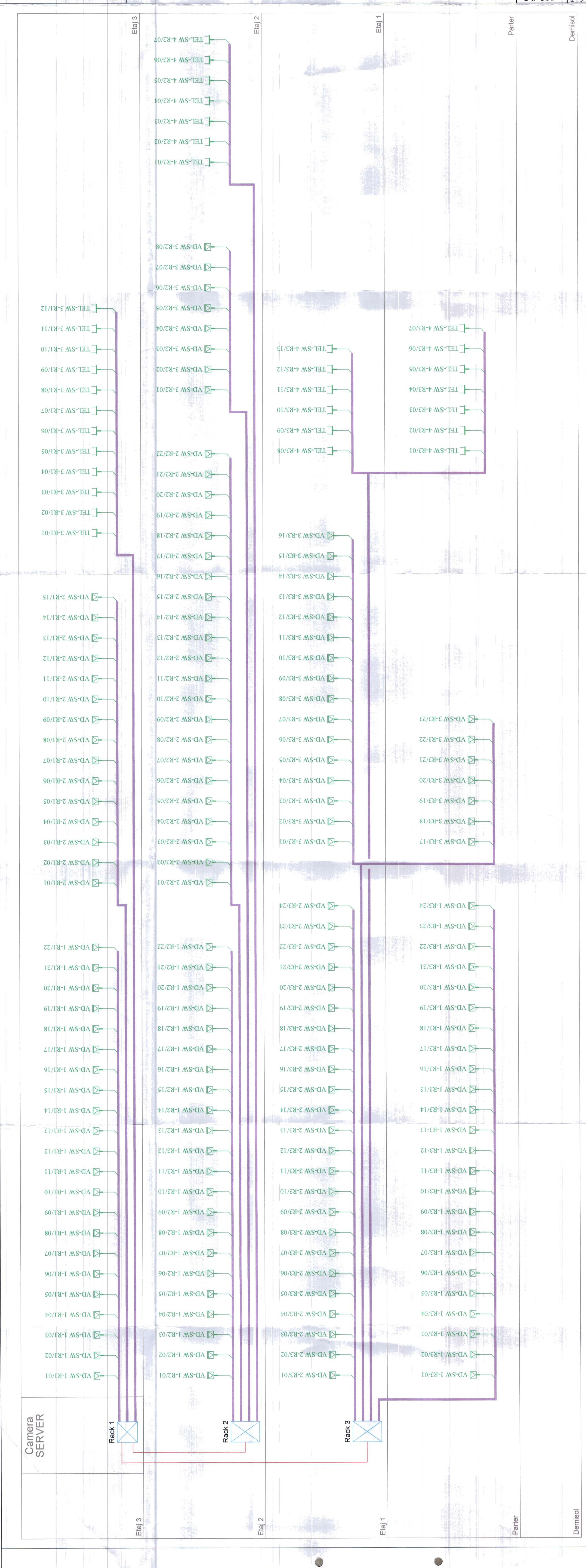


Proiectant general SC GREEN BUILDING STRUCTURE SRL Str. Păcură, nr. 255, Jld. Argos Nr. Reg.Com. 037/74/2012, CUIRO3083706 Email: info@greenbuilding.ro	Proiectant specializat instalatii SC SHAP EDGE DESIGN SRL Str. Păcură, nr. 218, Oraș Balotna-Vale, Jld. Nr. Reg.Com. 037/74/2012, CUIRO3083706 Email: info@shapedesign.ro	BENEFICIAR LAT ARGES DENUMIRE LUCRARE REABILITARE SI EFICIENTZARE ENERGETICA LA SISTEMUL DE INCALZIRE SI RACIRE DALL	NR. PROIECT 240/2023
PROIECTANT Ing. Claudia BARSU	PROIECT SPECIALITATE	TITLUL PLANSEI:	DATA:
VERIFICAT Ing. Maria BRICIU	INSTALATII ELECTRICE	Schema bloc instalatii detectare, semnalizare si alarmare la incendiu.	2023
			SCARA
			NR. PLANSA: SCH-ICS.1

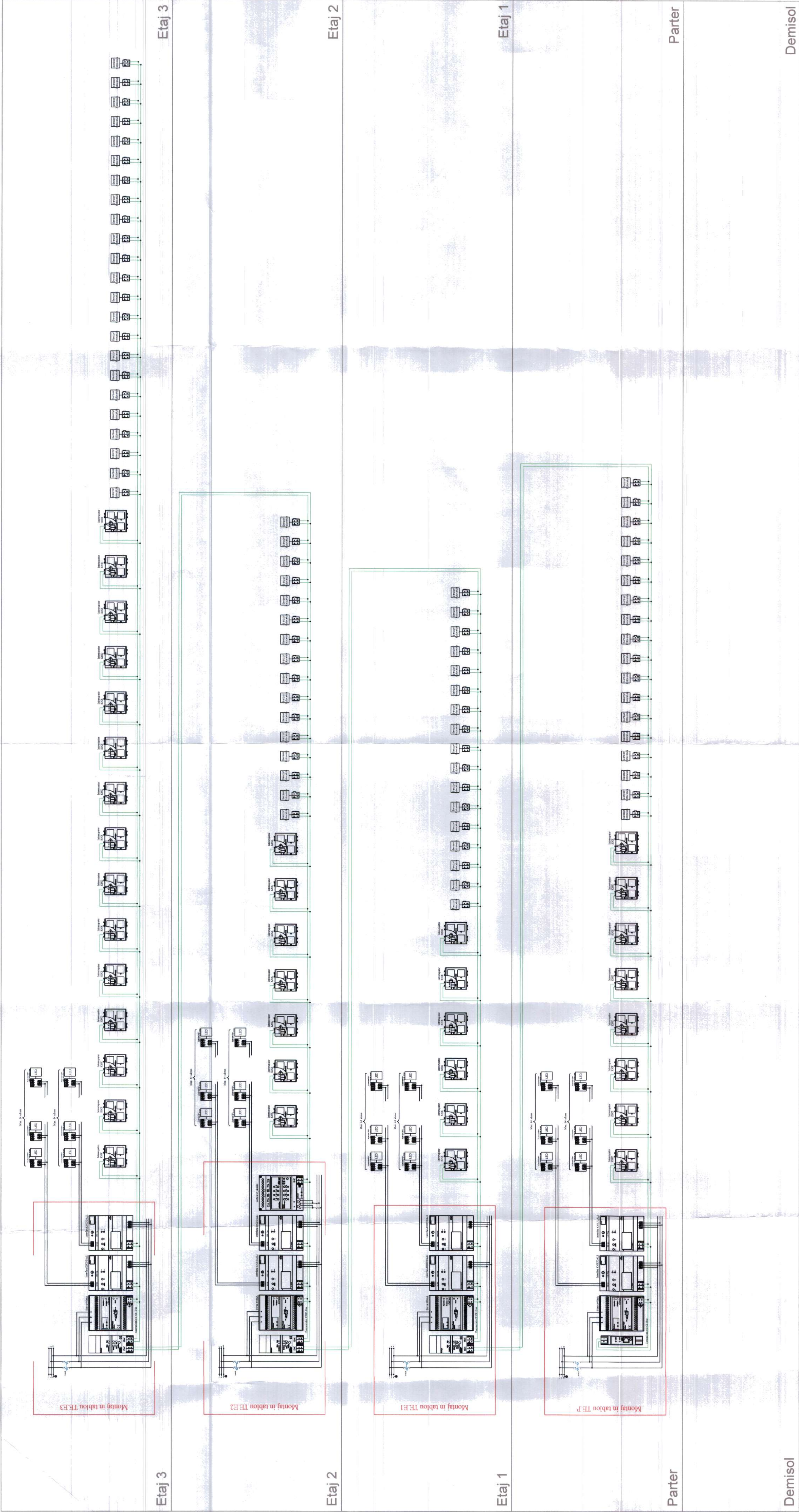


Proiectant general SC GREEN BUILDING STRUCTURE SRL Str. Păcură, nr. 255, Jld. Argos Nr. Reg.Com. 037/74/2012, CUIRO3083706 Email: info@greenbuilding.ro	Proiectant specializat instalatii SC SHAP EDGE DESIGN SRL Str. Păcură, nr. 218, Oraș Balotna-Vale, Jld. Nr. Reg.Com. 037/74/2012, CUIRO3083706 Email: info@shapedesign.ro	BENEFICIAR LAT ARGES DENUMIRE LUCRARE REABILITARE SI EFICIENTZARE ENERGETICA LA SISTEMUL DE INCALZIRE SI RACIRE DALL	NR. PROIECT 240/2023
PROIECTANT Ing. Claudia BARSU	PROIECT SPECIALITATE	TITLUL PLANSEI:	DATA:
VERIFICAT Ing. Maria BRICIU	INSTALATII ELECTRICE	Schema bloc instalatii detectare, semnalizare si alarmare la incendiu.	2023
			SCARA
			NR. PLANSA: SCH-ICS.1

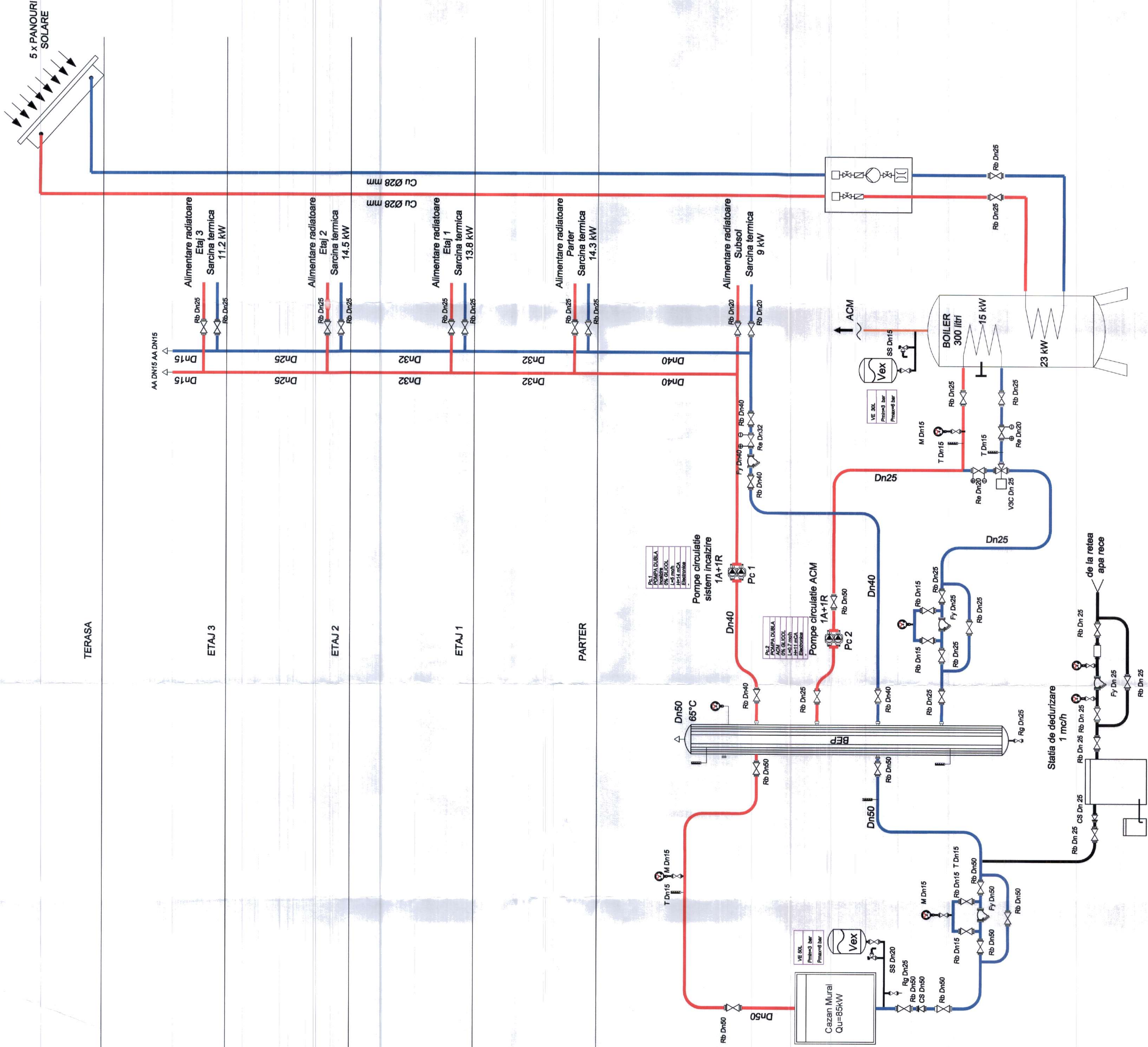
Legenda sistem voce-data		
COD	Simbol	Descriere echipament
Rack		Rack voce-data, complet echipat
VD		Priza voce-data RJ45, complet echipata (cablu de apert si masa)
TEL		Priza telefonica RJ11, complet echipata (incluind: baza de apert si masa)
		Mantelul de cablu FTP cat.6
		Cablul FTP cat.6
		Fibra optica multimoda, 3 fibre, pentru interconectare rackuri.



NR. PROIECT: 248/2023	BENEFICIAR: LUT ARGES	Proiectant specialitate instalatii: SC SHARP EDGE DESIGN SRL	PROIECTANT Ing. Claudia BARBU	VERIFICAT Ing. Marius BRICIU	Demisol
PROIECT: 248/2023	PROIECTANT: SC SHARP EDGE DESIGN SRL	PROIECTANT SPECIALITATE: SC SHARP EDGE DESIGN SRL	PROIECT SPECIALITATE: INSTALATII ELECTRICE	NR. PLANSA: SCH 03/3	SCARA:
PROIECT: 248/2023	PROIECTANT: SC SHARP EDGE DESIGN SRL	PROIECTANT SPECIALITATE: SC SHARP EDGE DESIGN SRL	PROIECT SPECIALITATE: INSTALATII ELECTRICE	NR. PLANSA: SCH 03/3	SCARA:
PROIECT: 248/2023	PROIECTANT: SC SHARP EDGE DESIGN SRL	PROIECTANT SPECIALITATE: SC SHARP EDGE DESIGN SRL	PROIECT SPECIALITATE: INSTALATII ELECTRICE	NR. PLANSA: SCH 03/3	SCARA:



Proiectant general: SC GREEN BUILDING STRUCTURE SRL		Proiectant specialitate instalatii: SC SHARP EDGE DESIGN SRL		BENEFICIAR: UAT ARGES		NR. PROIECT: 248/2023	
Str. Teiu, Com. Teiu, nr. 256, Jud. Arges		Str. Palanca, nr. 28, Oraș Balănești-Vale, Jud. Giurgiu		DENUMIRE LUCRARE: REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA DINICU GOLESCU ARGES D.A.L.I.		FAZA: D.A.L.I.	
Nr. Reg. Com: 80/754/2012, CUI:RO30381705		Nr. Reg. Com: 352/178/2019, CUI:RO40508418		Jud. Arges, municipiul Pitesti, str. Victoriei nr. 18		TITLUL PLANSEI: Schema bloc sistem KNX	
E-mail: proiectant@gbst.ro		E-mail: matias_arnaut@sharp-edge.com		PROIECT SPECIALITATE: INSTALATII ELECTRICE		DATA: 2023	
Ing. Marius BRICIU		Ing. Marius BRICIU		NR. PLANSA: SCH ICS 4		SCARA:	



LEGENDA	
	Conducător tur apă caldă
	Conducător retur apă caldă
	Robinet de izolare
	Robinet de echilibrare
	Capotină de vent
	Ventil cu 3 căi
	Manometru
	Termometru
	Aerizor
	Filtru Y
	Pompă simplă circulație
	Pompă dublu circulație
	Supapă de siguranță

NOTA:

1. Centrala termică este prevăzută cu detector pentru gaze naturale cu prag de sensibilitate 2% și vana electromagnetica montată în exterior pe circuitul de gaze al cazanului (vezi proiectul de specialitate de alimentare cu gaze naturale).

2. Contractorul este obligat să verifice toate cantitățile din prezenta documentație. În cazul în care apar diferențe de cantități de lucrări datorate diverselor tehnologii aplicate, a organizării și esalonării lucrărilor, a folosirii diversilor subcontractori etc, trebuie să anunțe în timp util beneficiarul. Orice solicitare ulterioară nu va fi luată în considerare.

3. Eventualele neclarități sau neconcordanțe din acest plan vor fi semnalate proiectantului de specialitate în termen de maxim 15 zile de la data predării documentației. Depășirea acestui termen conduce la însușirea proiectului de către beneficiar.

PROIECTANT: Ing. Silvia POPESCU		VERIFICAT: Ing. Marius BRICIU		PROIECT SPECIALITATE: TERMICA		SCARA: 1:100	
PROIECTANT: Ing. Silvia POPESCU		VERIFICAT: Ing. Marius BRICIU		PROIECT SPECIALITATE: TERMICA		SCARA: 1:100	
PROIECTANT: Ing. Silvia POPESCU		VERIFICAT: Ing. Marius BRICIU		PROIECT SPECIALITATE: TERMICA		SCARA: 1:100	
PROIECTANT: Ing. Silvia POPESCU		VERIFICAT: Ing. Marius BRICIU		PROIECT SPECIALITATE: TERMICA		SCARA: 1:100	
PROIECTANT: Ing. Silvia POPESCU		VERIFICAT: Ing. Marius BRICIU		PROIECT SPECIALITATE: TERMICA		SCARA: 1:100	
PROIECTANT: Ing. Silvia POPESCU		VERIFICAT: Ing. Marius BRICIU		PROIECT SPECIALITATE: TERMICA		SCARA: 1:100	
PROIECTANT: Ing. Silvia POPESCU		VERIFICAT: Ing. Marius BRICIU		PROIECT SPECIALITATE: TERMICA		SCARA: 1:100	
PROIECTANT: Ing. Silvia POPESCU		VERIFICAT: Ing. Marius BRICIU		PROIECT SPECIALITATE: TERMICA		SCARA: 1:100	
PROIECTANT: Ing. Silvia POPESCU		VERIFICAT: Ing. Marius BRICIU		PROIECT SPECIALITATE: TERMICA		SCARA: 1:100	
PROIECTANT: Ing. Silvia POPESCU		VERIFICAT: Ing. Marius BRICIU		PROIECT SPECIALITATE: TERMICA		SCARA: 1:100	

PURY-AP200Y JM-B-B-S
23.08kW
17.09kW

CMB-M108V-J1
17.67kW
17.09kW

19.05 /28.58
22.0m (5)

6.35 /12.7
5.0m (2)

PLFY-P32VEM-E
3.24kW
3.11kW
P_15
UI P_09

6.35 /12.7
8.0m (3)

PLFY-P20VEM-E
1.98kW
1.94kW
P_16
UI P_10

6.35 /12.7
12.0m (3)

PLFY-P20VEM-E
1.98kW
1.94kW
P_17
UI P_11

6.35 /12.7
15.0m (3)

PLFY-P20VEM-E
1.98kW
1.94kW
P_17
UI P_12

6.35 /12.7
16.0m (4)

PLFY-P32VEM-E
3.24kW
3.11kW
P_01
UI P_13

6.35 /12.7
21.0m (6)

IFA&E

PLFY-P20VEM-E
1.98kW
1.94kW
E1_02
UI E1_01

6.35 /12.7
15.0m (5)

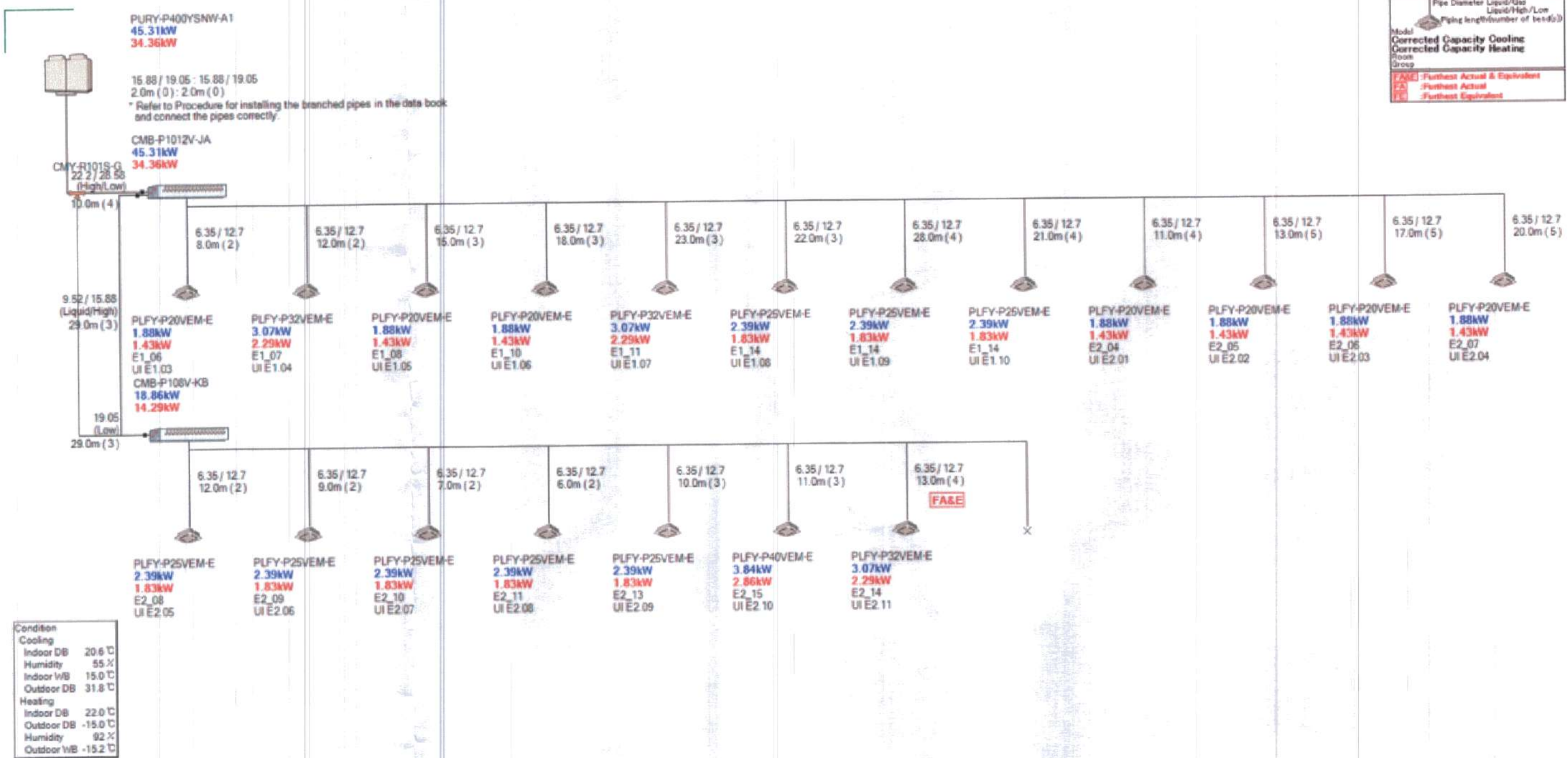
PLFY-P32VEM-E
3.24kW
3.11kW
E1_13
UI E1_02

Condition	
Cooling	
Indoor DB	20.6 °C
Humidity	55 %
Indoor WB	15.0 °C
Outdoor DB	31.8 °C
Heating	
Indoor DB	22.0 °C
Outdoor DB	-15.0 °C
Humidity	92 %
Outdoor WB	-15.2 °C

Model	Pipe Diameter Liquid/Gas
Corrected Capacity Cooling	Liquid/High/Low
Corrected Capacity Heating	Piping length (number of bends)
Room	
Group	
FA&E	Furthest Actual & Equivalent
FA	Furthest Actual
FE	Furthest Equivalent



NR. PROIECT: 248/2023	BENEFICIAR: UAT ARGES	Projectant specialitate instalatii: SC SHARP EDGE DESIGN SRL	Ing. Silviu POPESCU	PROIECT SPECIALITATE: INSTALATII HVAC	DATA: 2023	SCARA: %
FAZA: D.A.L.I.	DENUMIRE LUCRARE: REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA DINICU GOLESCU ARGES	Str. Palanca, nr. 28, Oras Bolintin-Vale, Jud. Giurgiu Nr. Reg Com: J52/178/2019, CUI:RO40508416 E-mail: marius_briciu@yahoo.com	Ing. Marius BRICIU			
	Jud. Arges, municipiul Pitesti, str. Victoriei nr. 18	Sat Telu, Com Telu, nr 256, Jud. Arges Nr. Reg Com: J03/754/2012, CUI:RO30281706 E-mail: moisedan@yahoo.com				
	TITLUL PLANSEI: SCHEMA SISTEM No1 DE CLIMATIZARE					
	NR. PLANSA: IC01					



Proiectant general: SC GREEN BUILDING STRUCTURE SRL Sat Teiu, Com Teiu, nr 256, Jud. Arges Nr. Reg Com: J03/754/2012, CUI:RO30281706 E-mail: moisedan@yahoo.com		Proiectant specialitate instalatii: SC SHARP EDGE DESIGN SRL Str. Palanca, nr. 2B, Oras Bolintin-Vale, Jud. Giurgiu Nr. Reg Com: J52/178/2019, CUI:RO40508416 E-mail: marius_briciu@yahoo.com		BENEFICIAR: UAT ARGES	NR. PROIECT: 248/2023
PROIECTAT Ing. Silviu POPESCU		PROIECT SPECIALITATE: INSTALATII HVAC		DENUMIRE LUCRARE: REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA DINICU GOLESCU ARGES jud. Arges, municipiul Pitesti, str Victoriei nr. 18	FAZA: D.A.L.I.
VERIFICAT Ing. Marius BRICIU				TITLUL PLANSEI: SCHEMA SISTEM No2 DE CLIMATIZARE	DATA: 2023
				NR. PLANSA: IC02	SCARA: %

PUFY-P200VNW-A1
22.96kW
17.38kW

CMB-M106V-J1
10.92kW
12.79kW

15.88 / 19.05
10.0m (3)

6.35 / 12.7
12.0m (3)

FA

PUFY-P25VEM-E
2.51kW
2.94kW
E3.10
UI 3.1

PUFY-P20VEM-E
1.97kW
2.30kW
E3.08
UI 3.2

6.35 / 12.7
9.0m (2)

PUFY-P20VEM-E
1.97kW
2.30kW
E3.06
UI 3.3

6.35 / 12.7
4.0m (1)

PUFY-P20VEM-E
1.97kW
2.30kW
E3.01
UI 3.4

6.35 / 12.7
11.0m (2)

PUFY-P25VEM-E
2.51kW
2.94kW
E4.04
UI 4.1

6.35 / 12.7
12.0m (5)

FASE

Condition	
Cooling	
Indoor DB	20.6 °C
Indoor WB	55 %
Outdoor DB	15.0 °C
Outdoor WB	31.8 °C
Heating	
Indoor DB	22.0 °C
Outdoor DB	-15.0 °C
Indoor WB	92 %
Outdoor WB	-15.2 °C

Model	Pipe Diameter Liquid/Gas
Corrected Capacity Cooling	Liquid/High/Low
Corrected Capacity Heating	Piping length/number of bends
Room Group	
2.1	Furthest Actual & Equivalent
2.2	Furthest Actual
2.3	Furthest Equivalent



Projectant general	SC GREEN BUILDING STRUCTURE SRL	Projectant specialitate instalatii:	SC SHARP EDGE DESIGN SRL	BENEFICIAR:	UAT ARGES	NR. PROIECT	248/2023
Sat Teiu, Com Teiu, nr 256, Jud. Arges				DENUMIRE LUCRARE:	REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA DINICU GOLESCU ARGES	FAZA:	D.A.L.I.
Nr. Reg Com: JO3/754/2012, CUI:RO30281706						DATA:	2023
E-mail: moisedan@yahoo.com						SCARA:	%
						NR.PLANSĂ:	IC03
PROIECTAT Ing. Silviu POPESCU		PROIECT SPECIALITATE:	INSTALATII HVAC	TITLUL PLANSEI:	SCHEMA SISTEM NO3 DE CLIMATIZARE		
VERIFICAT Ing. Marius BRICIU							

Vdesf 2U-24V
2000x350

Vdesf 2U-24V
1700x900

Depozit general
84.85 mp

GOL
EVACUARE

Depozit general
45.15 mp

2 x Vcmp-24V
1900x600

Vdesf 2U-24V
2000x450

Vdesf 2U-24V
1700x900

Depozit beletistica
98.51 mp

GOL
EVACUARE

Depozit beletistica
45.04 mp

2 x Vcmp-24V
2000x600

LEGENDA

Vdesf 2U-24V
2000x450 Volei desfumare cu 2 usi, alimentat 24V
Dimensiuni: lungime x inaltime [mm]

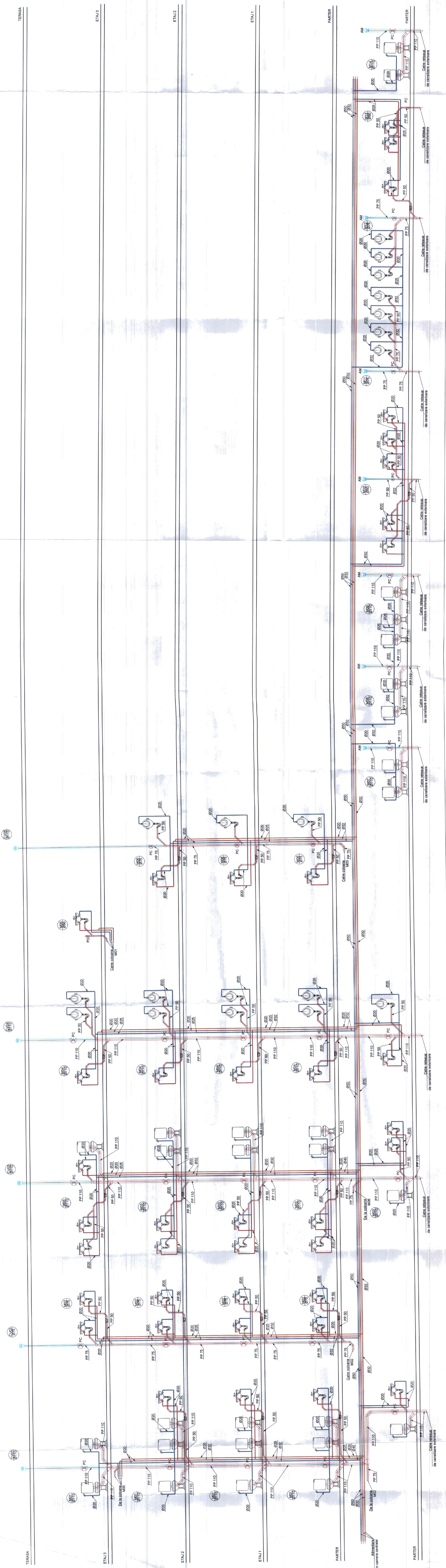
Vcmp-24V
2000x600 Volei compensare, alimentat 24V
Dimensiuni: lungime x inaltime [mm]



Proiectant general: SC GREEN BUILDING STRUCTURE SRL Sat Teiu, Com Teiu, nr 256, Jud. Arges Nr. Reg Com: J03/754/2012, CUI:RO30281706 E-mail: moisedan@yahoo.com		Proiectant specialitate instalatii: SC SHARP EDGE DESIGN SRL Str. Palanca, nr. 28, Oras Bolintin-Vale, Jud. Giurgiu Nr. Reg Com: J52/178/2019, CUI:RO40508416 E-mail: marius_briciu@yahoo.com		BENEFICIAR: UAT ARGES	NR. PROIECT: 248/2023
PROIECTAT Ing. Silviu POPESCU		PROIECT SPECIALITATE: INSTALATII HVAC		DENUMIRE LUCRARE: REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA DINICU GOLESCU ARGES Jud. Arges, municipiul Pitesti, str Victoriei nr. 18	FAZA: D.A.L.I.
VERIFICAT Ing. Marius BRICIU				TITLUL PLANSEI: SCHEMA SISTEME DESFUMARE	DATA: 2023
				NR. PLANSA: ID100	SCARA:



PROIECT GENERAL	PROIECT SPECIALIZAT	PROIECT SPECIALIZAT	PROIECT SPECIALIZAT
SC GREEN BUILDING SYSTEMS SRL	SC SHARP JOSE DESIGN SRL	SC SHARP JOSE DESIGN SRL	SC SHARP JOSE DESIGN SRL
Str. Pajula, nr. 78, Oraș Băneasa-Val, Județ Ilfov	Str. Pajula, nr. 78, Oraș Băneasa-Val, Județ Ilfov	Str. Pajula, nr. 78, Oraș Băneasa-Val, Județ Ilfov	Str. Pajula, nr. 78, Oraș Băneasa-Val, Județ Ilfov
Proiectant: SC GREEN BUILDING SYSTEMS SRL	Proiectant: SC SHARP JOSE DESIGN SRL	Proiectant: SC SHARP JOSE DESIGN SRL	Proiectant: SC SHARP JOSE DESIGN SRL
Verificat: Ing. Maria BOGHIU	Verificat: Ing. Maria BOGHIU	Verificat: Ing. Maria BOGHIU	Verificat: Ing. Maria BOGHIU
Titlu: PLANȘA	Titlu: PLANȘA	Titlu: PLANȘA	Titlu: PLANȘA
Schema: SCHEMA	Schema: SCHEMA	Schema: SCHEMA	Schema: SCHEMA
Scara: 1:100	Scara: 1:100	Scara: 1:100	Scara: 1:100



LEGENDA

- Conductă alimentare cu apă rece
- Conductă alimentare cu apă caldă
- Conductă canalizare menajeră
- Conductă ventilare canalizare menajeră
- Piesa de capăt
- Sifon particional
- Piesa de curățire

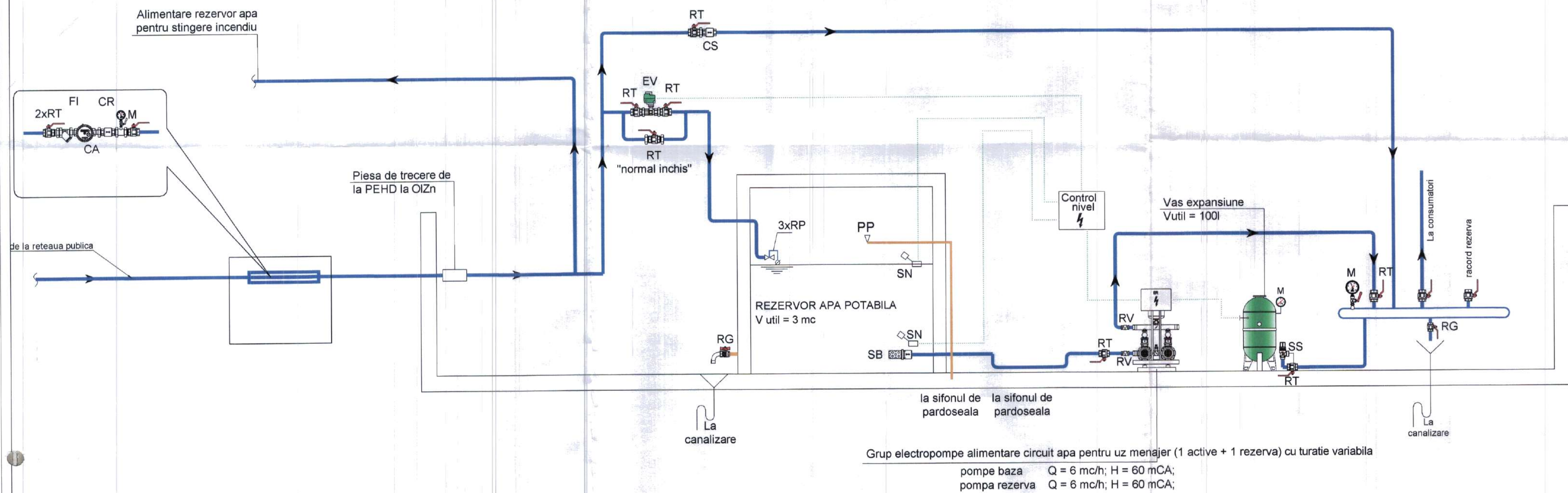
Correspondența diametru pentru PPR și

PN10	- Ø 1/2"	- PPR20/PEH20
PN15	- Ø 3/4"	- PPR25/PEH25
PN20	- Ø 1"	- PPR32/PEH32
PN25	- Ø 1 1/4"	- PPR40/PEH40
PN32	- Ø 1 1/2"	- PPR50/PEH50
PN40	- Ø 2"	- PPR63/PEH63
PN50	- Ø 2 1/2"	- PPR75/PEH75
PN63	- Ø 3"	- PPR90/PEH90

Pentru coordonarea de construcție se vor respecta următoarele note:

Ø50 - 0,025-0,035
Ø75 - 0,015-0,025
Ø100 - 0,010-0,015
Ø125-0,010-0,015
Ø160-0,008-0,010

GOSPODARIA DE APA PENTRU CONSUM MENAJER



LEGENDA			
	CONDUCTA DE ALIMENTARE CU APA RECE	RG	ROBINET DE GOLIRE
	CONDUCTA CANALIZARE PREA-PLIN	PP	PREA-PLIN
RT	ROBINET DE TRECERE	SN	SENZOR DE NIVEL
CS	CLAPETA DE SENS	RV	RACORD ANTIVIBRANT
CA	CONTOR DE APA	SB	SORB CU SITE PENTRU ASPIRATIE POMPE
FI	FILTRU IMPURITATI	RP	ROBINET CU PLUTITOR
EV	ELECTRO-VANA CU ARC CU REVENIRE	RH	REZERVOR DE HIDROFOR
SS	SUPAPA DE SIGURANTA	M	MANOMETRU



Proiectant general: SC GREEN BUILDING STRUCTURE SRL Sat Teiu, Com Teiu, nr 256, Jud. Arges Nr. Reg Com: J03/754/2012, CUI:RO30281705 E-mail: moisedan@yahoo.com		Proiectant specialitate instalatii: SC SHARP EDGE DESIGN SRL Str. Palanca, nr. 2B, Oras Bolintin-Vale, Jud. Giurgiu Nr. Reg Com: J52/178/2019, CUI:RO40508416 E-mail: marius_briciu@yahoo.com	
PROIECTAT Ing. Mihai MOCANU		PROIECT SPECIALITATE:	
VERIFICAT Ing. Marius BRICIU		INSTALATII SANITARE	
		BENEFICIAR: UAT ARGES	
		DENUMIRE LUCRARE: REABILITARE SI EFICIENTIZARE ENERGETICA LA BIBLIOTECA JUDETEANA DINICU GOLESCU ARGES	
		Jud. Arges, municipiul Pitesti, str Victoriei nr. 16	
		TITLUL PLANSEI: INSTALATII SANITARE SCHEMA FUNCTIONALA ALIMENTARE CU APA	
		NR.PLANSA: IS 102	
		FAZA: D.A.L.I.	
		DATA: 2023	
		SCARA: %	
		NR. PROIECT: 248/2023	

