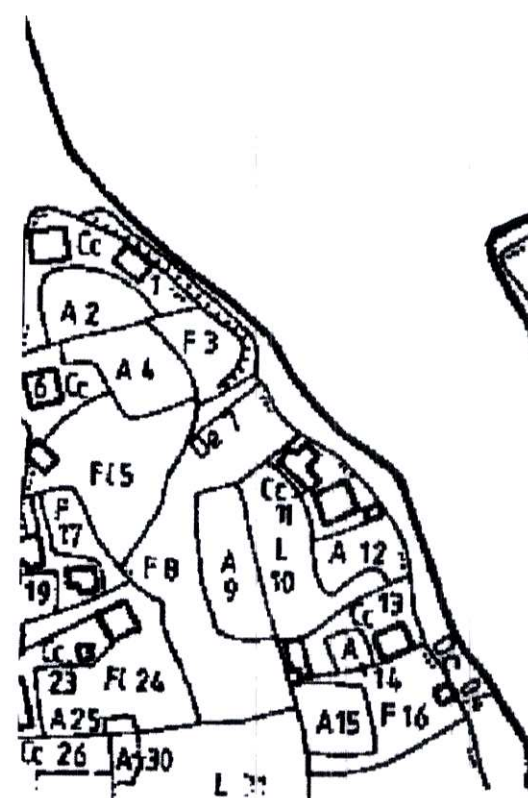


PLAN DE SITUAȚIE CU AMPLASAMENTUL SPITALULUI
DE RECUPERARE BRADET, COMUNA BRADULEȚ JUDEȚUL ARGES
CONFORM CADASTRULUI FUNCIAR DIN ANUL 1989 IN SUPRAFAȚA,
TOTALA DE 6967 mp
DIN CARE: CURȚI CONSTRUCȚII = 1016 mp

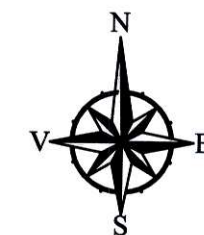
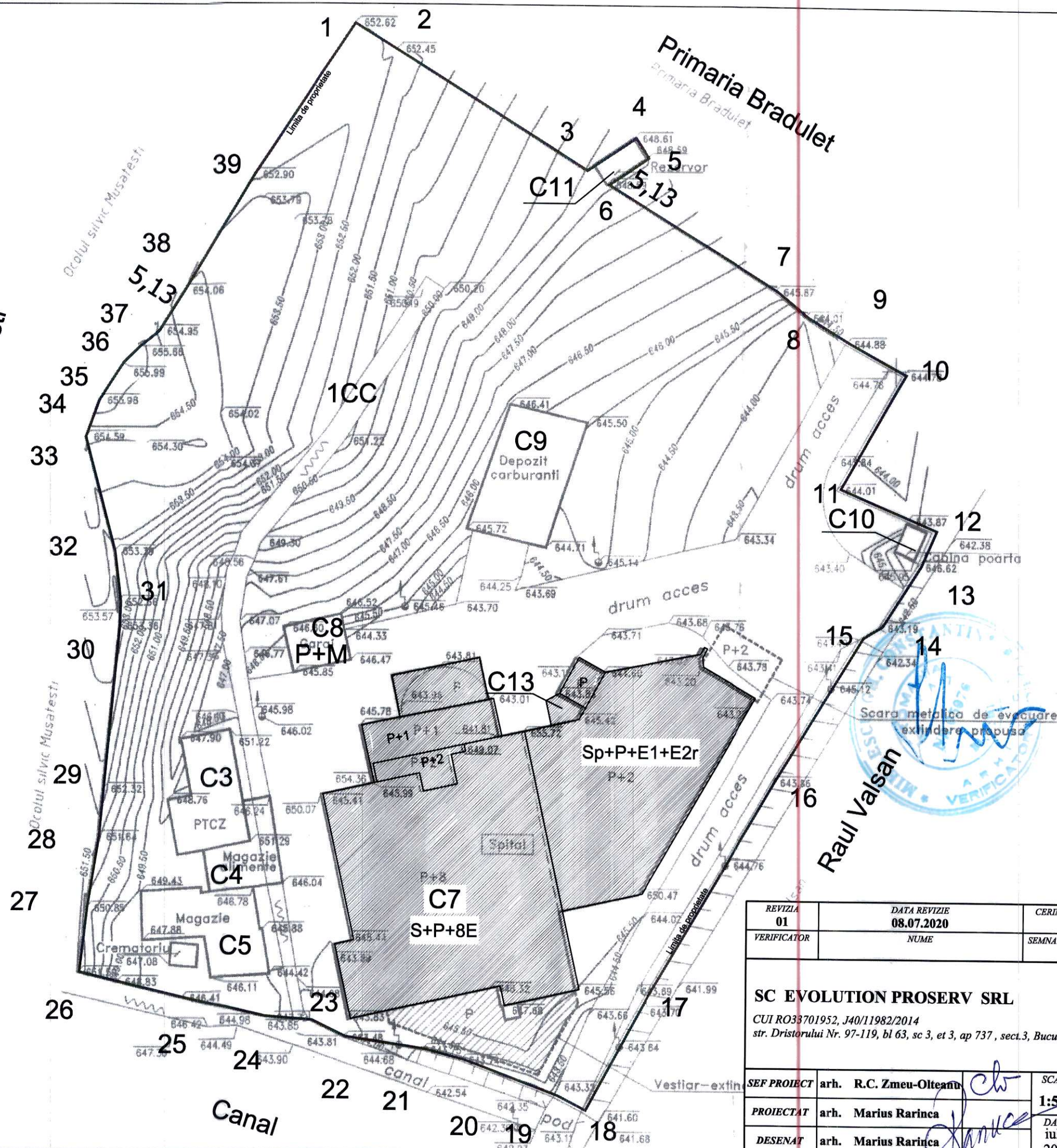
INTRAVILAN

Tartaua Nr.6

Parcela Nr.2



Ocolul Silvic Musatesti



LEGENDA:

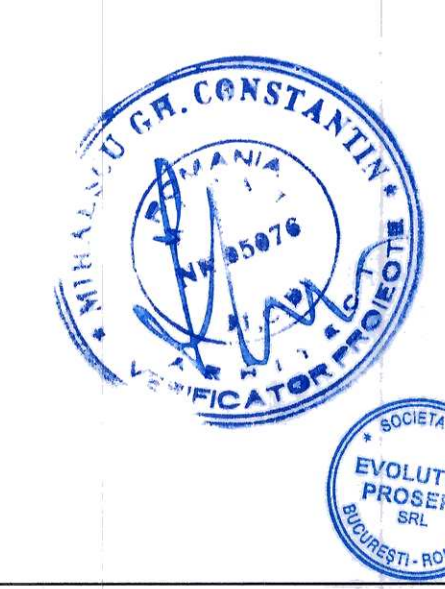
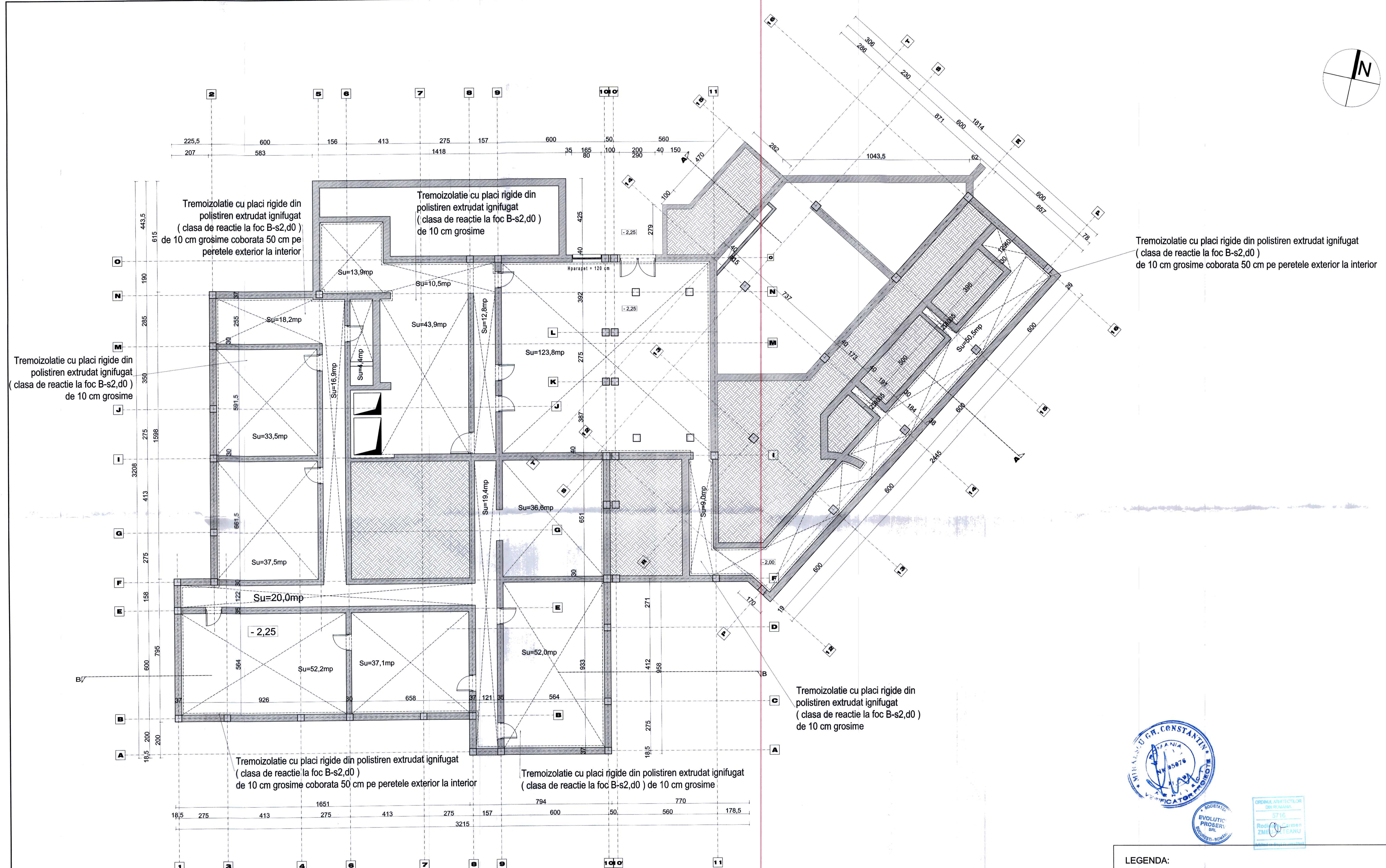
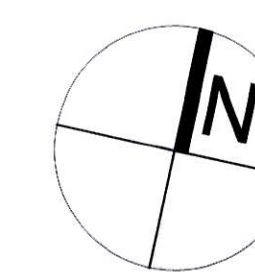
LIMITA DE PROPRIETATE
CF. CADASTRU

S teren = 6958 mp
S.C. = 1046,35 mp
S.U. = 5908,6 mp
S.D. = 7367,89 mp
Hmax = 33,10 m
POT = 24,4%
CUT = 1,05

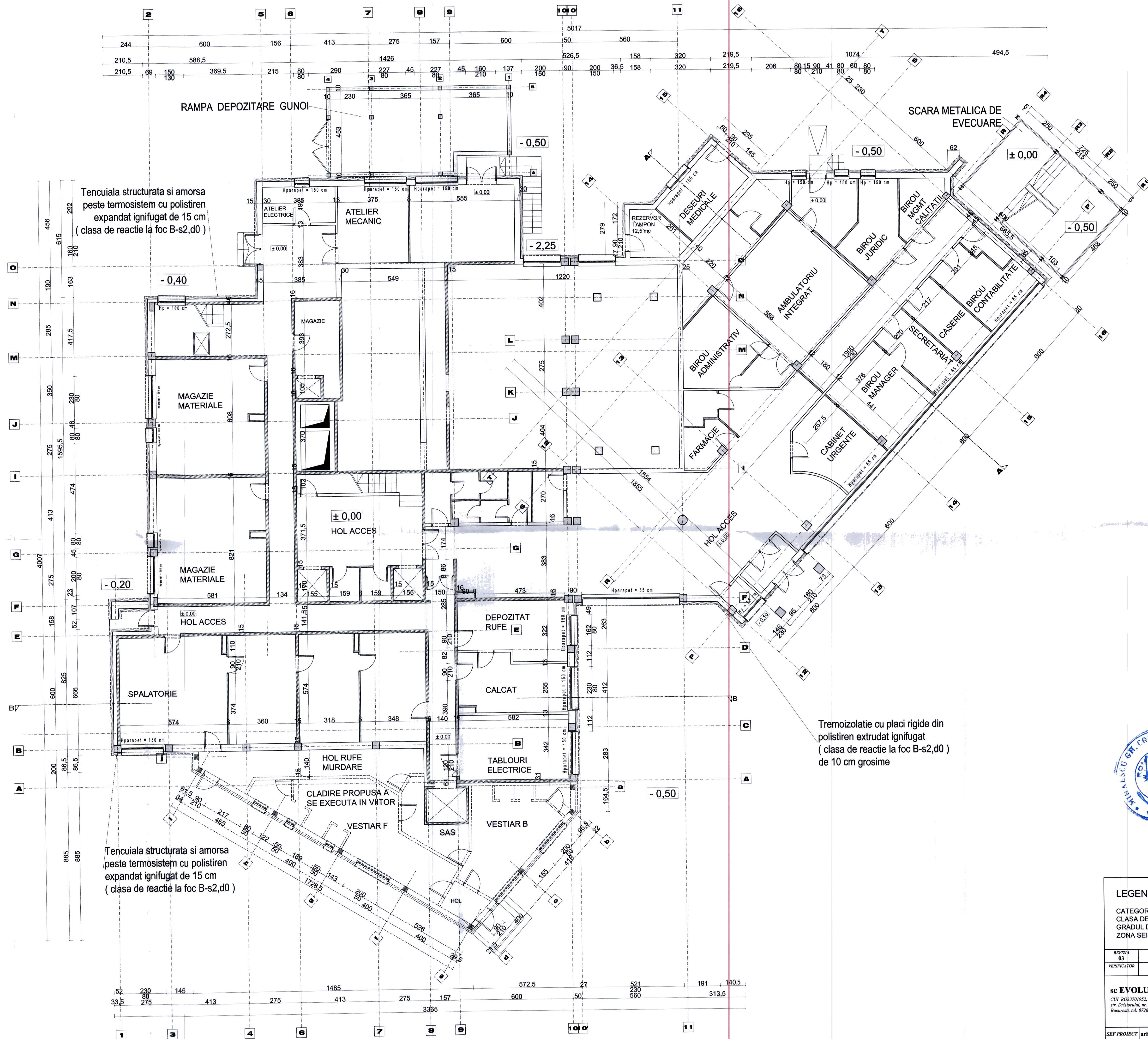
Obiectul acestui proiect este cladirea hasurata din plan. Cladirea este formata din doua corpuri, corpul principal cu functiunea SPITAL si regim de inaltime S+P+8E si corpul anexa cu regim de inaltime Sp+P+E1+E2 retras.

CATEGORIA DE IMPORTANTA - C (NORMALA) - CF. HG.766/1997
CLASA DE IMPORTANTA - II - CF. P100-1/2013
GRADUL DE REZISTENTA LA FOC - II - CF. P118-99
ZONA SEISMICA: 7'

REVIZIA	DATA REVIZIE	CERINTA	DESCRIERE MODIFICARE	
01	08.07.2020			
VERIFICATOR	NUME	SEMNTURA		
SC EVOLUTION PROSERV SRL			PROIECT	INDICATIV
CUI RO33701952, J40/11982/2014			Cresterea eficientei energetice a Spitalului de	PROIECT
str. Dristorului Nr. 97-119, bl 63, sc 3, et 3, ap 737, sect.3, Bucuresti			Recuperare Bratet, comuna Bradulet, judetul Arges	
			ADRESA	01/2020
			Sat Bradetu, Comuna Bradulet, judetul Arges	
SEF PROIECT	arh. R.C. Zmeu-Olteanu		BENEFICIAR	FAZA
PROIECTAT	arh. Marius Rarinca		UAT JUDETUL ARGES	PT+DE
DESENAT	arh. Marius Rarinca		PLAN DE SITUATIE	PLANS
			-situatie propusa-	PS



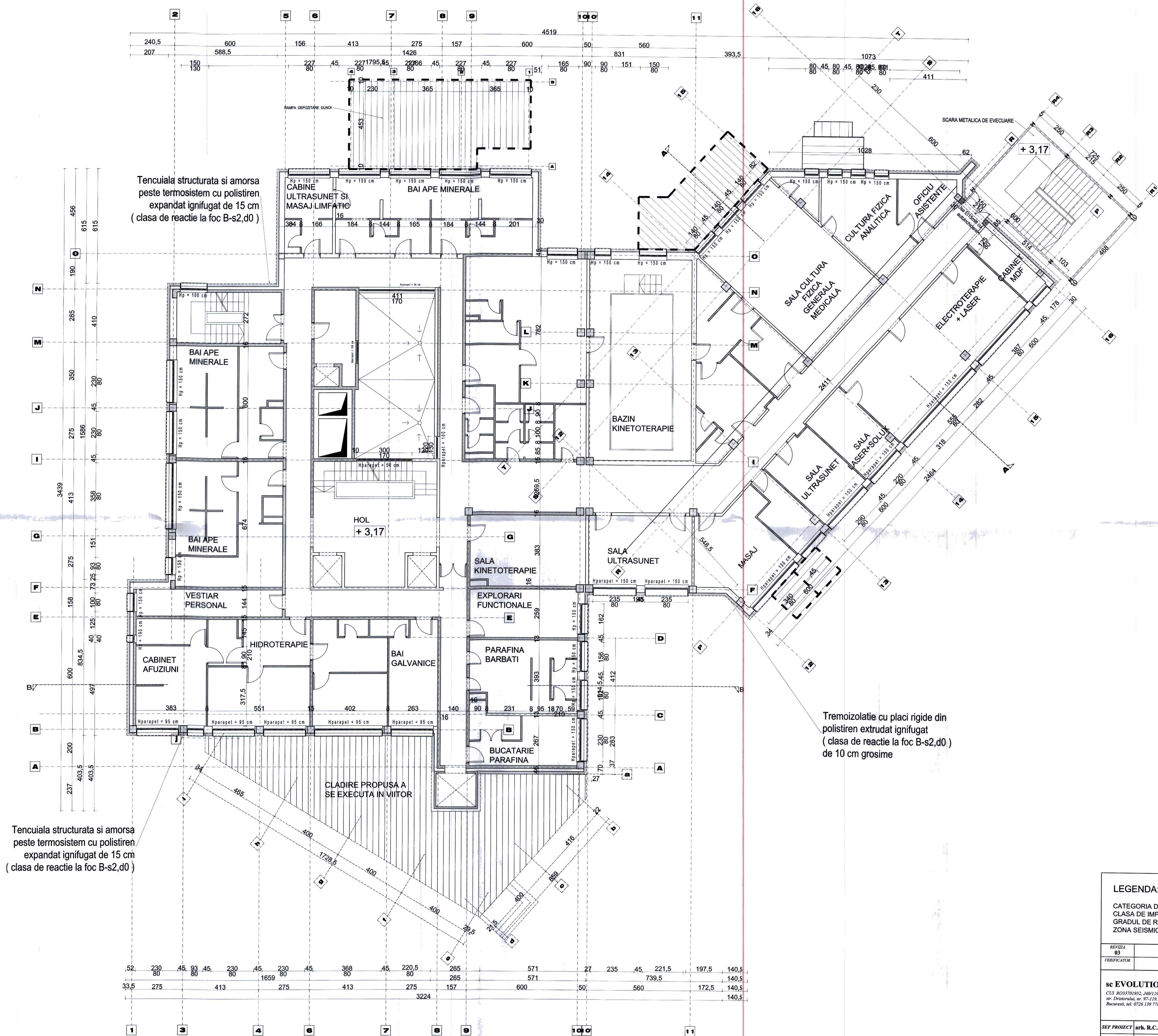
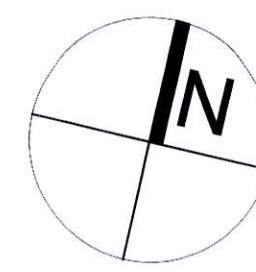
LEGENDA:			
CATEGORIA DE IMPORTANTA - C (NORMALA) - CF. HG.766/1997			
CLASA DE IMPORTANTA - II - CF. P100-1/2013			
GRADUL DE REZISTENTA LA FOC - II - CF. P118-99			
ZONA SEISMICA: 7'			
REVIZIA	DATA REVIZIE	CERINTA	DESCRIERE MODIFICARE
02	23.11.2020		
VERIFICATOR	NOME	SEMNATURA	
sc EVOLUTIO PROSERV srl		PROIECT	
CUI: RO31701932, J4011/06/2014		Creterea eficientei energetice a Spitalului de Recuperare Bratet, comuna Bradulet, judetul Arges	
str. Dr. Nicolae, nr. 97-119, Bl. 63, sc. 3, et. 3, ap. 737, sector 3, Bucuresti, tel: 0726 139 776		ADRESA	
		Sat Bradetu, Comuna Bradulet, judetul Arges	
SEF PROIECT	arh. R.C. Zmeu-Olteanu	SCARA	BENEFICIAR
PROIECTAT	arh. Marius Rarinca	1:100	UAT JUDETUL ARGES
DESENAT	arh. Marius Rarinca	DATA 09 2020	PLAN SUBSOL -situatie propusa-
			FAZA PT+DE
			PLANSU A01



LEGENDA:

CATEGORIA DE IMPORTANTA - C (NORMALA) - CF. HG.766/1997
CLASA DE IMPORTANTA - II - CF. P100-1/2013
GRADUL DE REZISTENTA LA FOC - II - CF. P118-99
ZONA SEISMICA: 7'

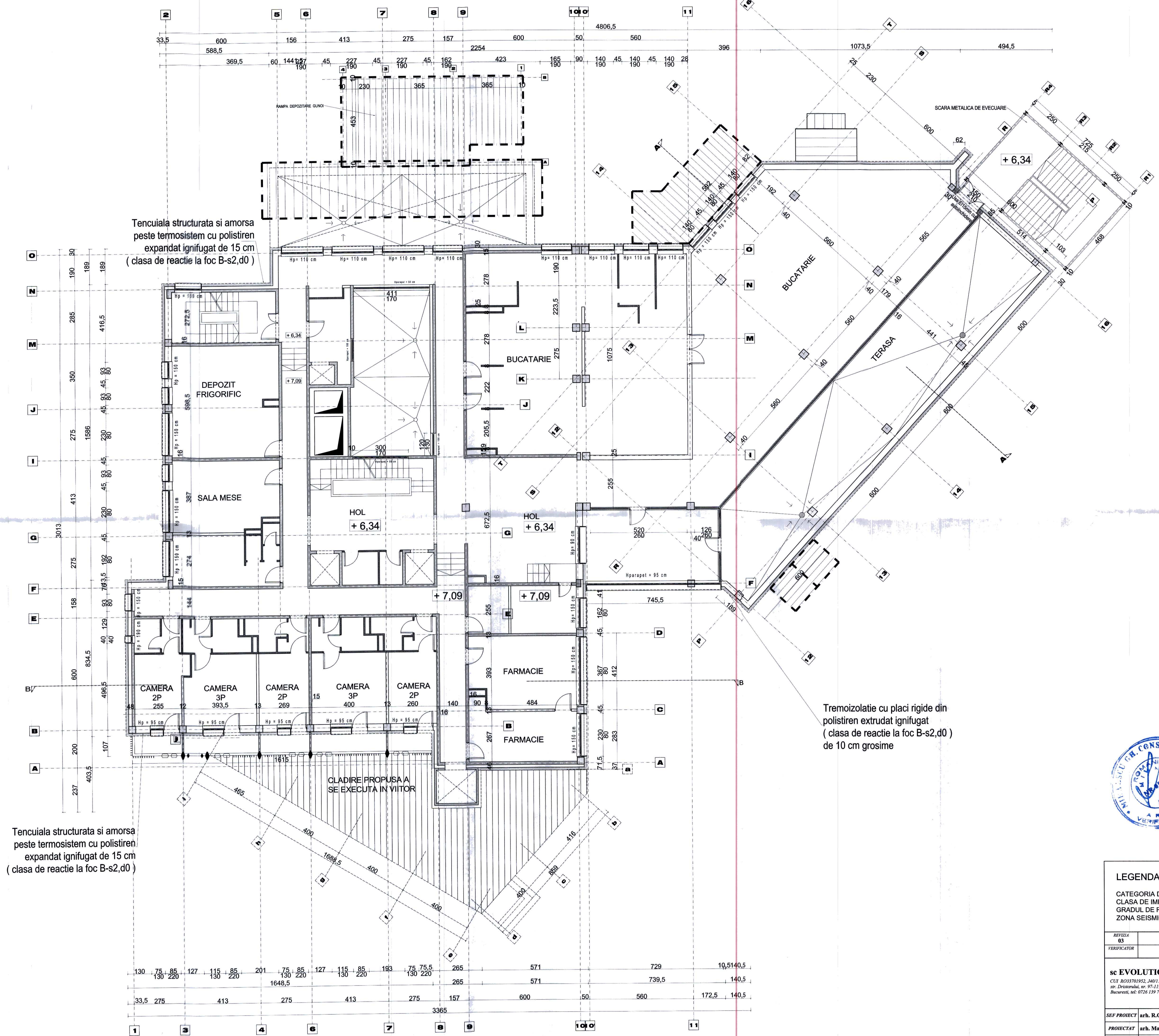
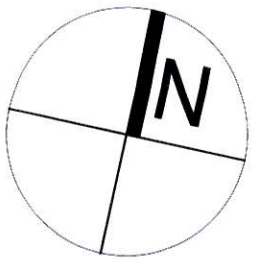
REVIZIA	DATA REVIZIEI	CERINTA	DESCRIERE MODIFICARE
03	23.11.2020		
VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA	
sc EVOLUTION PROSERV srl		PROIECT	INDICATIV PROIECT
CUI: RO33701952, 340/1982/2014		Cresterea eficientei energetice a Spitalului de Recuperare Bratet, comuna Bradulet, judetul Arges	
str. Dristaruului, nr. 97-119, bl. 63, sc. 3, et. 3, ap. 737, sector 3, Bucuresti, tel: 0726 139 776		ADRESA	
		Sat Bradetu, Comuna Bradulet, judetul Arges	
SEF PROIECT	arh. R.C. Zmeu-Ciutaru	SCALA	BENEFICIAR
PROIECTAT	arh. Marius Rarincea	1:100	UAT JUDETEL ARGES
DESENAT	arh. Marius Rarincea	09 2020	PLAN PARTER -situatie propusa-
			FAZA PT+DE
			PLANSĂ A02



LEGENDA:

CATEGORIA DE IMPORTANTA - C (NORMALA) - CF. HG.766/1997
CLASA DE IMPORTANTA - II - CF. P100-1/2013
GRADUL DE REZISTENTA LA FOC - II - CF. P118-99
ZONA SEISMICA: 7⁺

REVIZIA 03	DATA REVIZIE 23.11.2020	CERINTA	DESCRIERE MODIFICARE	
VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA		
sc EVOLUTION PROSERV srl			PROIECT	INDICATIV PROIECT
CUI RO33701952, 140/11982/2014 str. Drăstomului, nr. 97-119, bl.63, sc.3, et.3, ap.737, sector 3, București, tel: 0726 139 776			Creșterea eficienței energetice a Spitalului de Recuperare Bratet, comuna Braduleț, Județul Argeș	
			ADRESA	01
			Sat Bradetu, Comuna Braduleț, Județul Argeș	
SEF PROIECT	arh. R.C. Zmeu-Olteanu	SCARA	BENEFICIAR	FAZA
PROIECTAT	arh. Marius Rarinca	1:100	UAT JUDEȚUL ARGEȘ	PT+DE
DESEINAT	arh. Marius Rarinca	DATA 09 2020	PLAN ETAJ I -situație propusa-	

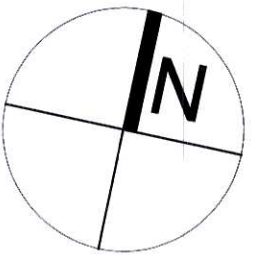


LEGENDA:

CATEGORIA DE IMPORTANTA - C (NORMALA) - CF. HG.766/1997
CLASA DE IMPORTANTA - II - CF. P100-1/2013
GRADUL DE REZISTENTA LA FOC - II - CF. P118-99
ZONA SEISMICA: 7'

REVIZIA	DATA REVIZIE	CERINTA	DESCRIERE MODIFICARE	
03	23.11.2020			
VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA		
sc EVOLUTION PROSERV srl			INDICATIV	
CUI: B033701952, J40/1982/2014 str. Drăsoara, nr. 97-119, bl.63, sc.3, et.3, ap.737, sector 3. Bucuresti, tel: 0726 139 776			Creșterea eficienței energetice a Spitalului de Recuperare Bratet, comuna Braduțel, județul Argeș	
ADRESA			Sat Braduțel, Comuna Braduțel, județul Argeș	01
SEF PROIECT	arh. R.C. Zmeu-Olteanu	SCARA	BENEFICIAR	FAZA
PROIECTAT	arh. Marius Rarinca	1:100	UAT JUDEȚUL ARGES	PT+DE
DESENAT	arh. Marius Rarinca	Dată 09 2020	PLAN ETAJ II -situație propusa-	PLANSĂ A04

Tencuiala structurata si amorsa
peste termosistem cu polistiren
expandat ignifugat de 15 cm
(clasa de reactie la foc B-s2,d0)



Tremoizolatie cu placi rigide din
polistiren extrudat ignifugat
(clasa de reactie la foc B-s2,d0)
de 10 cm grosime

NOTA

X - Nr. etaj (3....8)
01...07 - Nr. camera

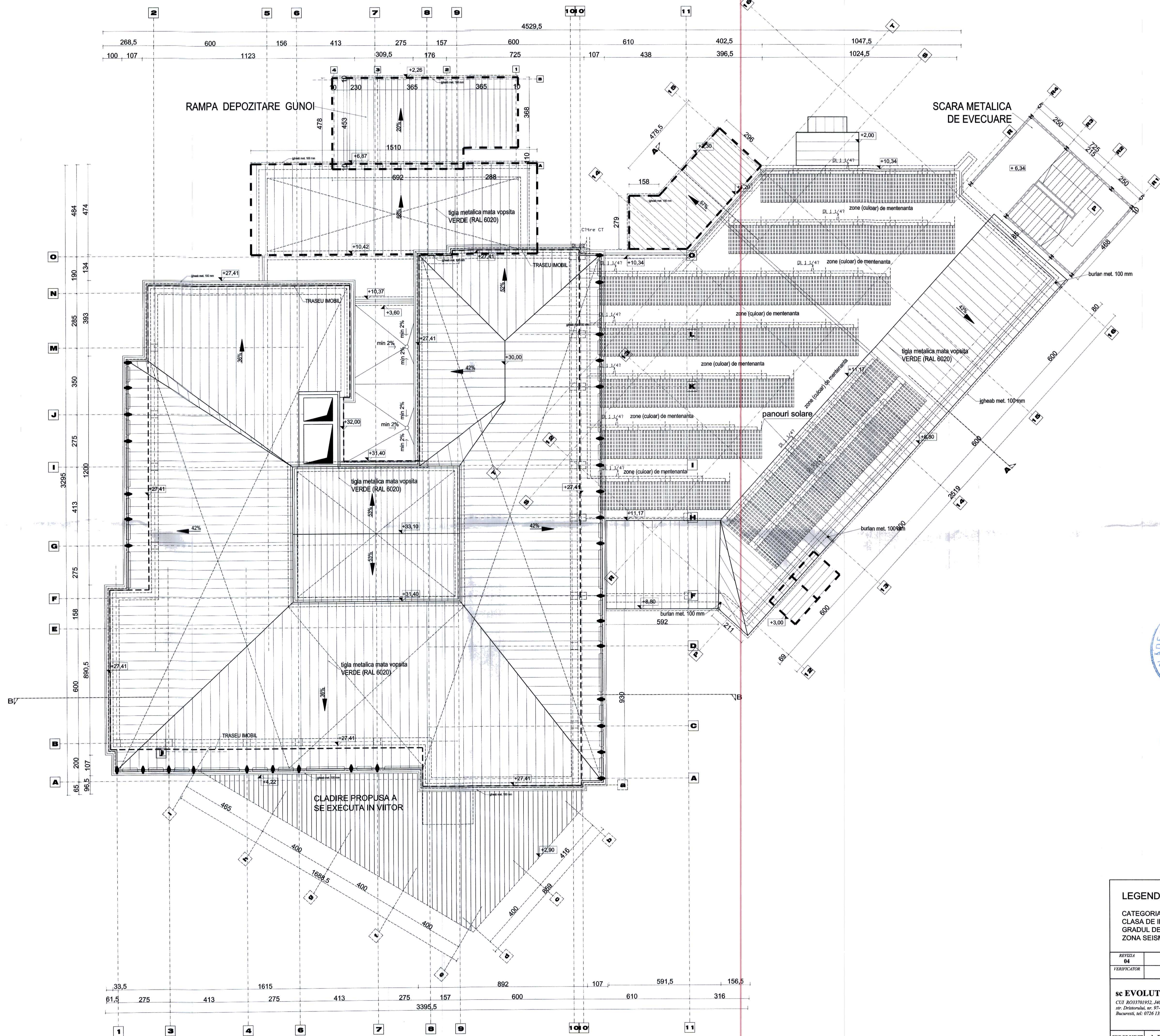
Camere cu alta destinatie:
302 - Cabinet medic
307 - Cabinet asistent sef
313 - Cabinet medic
402 - Cabinet medic
514 - Cabinet medic
602 - Cabinet medic
605 - Cabinet asistent sef
702 - Cabinet medic
705 - Cabinet asistent sef
714 - Cabinet medic



LEGENDA:

CATEGORIA DE IMPORTANTA - C (NORMALA) - CF. HG.766/1997
CLASA DE IMPORTANTA - II - CF. P100-1/2013
GRADUL DE REZISTENTA LA FOC - II - CF. P118-99
ZONA SEISMICA: 7'

REVIZIA	DATA REVIZIE	CERINTA	DESCRIERE MODIFICARE
02	23.11.2020		
VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA	
sc EVOLUTION PROSERV srl			PROIECT
CUI RO33701952, J40/11982/2014			Cresterea eficientei energetice a Spitalului de
str. Dristorului, nr. 97-119, bl.63, sc.3, et.3, ap.737, sector 3,			Recuperare Bratet, comuna Bradulet, judetul Arges
Bucuresti, tel: 0726 139 776			ADRESA
Sat Bradetu, Comuna Bradulet, judetul Arges			01
SEF PROIECT	arh. R.C. Zmeu-Olteanu	SCARA	BENEFICIAR
PROIECTAT	arh. Marius Rarinca	1:100	UAT JUDETUL ARGES
DESENAT	arh. Marius Rarinca	DATA 09 2020	PLAN ETAJ III - VIII
-situatie propusa-			PLANSA A05



NOTA:

Construcția inițială S+P+SE a fost cu terasa, ulterior s-a construit sarpanta din lemn cu invelitoare din tablă. În prezent clădirea are jgheaburi pentru colectarea apelor pluviale de pe sarpanta și sunt conduse prin buriane către scurgerile interioare de terasă prin pod. Acest sistem se va menține dar se vor înlocui materialele vechi cu unele noi.

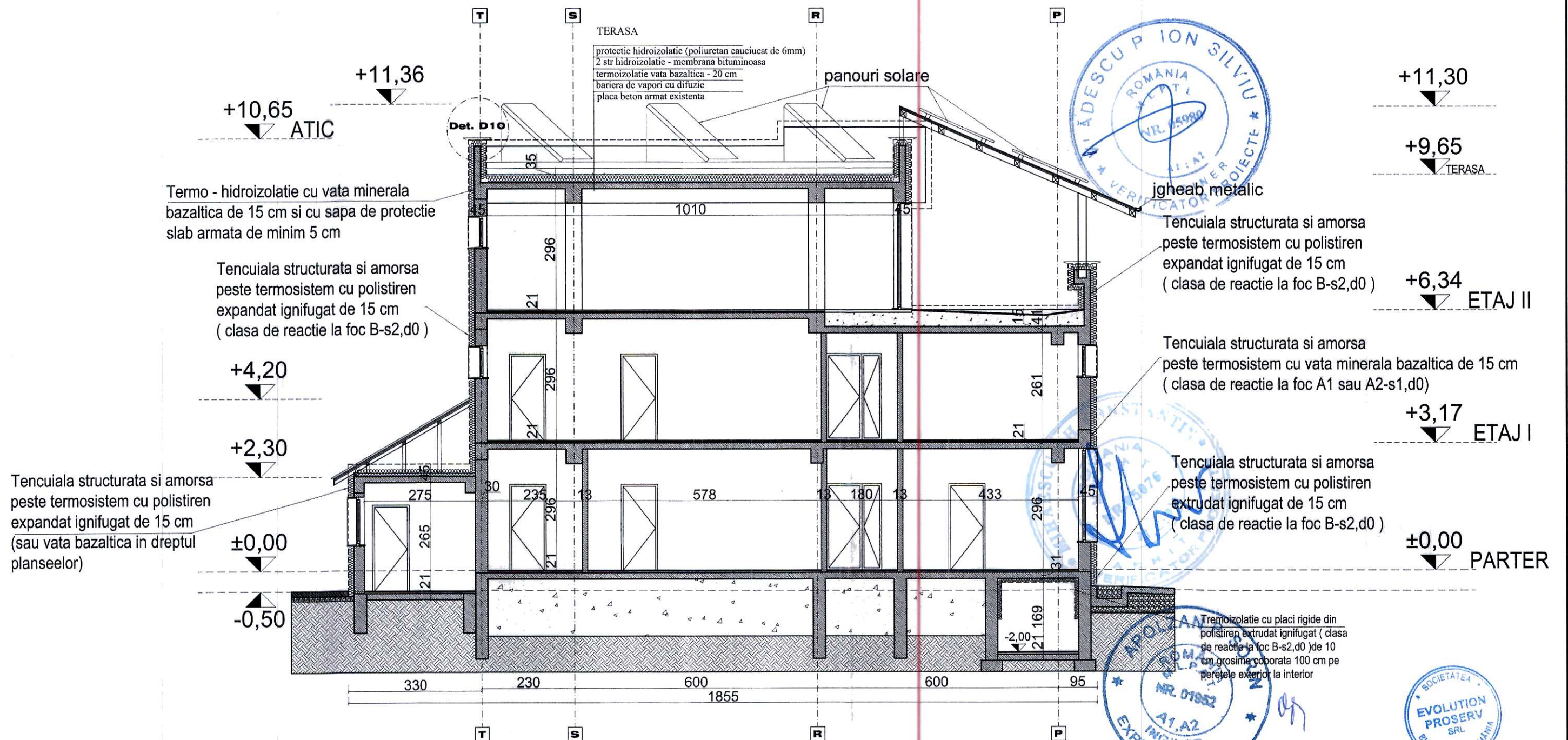
În pod se vor amplasa echipamentele și tubulatură pentru sistemul nou de ventilație. Panourile solare se vor amplasa pe terasa deschisă de la Anexa Sp+P+2E.



LEGENDA:

CATEGORIA DE IMPORTANȚĂ - C (NORMALĂ) - CF. HG.766/1997
CLASA DE IMPORTANȚĂ - II - CF. P100-1/2013
GRADUL DE REZISTENȚĂ LA FOC - II - CF. P118-99
ZONA SEISMICĂ: 7'

REVIZIA	DATA REVIZIE	CERINȚA	DESCRIERE MODIFICARE
04	26.02.2021		
VERIFICATOR	NOME	SEMNATURA	
sc EVOLUTION PROSERV srl CUI: 8033701952, 14/01/1962/2014 str. Drăstorului, nr. 97-119, bl.63, sc.3, et.3, ap.737, sector 3, București, tel: 0726 139 776			PROIECT Creșterea eficienței energetice a Spitalului de Recuperare Brat, comuna Braduleț, județul Argeș
ADRESA Sat Bradetu, Comuna Braduleț, județul Argeș			INDICATIV PROIECT 01
SEF PROIECT	arh. R.C. Zmeu-Olteanu	SCARA	BENEFICIAR
PROIECTAT	arh. Marius Rarinca	1:100	UAT JUDEȚUL ARGES
DESENAT	arh. Marius Rarinca	DATA 02 2021	PLAN INVELITOARE -situație propusa-
			PLANSĂ A07

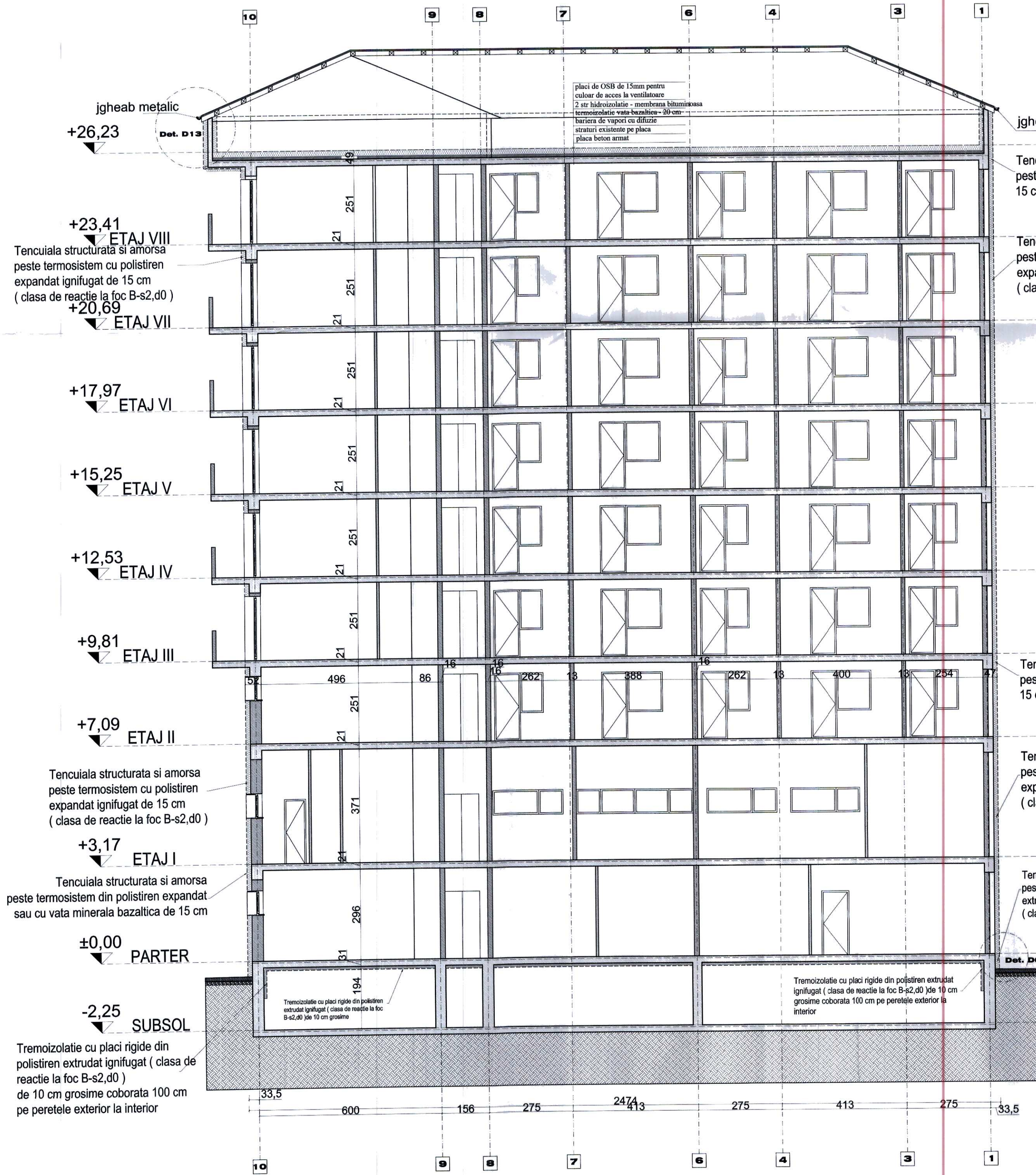


LEGENDA:

CATEGORIA DE IMPORTANTA - C (NORMALA) - CF. HG.766/1997
 CLASA DE IMPORTANTA - II - CF. P100-1/2013
 GRADUL DE REZISTENTA LA FOC - II - CF. P118-99
 ZONA SEISMICA: 7¹

REVIZIA	DATA REVIZIE	CERINTA	DESCRIERE MODIFICARE
04	26.02.2021		
VERIFICATOR	NUME	SEMNTURA	
sc EVOLUTION PROSERV srl CUI RO33701952, J40/11982/2014 str. Dristorului, nr. 97-119, bl.63, sc.3, et.3, ap.737, sector 3, Bucuresti, tel: 0726 139 776			PROIECT Cresterea eficientei energetice a Spitalului de Recuperare Bratet, comuna Bradulet, judetul Arges ADRESA Sat Bradetu, Comuna Bradulet, judetul Arges
SEF PROIECT	arh. R.C. Zmeu-Olteanu	SCARA	BENEFICIAR
PROIECTAT	arh. Marius Rarinca	1:100	UAT JUDETUL ARGES
DESENAT	arh. Marius Rarinca	DATA	SECTIONE AA
		02	-situatie propusa-
		2021	





igheab metalic +26,23

Tencuiala structurata si amorsa peste termosistem cu vata minerala bazaltica de 15 cm (clasa de reactie la foc A1 sau A2-s1,d0)

+23,41 ETAJ VIII

Tencuiala structurata si amorsa peste termosistem cu polistiren expandat ignifugat de 15 cm (clasa de reactie la foc B-s2,d0)

+20,69 ETAJ VII

+17,97 ETAJ VI

+15,25 ETAJ V

+12,53 ETAJ IV

+9,81 ETAJ III

+7,09 ETAJ II

+3,17 ETAJ I

±0,00 PARTER

-2,25 SUBSOL

NOTA:

Construcția inițială S+P+8E a fost cu terasă, ulterior s-a construit șarpanta din lemn cu înveliș din tablă. În prezent clădirea are igheaburi pentru colectarea apelor pluviale de pe șarpanta și sunt conduse prin burlane către scurgerile interioare de terasă prin pod. Acest sistem se va menține dar se vor înlocui materialele vechi cu unele noi.

În pod se vor amplasa echipamentele și tubulatură pentru sistemul nou de ventilație. Panourile solare se vor amplasa pe terasă deschisă de la Anexa Sp+P+2E.



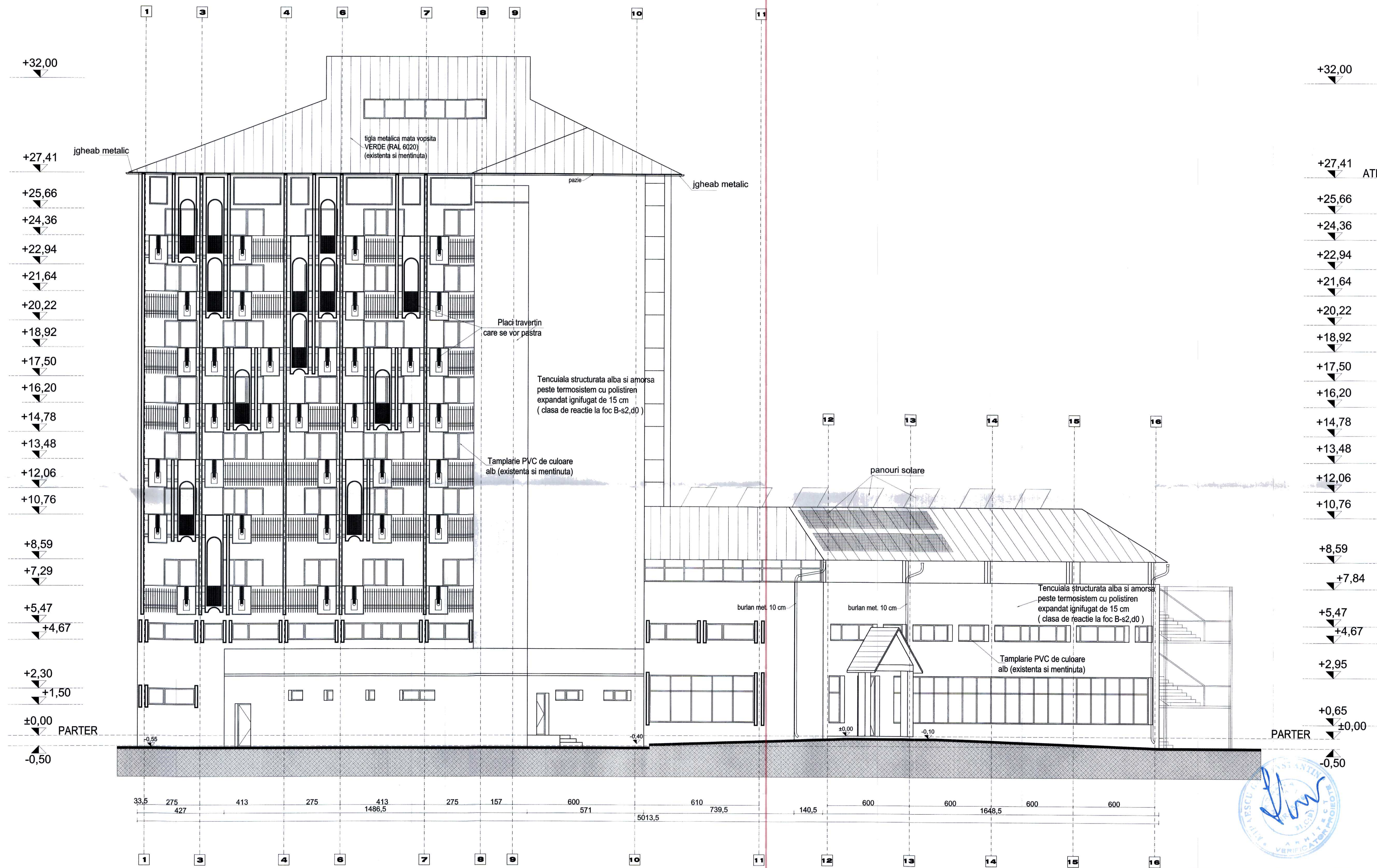
LEGENDA:

CATEGORIA DE IMPORTANTA - C (NORMALA) - CF. HG.766/1997
CLASA DE IMPORTANTA - II - CF. P100-1/2013
GRADUL DE REZISTENTA LA FOC - II - CF. P118-99
ZONA SEISMICA: 7'

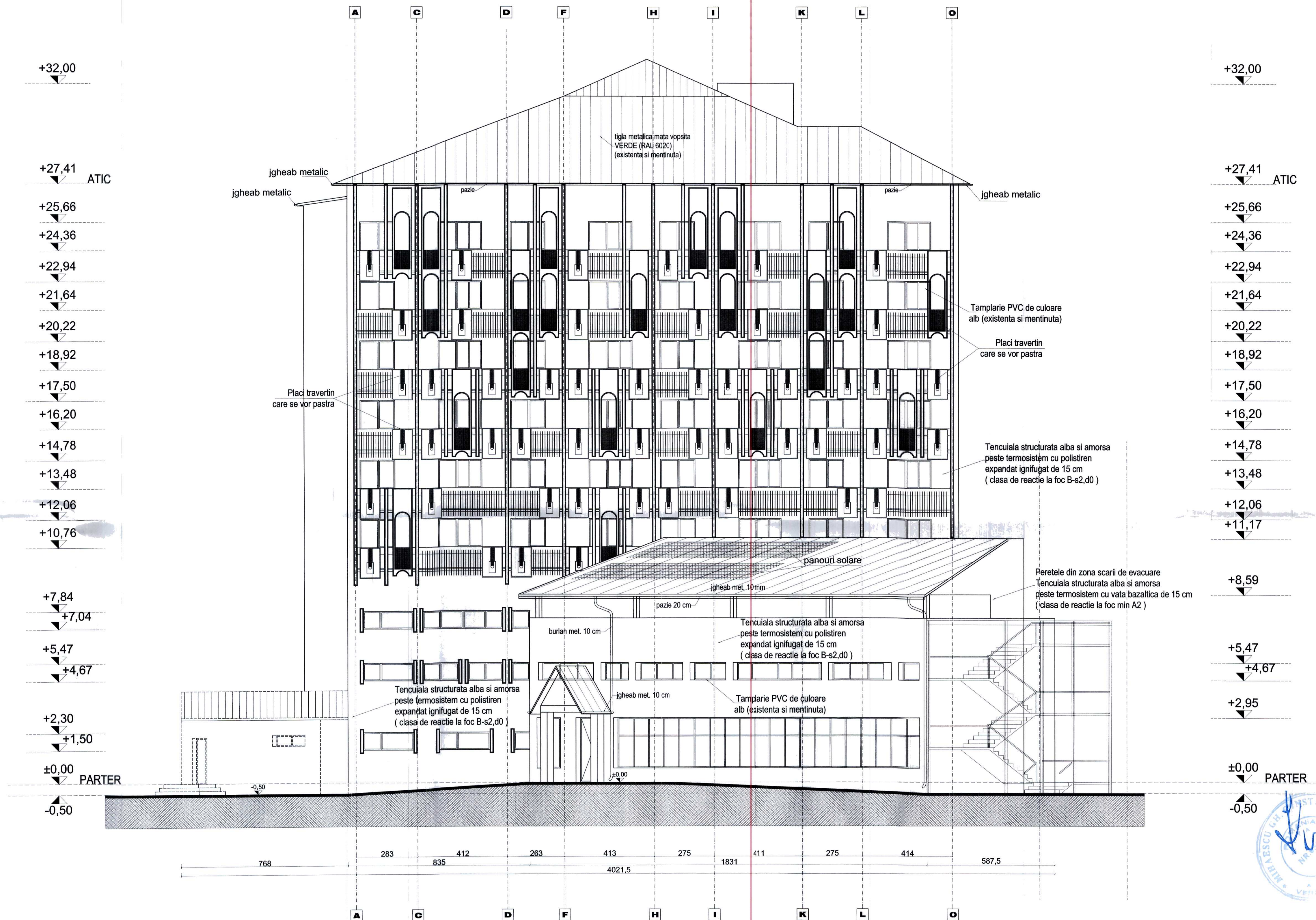
REVIZIA	DATA REVIZIE	CERINTA	DESCRIERE MODIFICARE	INDICATIV PROIECT
03	23.11.2020			
VERIFICATOR	NUME	SEMNTURA		
sc EVOLUTION PROSERV srl			PROIECT	01
CUI RO33701952, J40/11982/2014 str. Dristorului, nr. 97-119, bl.63, sc.3, et.3, ap.737, sector 3, Bucuresti, tel: 0726 139 776			Cresterea eficientei energetice a Spitalului de Recuperare Bratet, comuna Bradulet, Judetul Arges	
			ADRESA	
			Sat Bradetu, Comuna Bradulet, Judetul Arges	
SEF PROIECT	arh. R.C. Zmeu-Olteanu	SCARA	BENEFICIAR	FAZA
PROIECTAT	arh. Marius Rarinca	1:100	UAT JUDETUL ARGES	PT+DE
DESEINAT	arh. Marius Rarinca	DATA 09 2020	SECTIONE BB -situatie propusa-	PLANSA A09



LEGENDA:			
CATEGORIA DE IMPORTANTA - C (NORMALA) - CF. HG.766/1997			
CLASA DE IMPORTANTA - II - CF. P100-1/2013			
GRADUL DE REZISTENTA LA FOC - II - CF. P118-99			
ZONA SEISMICA: 7'			
REVIZIA 03	DATA REVIZIE 23.11.2020	CIRINTA	DESCRIERE MODIFICARE
VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA	
sc EVOLUTION PROSERV srl CUI: RO33701952, J401/1962/2014 str. Drăculea, nr. 97-119, bl.63, sc.3, et.3, ap.737, sector 3, Bucuresti, tel: 0726 139 776			PROIECT Creșterea eficienței energetice a Spitalului de Recuperare Bratet, comuna Braduleț, județul Arges ADRESA Sat Bradetu, Comuna Braduleț, județul Arges
SEF PROIECT	arh. R.C. Zmeu-Olteanu	SCARA 1:100	BENEFICIAR Județul Arges
PROIECTAT	arh. Marius Rarinca	DATA 09 2020	FATA VEST -situatie propusa-
DESEINAT	arh. Marius Rarinca		
			INDICATII PROIECT 01 FAZA PT+DE PLANSA A10



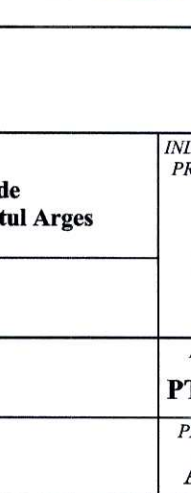
LEGENDA:				
CATEGORIA DE IMPORTANTA - C (NORMALA) - CF. HG.766/1997				
CLASA DE IMPORTANTA - II - CF. P100-1/2013				
GRADUL DE REZISTENTA LA FOC - II - CF. P118-99				
ZONA SEISMICA: 7 ¹				
REVIZIA	DATA REVIZIE	CERINTA	DESCRIERE MODIFICARE	
04	26.02.2021			
VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA		
sc EVOLUTION PROSERV srl			PROIECT	INDICATIV PROIECT
CUI: RO33701552, 140/11982/2014			Cresterea eficientei energetice a Spitalului de Recuperare Bratet, comuna Bradulet, judetul Arges	01
ad: Dracoveanu, nr. 97-119, bl.63, sc.3, et.3, ap.737, sector 3, Bucuresti, tel: 0726 139 776			ADRESA	
			Sat Bradetu, Comuna Bradulet, judetul Arges	
SEF PROIECT	arh. R.C. Zmeu-Olteanu		SCARA	FAZA
PROIECTAT	arh. Marius Rarincea		1:100	PT+DE
DESENAT	arh. Marius Rarincea		UAT JUDEUL ARGES	PLANSA
			DATA 02 2021	FATADA SUD -situatie propusa-

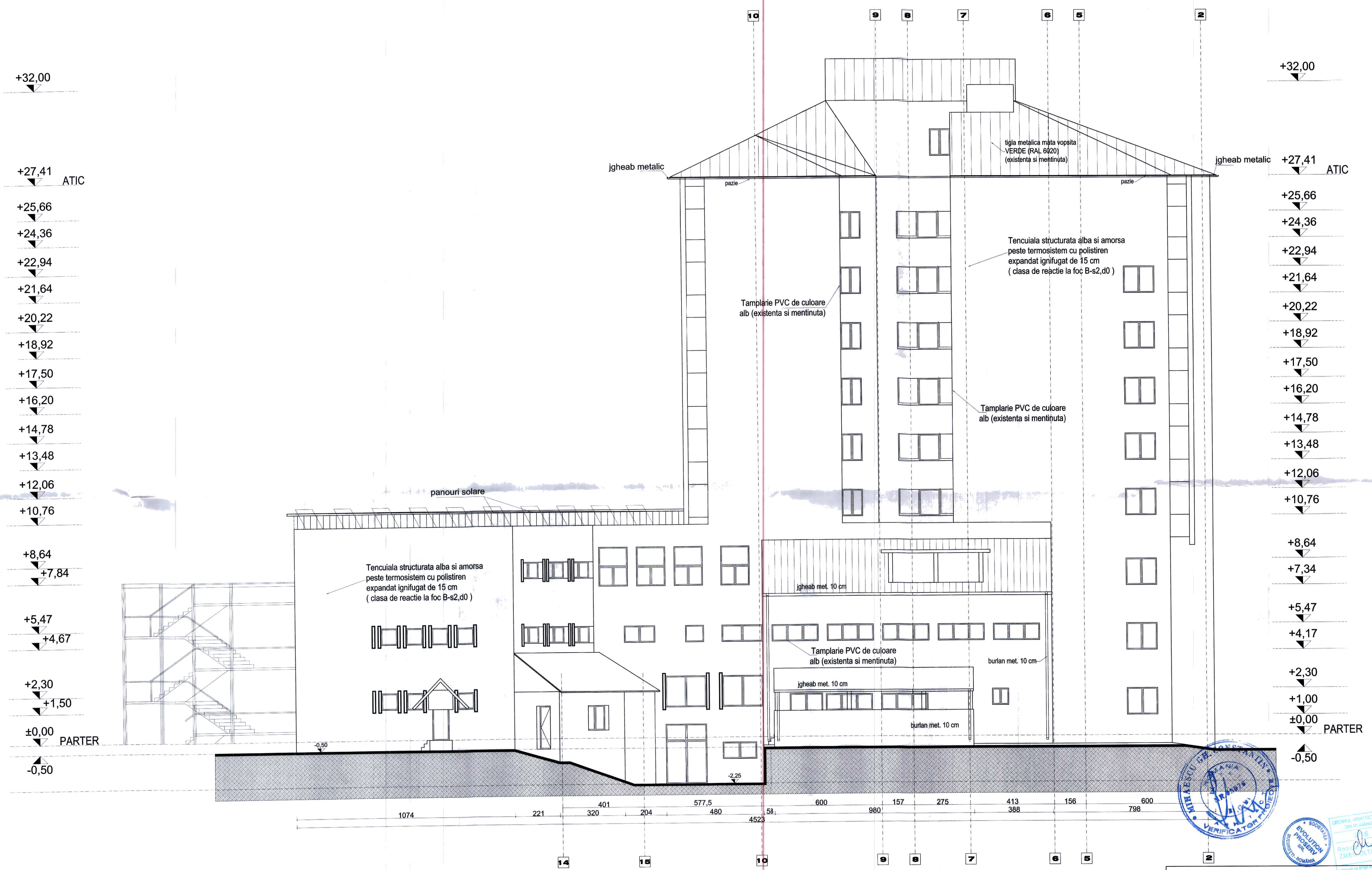


LEGENDA:

CATEGORIA DE IMPORTANTA - C (NORMALA) - CF. HG.766/1997
CLASA DE IMPORTANTA - II - CF. P100-1/2013
GRADUL DE REZISTENTA LA FOC - II - CF. P118-99
ZONA SEISMICA: 7°

REVIZIA	DATA REVIZIE	CERINTA	DESCRIERE MODIFICARE
04	26.02.2021		
VERIFICATOR	NUME	SEMANTURA	
sc EVOLUTION PROSERV srl			PROIECT
CUI: RO33701952, J40/11962/2014			Cresterea eficientei energetice a Spitalului de
str. Dr. Nicolae, nr. 97-118, Bl. 43, sc. 3, et. 3, ap. 737, sector 3,			Recuperare Bratet, comuna Bradulet, judetul Arges
Bucuresti, tel: 0726 139 776			ADRESA
			Sat Bradetu, Comuna Bradulet, judetul Arges
SEF PROIECT	arh. R.C. Zmeu-Olteanu	SCARA	BENEFICIAR
PROIECTAT	arh. Marius Rarinca	1:100	UAT JUDETUL ARGES
DESENAT	arh. Marius Rarinca	DATA	FATA EST
		02	-situatie propusa-
		2021	

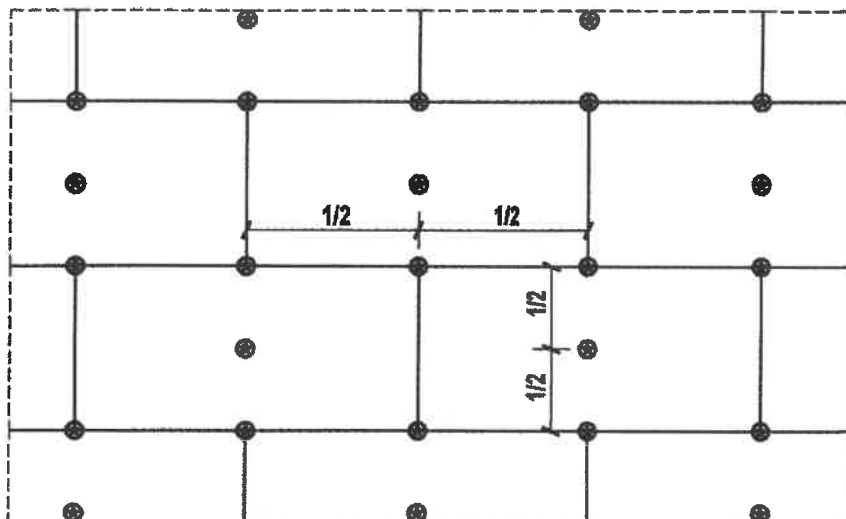




LEGENDA:			
CATEGORIA DE IMPORTANTA - C (NORMALA) - CF. HG.766/1997			
CLASA DE IMPORTANTA - II - CF. P100-1/2013			
GRADUL DE REZISTENTA LA FOC - II - CF. P118-99			
ZONA SEISMICA: 7'			
REVIZIA	DATA REVIZIE	CERINTA	DESCRIERE MODIFICARE
03	23.11.2020		
VERIFICATOR	NUME	SIGNATURA	
sc EVOLUTION PROSERV srl			PROIECT
CUI RO33701952, 140/1982/2014			Cresterea eficientei energetice a Spitalului de Recuperare Bratet, comuna Bradulet, judetul Arges
str. Drăstorului, nr. 97-119, bl.63, sc.3, et.3, ap.737, sector 3, Bucuresti, tel: 0726 139 776			ADRESA
			Sat Bradetu, Comuna Bradulet, judetul Arges
SEF PROIECT	arh. R.C. Zmeu-Olteanu	SCARA	BENEFICIAR
PROIECTAT	arh. Marius Rarinca	1:100	UAT JUDETELUL ARGES
DESENAT	arh. Marius Rarinca	09 2020	FATADA NORD -situatie propusa-
			INDICATIV PROIECT
			01
			FAZA
			PT+DE
			PLANSĂ
			A13

SCHEMA DE DIBLUIRE A PLACILOR TERMOIZOLANTE

Pe tencuieli vechi sau noi, betoane netede, intradosuri



Necesar: min. 6 dibluri/ mp
Diametru taler minim 60mm

Lungimea diblului este in functie de tipul alcatuirii constructive a peretelui si grosimea termoizolatiei

NOTA:

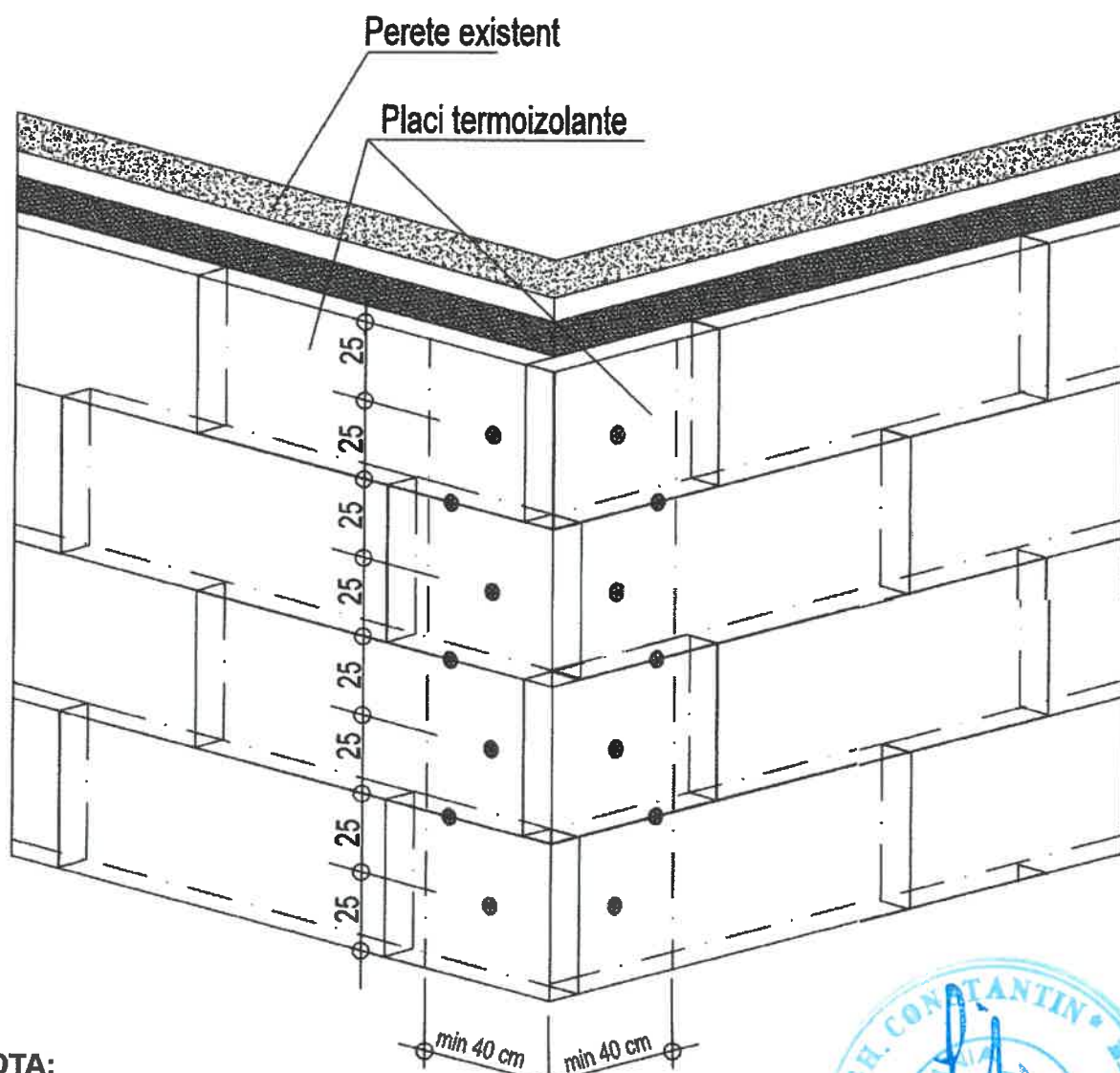
Diblurile de ancorare vor avea lungimea si caracteristicile in concordanta cu prevederile Caietului de Sarcini.

Pentru stabilirea corecta a lungimii diblurilor, inainte de aprovizionarea acestora pe santier Constructorul va face sondaje in diverse locuri ale fatadei si va informa Proiectantul.



REVIZIA	DATA REVIZIE	CERINTA	DESCRIERE MODIFICARE	
VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA		
SC EVOLUTION PROSERV SRL CUI RO33701952, J40/11982/2014 str. Dristorului Nr. 97-119, bl 63, sc 1, et 8, ap 867, sect.3, Bucuresti			PROIECT	INDICATIV PROIECT 01/ 2020
			Cresterea eficientei energetice a Spitalului de Recuperare Bratet, comuna Bradulet, judetul Arges ADRESA Sat Bradetu, Comuna Bradulet, judetul Arges	
SEF PROIECT	arh. R.C. ZMEU - OLTEANU	SCARA	BENEFICIAR	FAZA
PROIECTAT	arh. Marius Rarinca	1:20	UAT JUDETUL ARGES	PT/DE
DESENAT	arh. Marius Rarinca	DATA martie 2020	DETALIU DE EXECUTIE ANVELOPA PARTE OPACA DIBLUIRE IN CAMP CURENT	PLANSA D1

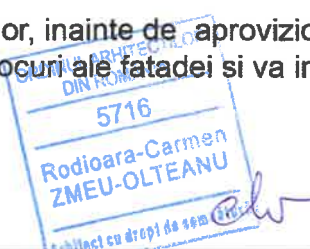
DIBLUIRE COLTURI



NOTA:

Diblurile de ancorare vor avea lungimea si caracteristicile in concordanta cu prevederile Caietului de Sarcini.

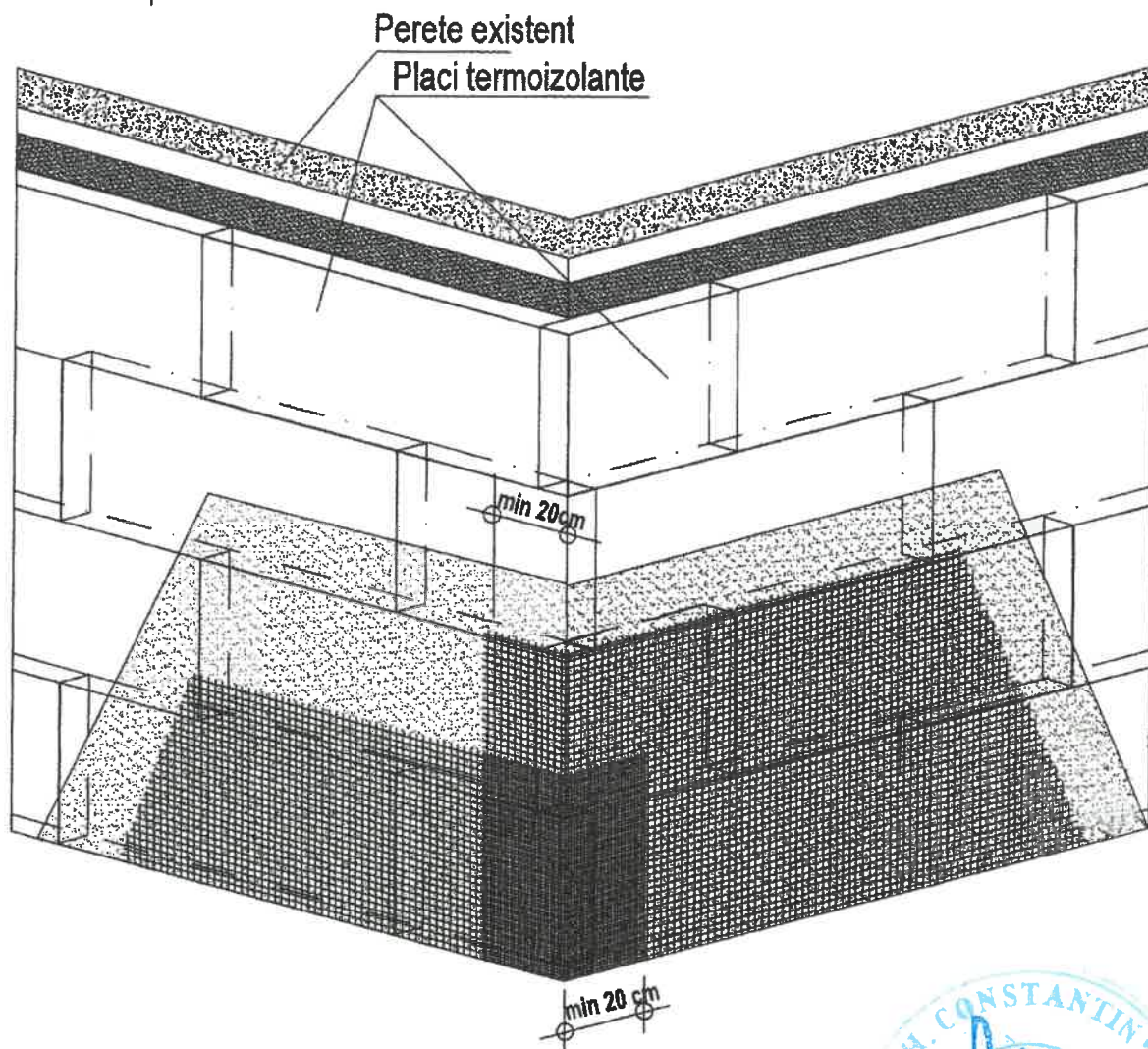
Pentru stabilirea corecta a lungimii diblurilor, inainte de aprovizionarea acestora pe santier Constructorul va face sondaje in diverse locuri ale fatadei si va informa Proiectantul.



REVIZIA	DATA REVIZIE	CERINTA	DESCRIERE MODIFICARE	
VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA		
SC EVOLUTION PROSERV SRL CUI RO33701952, J40/11982/2014 str. Dristorului Nr. 97-119, bl 63, sc 1, et 8, ap 867, sect.3, Bucuresti			PROIECT	INDICATIV PROIECT
			Cresterea eficientei energetice a Spitalului de Recuperare Bratet, comuna Bradulet, judetul Arges	
			ADRESA	01/2020
			Sat Bradetu, Comuna Bradulet, judetul Arges	
SEF PROIECT	arh. R.C. ZMEU - OLTEANU	SCARA	BENEFICIAR	FAZA
PROIECTAT	arh. Marius Rarinca	1:20	UAT JUDETUL ARGES	PT/DE
DESENAT	arh. Marius Rarinca	DATA martie 2020	DETALIU DE EXECUTIE ANVELOPA PARTE OPACA DIBLUIRE COLT	PLANSA D2

DETALIU DE COLT

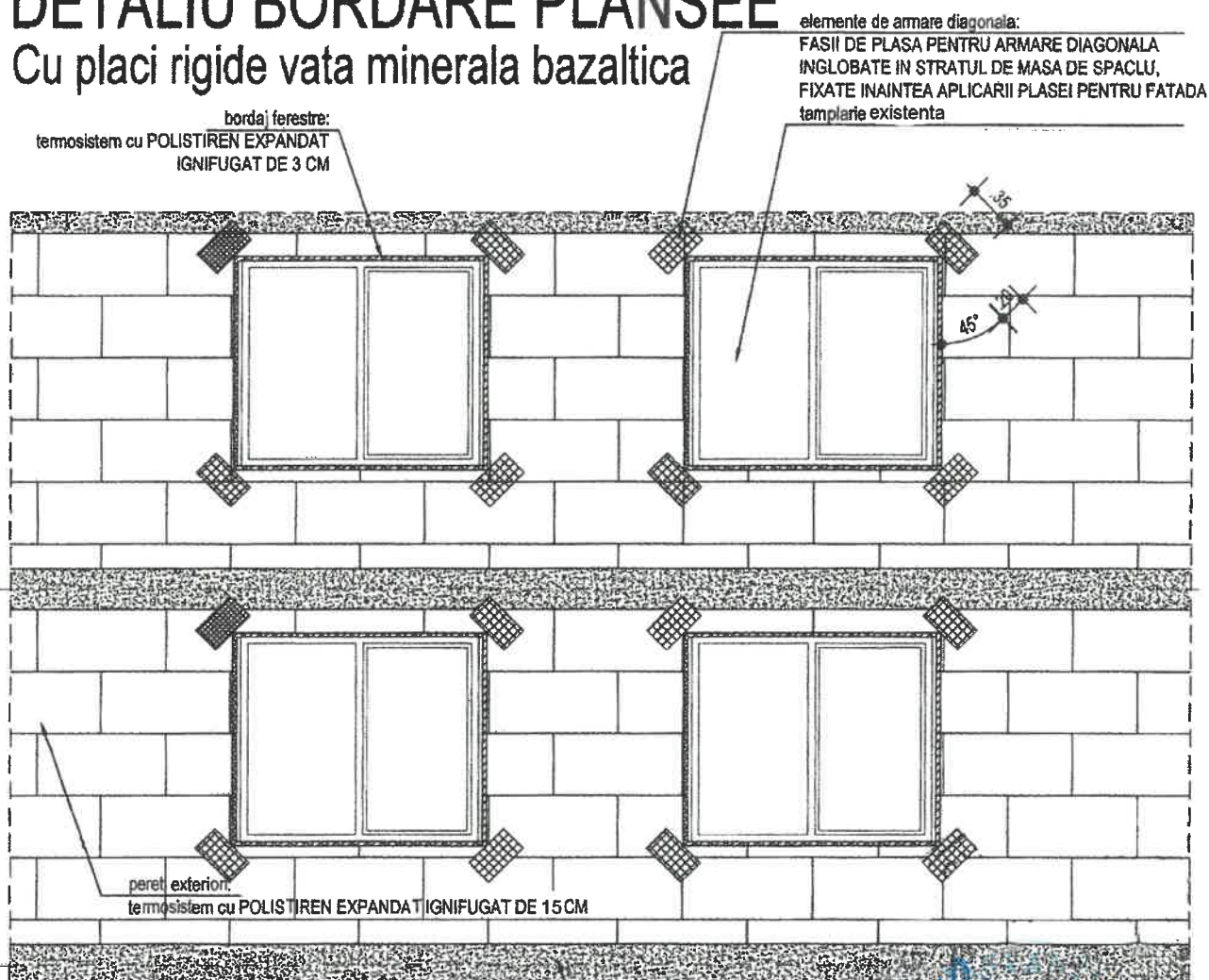
Tesere placi termoizolante si armare



REVIZIA	DATA REVIZIE	CERINTA	DESCRIERE MODIFICARE	
VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA		
SC EVOLUTION PROSERV SRL CUI RO33701952, J40/11982/2014 str. Dristorului Nr. 97-119, bl 63, sc 1, et 8, ap 867, sect.3, Bucuresti			PROIECT	INDICATIV PROIECT
			Cresterea eficientei energetice a Spitalului de Recuperare Bratet, comuna Bradulet, judetul Arges	
			ADRESA	01/2020
			Sat Bradetu, Comuna Bradulet, judetul Arges	
SEF PROIECT	arh. R.C. ZMEU - OLTEANU	<i>chw</i>	BENEFICIAR	FAZA
PROIECTAT	arh. Marius Rarinca	<i>Rarinca</i>	UAT JUDETUL ARGES	PT/DE
DESEMAT	arh. Marius Rarinca	<i>Rarinca</i>	DETALIU DE EXECUTIE ZONE EXPUSE ACTIUNILOR MECANICE - LA COLTURILE CLADIRII - PLASA SI PROFIL DE COLT	PLANSA D3

DETALIU BORDARE PLANSEE

Cu placi rigide vata minerala bazaltica

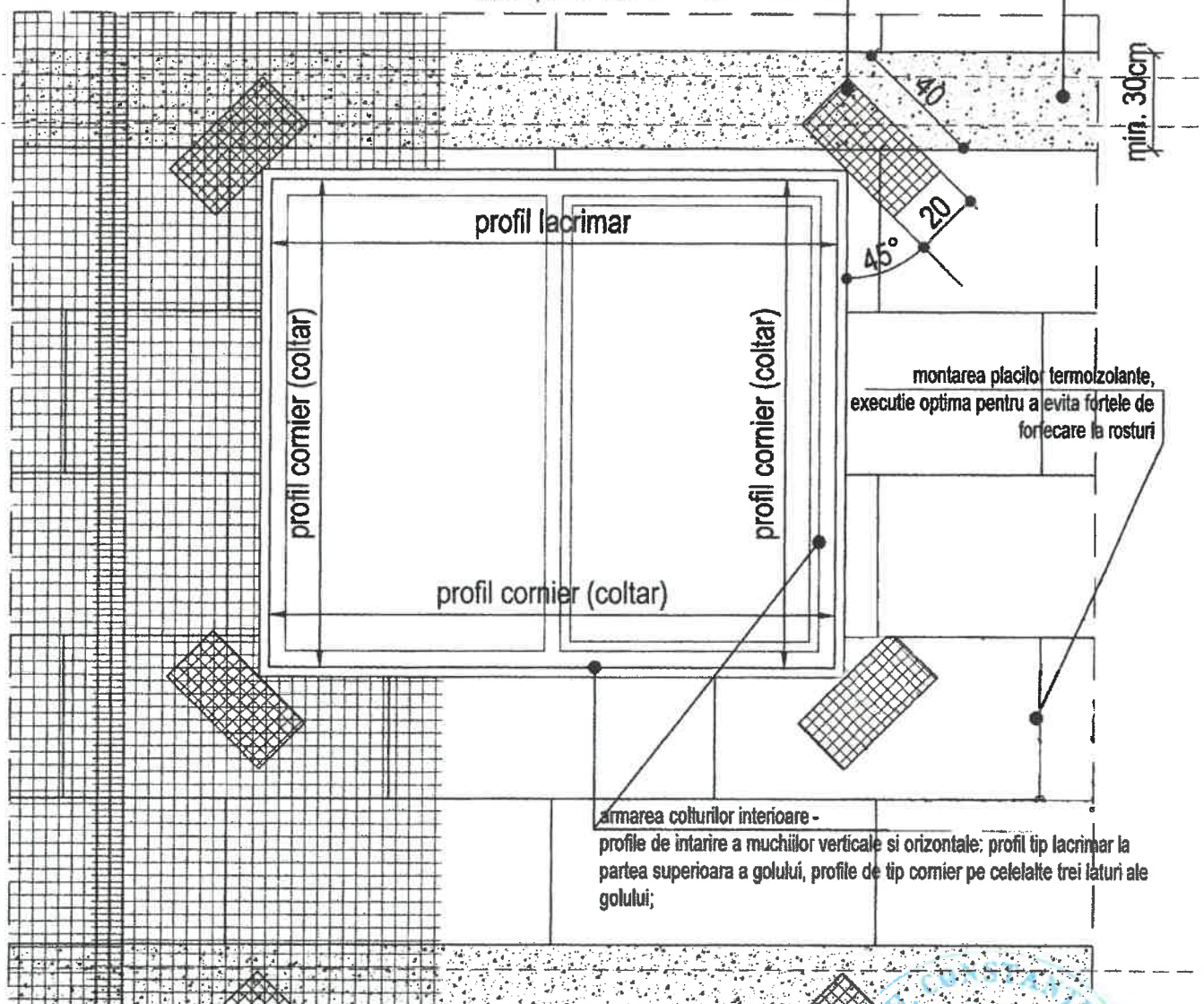


REVIZIA	DATA REVIZIE	SEMNATURA	DESCRIERE MODIFICARE	
VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA		
SC EVOLUTION PROSERV SRL CUI RO33701952, J40/11982/2014 str. Dristorului Nr. 97-119, bl 63, sc 1, et 8, ap 867, sect.3, Bucuresti			PROIECT Cresterea eficientei energetice a Spitalului de Recuperare Bratet, comuna Bradulet, judetul Arges	INDICATIV PROIECT
			ADRESA Sat Bradetu, Comuna Bradulet, judetul Arges	01/2020
SEF PROIECT	arh. R.C. ZMEU - OLTEANU	SCARA	BENEFICIAR	FAZA
PROIECTAT	arh. Marius Rarinca	1:50	UAT JUDETUL ARGES	PT/DE
DESENAT	arh. Marius Rarinca	DATA martie 2020	DETALIU DE EXECUTIE RESPECTAREA CERINTEI DE SECURITATE LA INCENDIU DETALIU FATADA IN CAMP	PLANSA D4

VATA MINERALA BAZALTICA: bordare cu fasii orizontale continue, material termoizolant cu clasa de reactie la foc A2-s1,d0 dispuse in dreptul tuturor planseelor cladirii, cu latimea de min. 0,3 m si cu aceeasi grosime a materialului termoizolant B-s2,d0 utilizat la termoizolarea fatadei

Elemente de armare diagonale:

fasii din plasa de fibra de sticla de cca 20x40 cm



NOTA:

Armarile diagonale sunt necesare la colturile ferestrelor, ale usilor si la alte deschideri ale fatadelor. Elementele de armare diagonala trebuie inglobate in stratul de masa de spacu pentru armare, inaintea aplicarii plasei pe toata fatada.



REVIZIA	DATA REVIZIE	CERINTA	DESCRIERE MODIFICARE	
VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA		
SC EVOLUTION PROSERV SRL CUI RO33701952, J40/11982/2014 str. Dristorului Nr. 97-119, bl 63, sc 1, et 8, ap 867, sect.3, Bucuresti			PROIECT	INDICATIV PROIECT
			Cresterea eficientei energetice a Spitalului de Recuperare Bratet, comuna Bradulet, judetul Arges	
			ADRESA	01/2020
			Sat Bradetu, Comuna Bradulet, judetul Arges	
SEF PROIECT	arh.R.C. ZMEU - OLTEANU	SCARA 1:20	BENEFICIAR	FAZA
PROIECTAT	arh. Marius Rarinca	DATA martie 2020	UAT JUDETUL ARGES	PT/DE
DESENAT	arh. Marius Rarinca		DETALIU DE EXECUTIE ZONE EXPUSE ACTIUNILOR MECANICE - LA FERESTRE - ARMARE COLTURI GOLURI	PLANSA D5

Alcatuire finisaj fatada
finisaj - tencuiala decorativa

amorsa
masa de spacku armata cu plasa din fibra de sticla, 0.5 cm grosime
polistiren expandat ignifugat, 15 cm grosime
adeziv pentru polistiren
tencuiala existenta perete

VATA MINERALA BAZALTICA: bordare cu fasii orizontale continue,
material termoizolant cu clasa de reactie la foc A2-s1,d0
dispuse in dreptul tuturor planseelor cladirii, cu latimea de min. 0,3
m si cu aceeași grosime a materialului termoizolant B-s2,d0 utilizat
la termoizolarea fatadei

Alcatuire finisaj soclu
finisaj - tencuiala decorativa marmorata

amorsa
masa de spacku dublu armata cu plasa din fibra de sticla, 0.5 cm grosime
polistiren extrudat ignifugat, 15 cm grosime
adeziv pentru polistiren
tencuiala existenta soclu

Dibluri
pentru fixarea polistirenului
min. 6 dibluri/mp

Refacere cordon bitum

Panta trotuar 3%

TROTUAR NOU - REFACERE

Placi beton simplu C 12/15 - 8 cm gr.
Nisip cu granulație 0-7mm
min. 5 cm gr.



PARTER

perete
parter

planseu beton armat

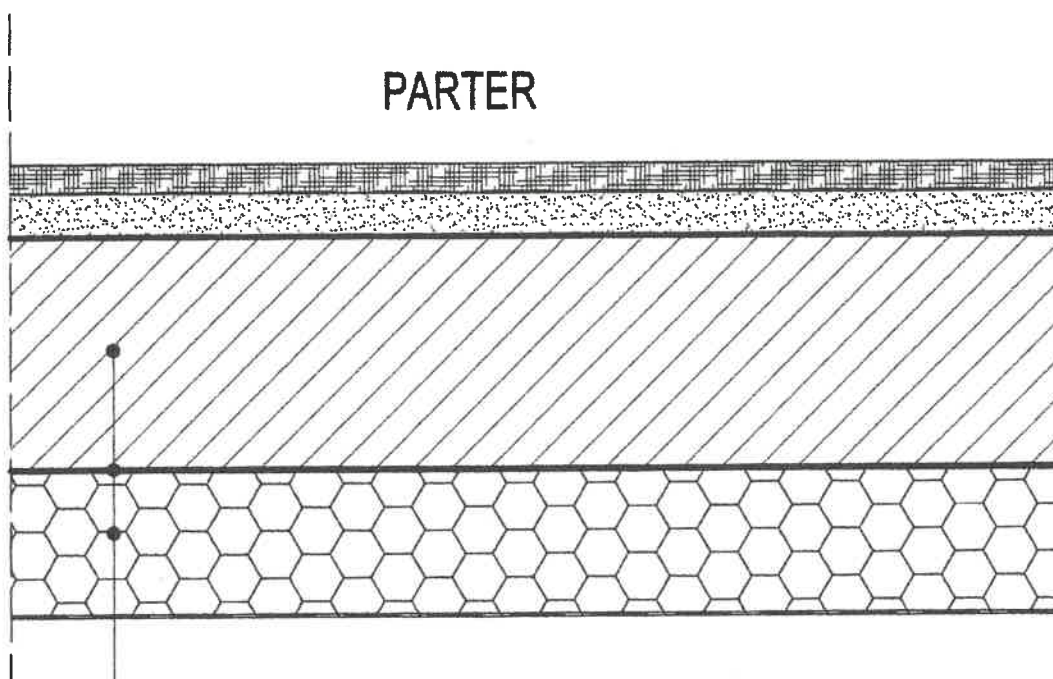
termoizolare planseu
peste subsol

perete
subsol

SUBSOL

REVIZIA	DATA REVIZIE	CERINTA	DESCRIERE MODIFICARE	
VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA		
SC EVOLUTION PROSERV SRL CUI RO33701952, J40/11982/2014 str. Dristorului Nr. 97-119, bl 63, sc 1, et 8, ap 867, sect.3, Bucuresti			PROIECT	INDICATIV PROIECT
			Cresterea eficientei energetice a Spitalului de Recuperare Bratet, comuna Bradulet, judetul Arges	
			ADRESA	01/ 2020
			Sat Bradetu, Comuna Bradulet, judetul Arges	
SEF PROIECT	arh. R.C. ZMEU - OLTEANU	SCARA	BENEFICIAR	FAZA
PROIECTAT	arh. Marius Rarinca	1:10	UAT JUDETUL ARGES	PT/DE
DESENAT	arh. Marius Rarinca	DATA martie 2020	DETALIU DE EXECUTIE LA SOCLU TERMOIZOLAREA SOCLULUI IN PLANUL FATADEI REFACERE TROTUAR	PLANSĂ D6

PARTER



existent

10

SUBSOL

planseu b.a. peste subsol

adeziv pentru placi rigide de polistiren extrudat

termoizolatie -placi rigide de polistiren extrudat, 10 cm grosime

masa de spaci

SECTIUNE VERTICALA



REVIZIA	DATA REVIZIE	CERINTA	DESCRIERE MODIFICARE	
VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA		
SC EVOLUTION PROSERV SRL CUI RO33701952, J40/11982/2014 str. Dristorului Nr. 97-119, bl 63, sc 1, et 8, ap 867, sect.3, Bucuresti			PROIECT	INDICATIV PROIECT
			Cresterea eficientei energetice a Spitalului de Recuperare Bratet, comuna Bradulet, judetul Arges	
			ADRESA	01 / 2020
			Sat Bradetu, Comuna Bradulet, judetul Arges	
SEF PROIECT	arh. R.C. ZMEU - OLTEANU	SCARA	BENEFICIAR	FAZA
PROIECTAT	arh. Marius Rarinca	1:5	UAT JUDETUL ARGES	PT/DE
DESENAT	arh. Marius Rarinca	DATA martie 2020	DETALIU DE EXECUTIE MONTAREA TERMOIZOLATIEI LA INTRADOSUL PLANSEULUI DE PESTE SUBSOL	PLANSA D7

tamplarie existenta

Cordon silicon

Glaf exterior din tabla vopsita
in camp electrostatic

Cordon silicon

Polistiren expandat, ignifugat, 3 cm
gr. imbracat cu plasa din fibra de
sticla

Alcatuire finisaj fatada

finisaj - tencuiala decorativa

amorsa

masa de spacu armata
cu plasa din fibra de sticla
0.5 cm grosime

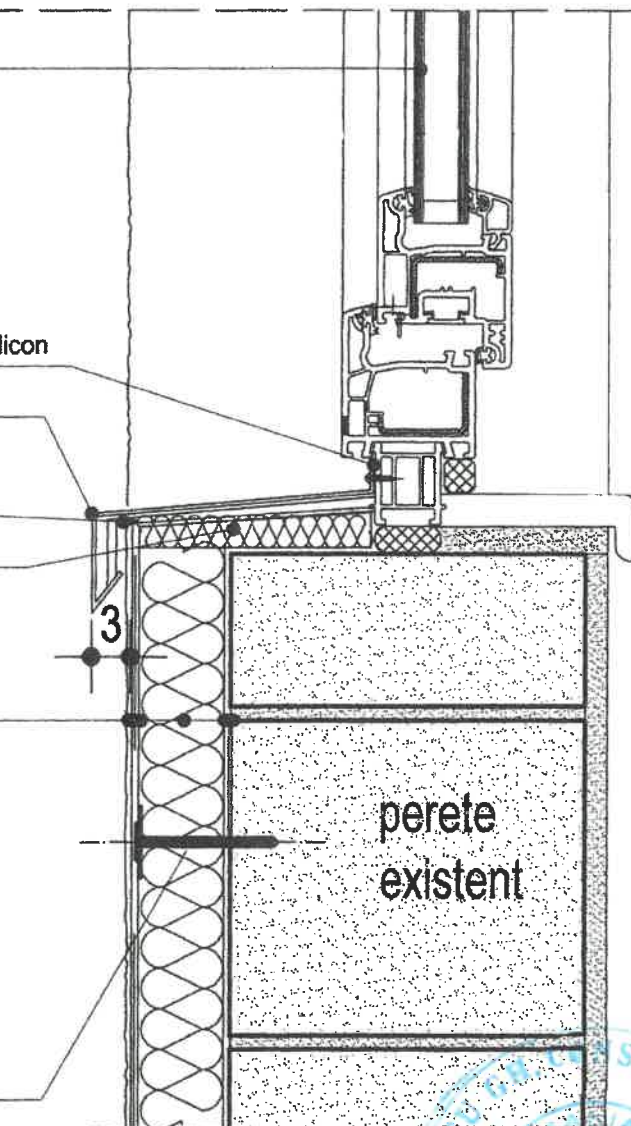
polistiren expandat, ignifugat,
15 cm grosime

adeziv pentru polistiren

tencuiala existenta perete

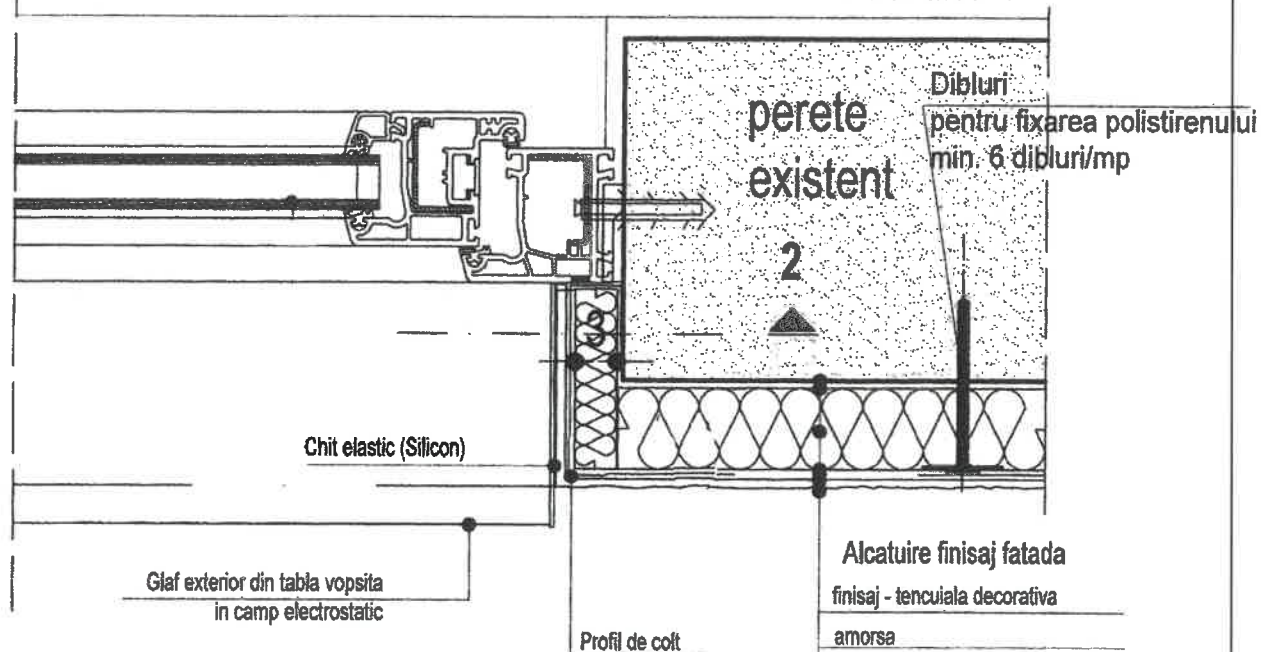
Dibluri

pentru fixarea polistirenului
min. 6 dibluri/mp



REVIZIA	DATA REVIZIE	CERINTA	DESCRIERE MODIFICARE	
VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA		
SC EVOLUTION PROSERV SRL CUI RO33701952, J40/11982/2014 str. Dristorului Nr. 97-119, bl 63, sc 1, et 8, ap 867, sect.3, Bucuresti			PROIECT	INDICATIV PROIECT
			Cresterea eficientei energetice a Spitalului de Recuperare Bratet, comuna Bradulet, judetul Arges	
			ADRESA	01 / 2020
			Sat Bradetu, Comuna Bradulet, judetul Arges	
SEF PROIECT	arh. R.C. ZMEU - OLTEANU	SCARA	BENEFICIAR	FAZA
PROIECTAT	arh. Marius Rarinca	1:5	UAT JUDETUL ARGES	PT/DE
DESENAT	arh. Marius Rarinca	DATA martie 2020	DETALIU DE EXECUTIE MONTARE GLAF LA FERESTRE - - SECTIUNE VERTICALA FEREASTRA - PERETE ZIDARIE	PLANSA D8

Secțiune 1



Alcatuire finisaj fatada

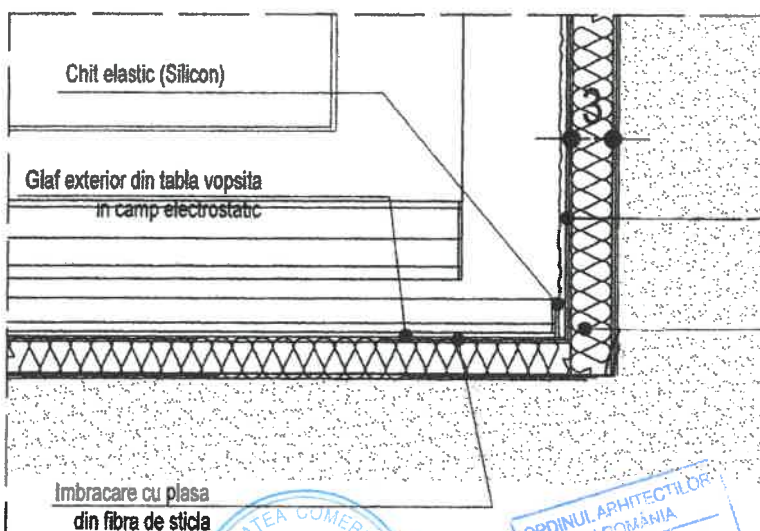
finisaj - tencuiala decorativa

amorsa

masa de spaclu armata
cu plasa din fibra de sticla
de 0,5 cm grosime

polistiren expandat 15 cm
grosime

adeziv pentru polistiren
tencuiala existenta pe perete



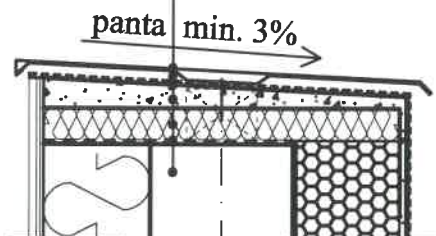
Imbracare cu plasa
din fibra de sticla

termoizolare cf. detalii
anterioare



REVIZIA	DATA REVIZIE	CERINTA	DESCRIERE MODIFICARE	
VERIFICATOR	NUME	SEMNTURA		
SC EVOLUTION PROSERV SRL CUI RO33701952, J40/11982/2014 str. Dristorului Nr. 97-119, bl 63, sc 1, et 8, ap 867, sect.3, Bucuresti			PROIECT	INDICATIV PROIECT
			Cresterea eficientei energetice a Spitalului de Recuperare Bratet, comuna Bradulet, judetul Arges	
			ADRESA	01/2020
			Sat Bradetu, Comuna Bradulet, judetul Arges	
SEF PROIECT	arh. R.C. ZMEU - OLTEANU	SCARA 1:5	BENEFICIAR	FAZA
PROIECTAT	arh. Marius Rarinca		UAT JUDETUL ARGES	PT/DE
DESENAT	arh. Marius Rarinca	DATA martie 2020	DETALIU DE EXECUTIE MONTARE POLISTIREN LA GLAFURI - SECTIUNE FEREASTRA - PERETE	PLANSA D9

sort din tabla zincata
banda de etansare
membrane termosudabile
masa de spaclu armata cu plasa
din fibra de sticla 0,5 cm gr
polistiren expandat, ignifugat,
de 5 cm grosime
adeziv pentru polistiren
atic existent



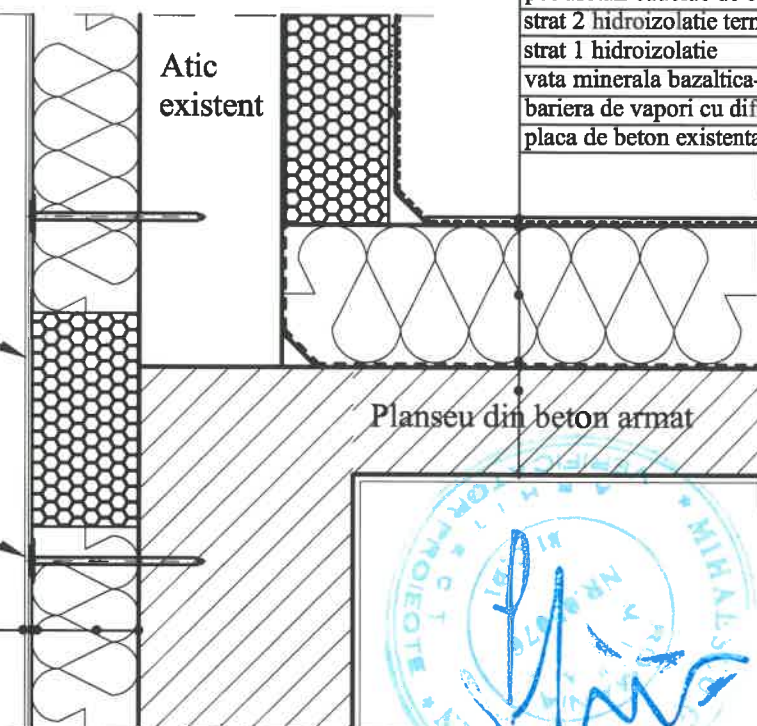
protectie hidroizolatie din
poliuretan-cauciuc de 6mm
strat 2 hidroizolatie termosudabila
strat 1 hidroizolatie
vata minerala bazaltica-20cm
bariera de vapori cu difuzie
placa de beton existenta

vata minerala bazaltica-bordare cu fasii
orizontale continue dispuse in dreptul
planseelor cladirii, cu latimea de min.
30cm si cu aceeasi grosime a
polistirenului de fatada (clasa A2)

dibluri pentru fixarea
termoizolatiei

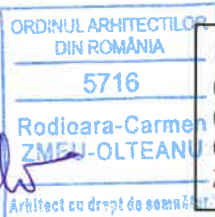
Alcatuire finisaj:

Tencuiala structurata alba de exterior
Amorsa
Masa de spaclu armata cu plasa din fibra
de sticla de 0,5 cm grosime
Termoizolatie-polistiren expandat 15cm
Adeziv pentru polistiren



20

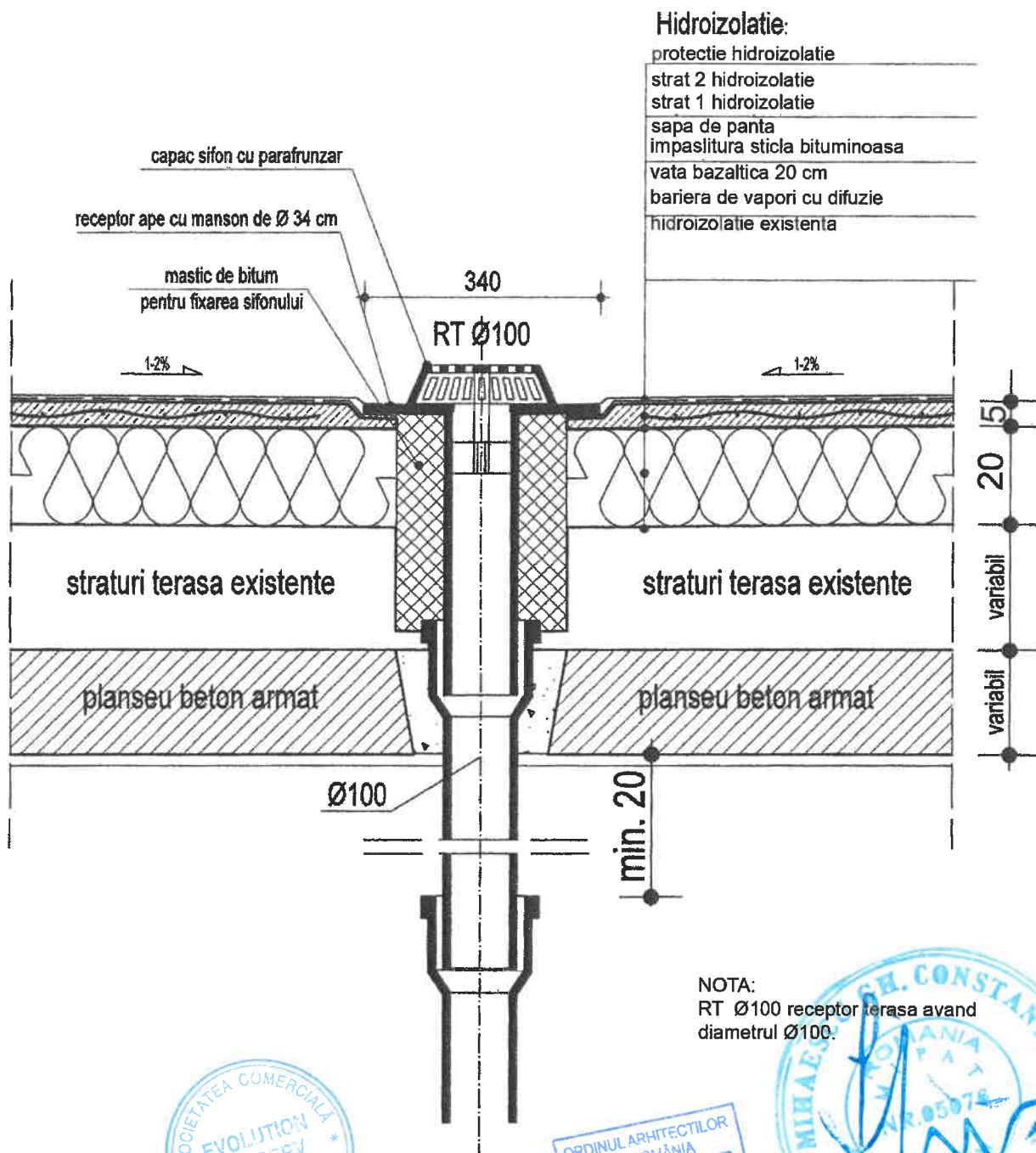
Planseu din beton armat



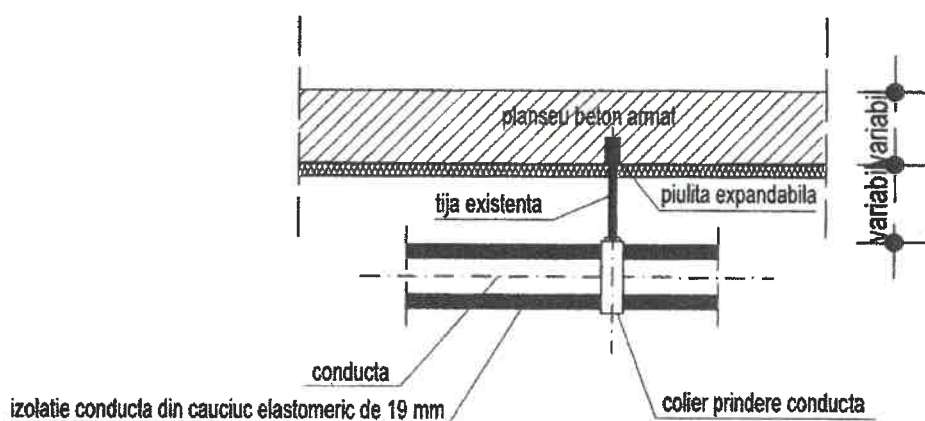
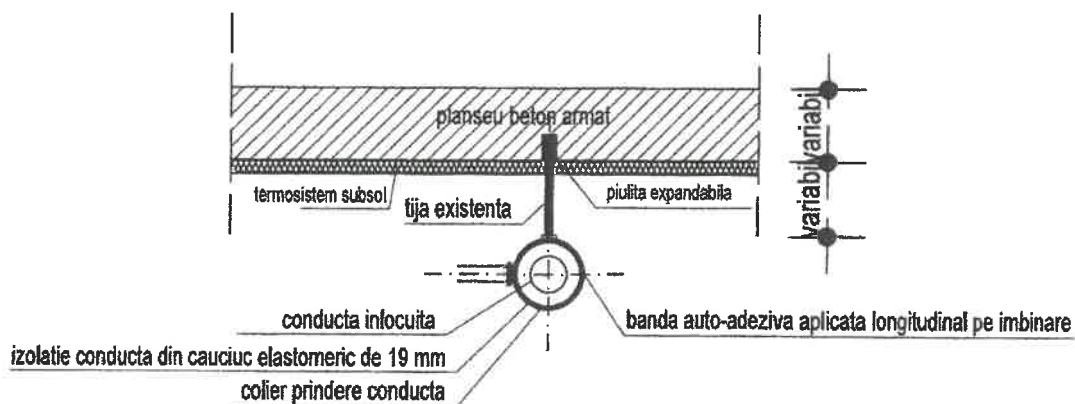
LEGENDA:

CATEGORIA DE IMPORTANTA - C (NORMALA) - CF. HG.766/1997
CLASA DE IMPORTANTA - II - CF. P100-1/2013
GRADUL DE REZISTENTA LA FOC - II - CF. P118-99
ZONA SEISMICA: 7¹

REVIZIA 02	DATA REVIZIE 23.07.2020	CERINTA	DESCRIERE MODIFICARE	
VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA		
sc EVOLUTION PROSERV srl CUI RO33701952, J40/11982/2014 str. Dristorului, nr. 97-119, bl.63, sc.3, et.3, ap.737, sector 3, Bucuresti, tel: 0726 139 776			PROIECT Cresterea eficientei energetice a Spitalului de Recuperare Bratet, comuna Bradulet, judetul Arges ADRESA Sat Bradetu, Comuna Bradulet, judetul Arges	INDICATIV PROIECT 01/2020
SEF PROIECT	arh. R.C. Zmeu-Olteanu	SCARA 1:10	BENEFICIAR UAT JUDETUL ARGES	FAZA PT/DE
PROIECTAT	arh. Marius Rarinca	DATA iulie 2020	DETALIU TERMO-HIDROIZOLARE ATIC TERASA	PLANSA D10
DESENAT	arh. Marius Rarinca			



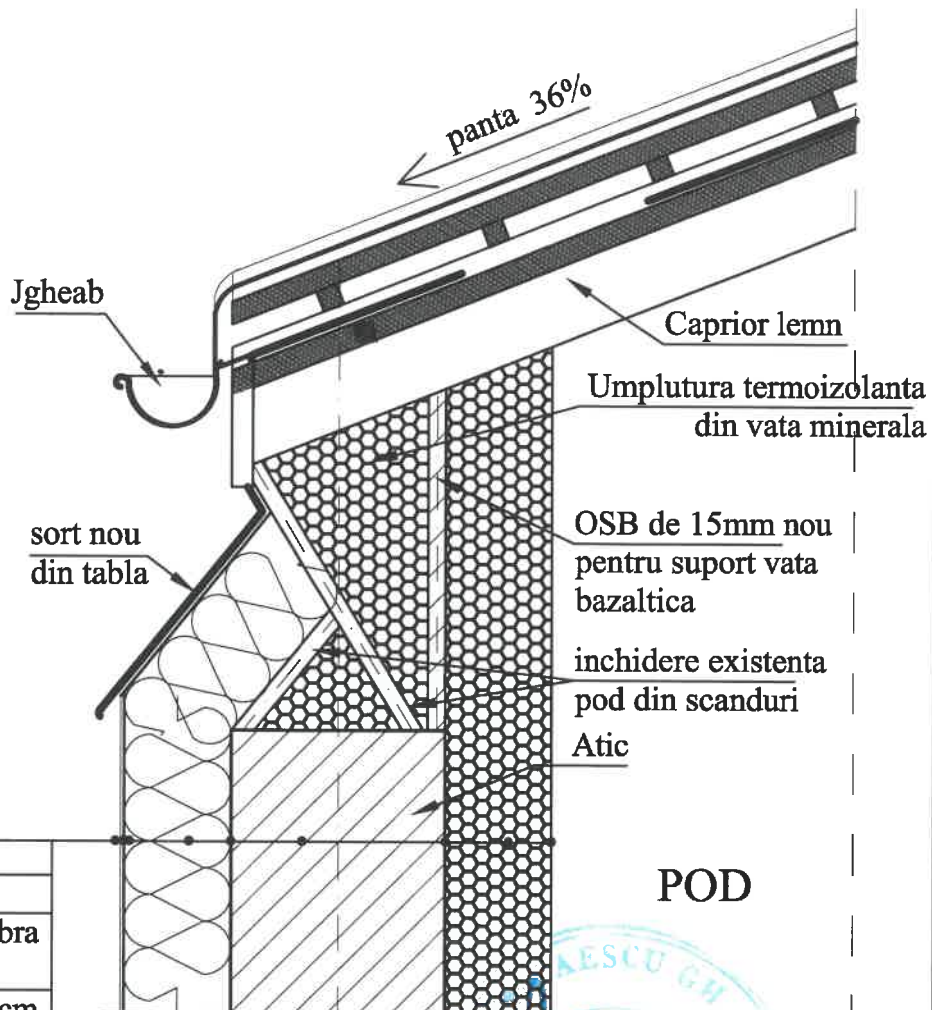
REVIZIA	DATA REVIZIE	CERINTA	DESCRIERE MODIFICARE	
VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA		
SC EVOLUTION PROSERV SRL CUI RO33701952, J40/11982/2014 str. Dristorului Nr. 97-119, bl 63, sc 1, et 8, ap 867, sect.3, Bucuresti			PROIECT	INDICATIV PROIECT
			Cresterea eficientei energetice a Spitalului de Recuperare Bratet, comuna Bradulet, judetul Arges ADRESA Sat Bradetu, Comuna Bradulet, judetul Arges	01/2020
SEF PROIECT	arh. R.C. ZMEU - OLTEANU	SCARA 1:10	BENEFICIAR	FAZA
PROIECTAT	arh. Marius Rarinca	DATA martie 2020	UAT JUDETUL ARGES	PT/DE
DESENAT	arh. Marius Rarinca		DETALIU DE EXECUTIE MONTARE TERMO-HIDROIZOLATIE LA TERASA NECIRCULABILA RECEPTOR SCURGERE TERASA	PLANSA D11



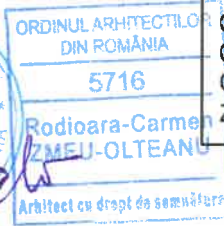
NOTA:
Izolatia din cauciuc elastometric se lipeste dupa aplicare
cu banda autoadeziva pe directia longitudinala a conductei.



REVIZIA	DATA REVIZIE	CERINTA	DESCRIERE MODIFICARE	
VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA		
SC EVOLUTION PROSERV SRL CUI RO33701952, J40/11982/2014 str. Dristorului Nr. 97-119, bl 63, sc 1, et 8, ap 867, sect.3, Bucuresti			PROIECT	INDICATIV PROIECT
			Cresterea eficientei energetice a Spitalului de Recuperare Bratet, comuna Bradulet, judetul Arges	
			ADRESA	01/2020
			Sat Bradetu, Comuna Bradulet, judetul Arges	
SEF PROIECT	arh. R.C. ZMEU - OLTEANU	SCARA	BENEFICIAR	FAZA
PROIECTAT	arh. Marius Rarinca	1:10	UAT JUDETUL ARGES	PT/DE
DESENAT	arh. Marius Rarinca	DATA	DETALIU DE EXECUTIE	PLANSA
		martie 2020	MONTARE TERMOIZOLATIE CONDUCTE	D12



Tencuiala structurata alba de exterior
Amorsa
Masa de spaclu armata cu plasa din fibra de sticla de 0,5 cm grosime
Termoizolatie- polistiren expandat 15cm
Adeziv pentru polistiren
Atic
Adeziv
Vata minerala bazaltica-15cm, clasa A2
Masa de spaclu armata cu plasa din fibra de sticla de 0,5 cm grosime



LEGENDA:
 CATEGORIA DE IMPORTANTA - C (NORMALA) - CF. HG.766/1997
 CLASA DE IMPORTANTA - II - CF. P100-1/2013
 GRADUL DE REZISTENTA LA FOC - II - CF. P118-99
 ZONA SEISMICA: 7¹

REVIZIA 02	DATA REVIZIE 23.07.2020	CERINTA	DESCRIERE MODIFICARE	
VERIFICATOR	NUME	SEMNTURA		
sc EVOLUTION PROSERV srl CUI RO33701952, J40/11982/2014 str. Dristorului, nr. 97-119, bl.63, sc.3, et.3, ap.737, sector 3, Bucuresti, tel: 0726 139 776			PROIECT Cresterea eficientei energetice a Spitalului de Recuperare Bratet, comuna Bradulet, judetul Arges ADRESA Sat Bradetu, Comuna Bradulet, judetul Arges	INDICATIV PROIECT 01/2020
SEF PROIECT	arh. R.C. Zmeu-Olteanu	SCARA 1:10	BENEFICIAR UAT JUDETUL ARGES	FAZA PT/DE
PROIECTAT	arh. Marius Rarinca	DATA iulie 2020	DETALIU TERMOIZOLARE IMBINARE ATIC-SARPANTA POD	
DESENAT	arh. Marius Rarinca			PLANS D13