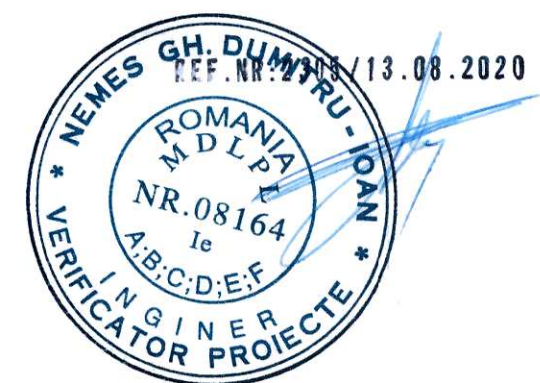


- LEGENDA**
- Corp de iluminat tip aplică, IP20, sursă 9W, minim 900 lumeni
  - Corp de iluminat tip plafonieră, IP20, sursă 2x9W, minim 2x900 lumeni
  - Corp de iluminat montaj aparent, IP minim 45, sursă 2x9W, minim 2x900 lumeni
  - Corp de iluminat montaj îngropat, IP20, sursă 18W, minim 1800 lumeni
  - Corp de iluminat montaj îngropat, IP20, sursă 35W, minim 3500 lumeni
  - Corp de iluminat tip spot, sursă 6W, IP20, minim 600 lumeni
- notă: toate corpurile de iluminat vor fi cu sursa de lumină tip LED

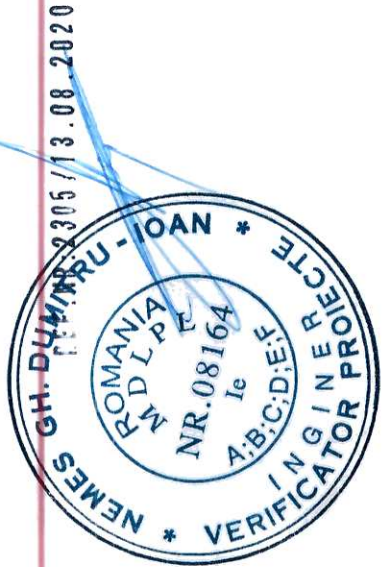


*du*

CATEGORIA „C” DE IMPORTANȚĂ  
CLASA „a II-a” DE IMPORTANȚĂ  
GRADUL DE REZISTENȚĂ LA FOC

Proiectant: <b>SC EVOLUTION PROSERV SRL</b> <small>CUI RO33701932, 140/11982/2014 str. Dristaruului Nr. 97-119, bl 63, sc 3, et 3, ap 737, sect.3, Bucuresti</small>			Beneficiar: <b>U.A.T. JUDEȚUL ARGEȘ</b>		Proiect nr. 01-2020 Rev 1
Specialitate	Nume	Semnătura	SCARA: 1:100	Titlu proiect: <b>Creșterea eficienței energetice a Spitalului de Recuperare Brădet, comuna Brăduleț, județul Argeș</b> <small>Sat Brăduleț, Comuna Brăduleț, județul Argeș</small>	Faza: PTH
Șef proiect:	arh. Rodioara Olteanu-Zmeu	<i>ceh</i>	Data: 2020	Titlu planșă: Instalații electrice - Plan parter	Planșa nr.: IE-01
Proiectat:	ing. Georgian Nichitov				
Desenat:	ing. Georgian Nichitov				





CATEGORIA „C” DE IMPORTANTA  
CLASA „I-a” DE IMPORTANTA  
GRADUL DE REZISTENTA LA FOC

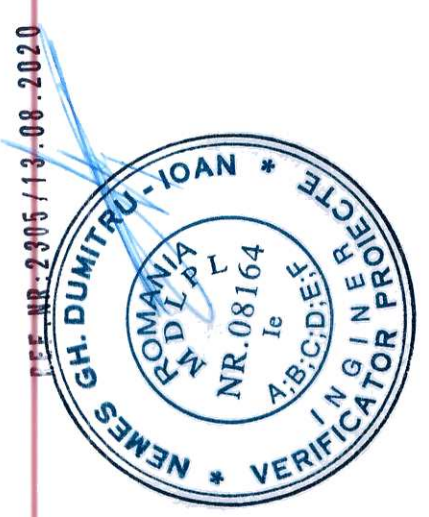
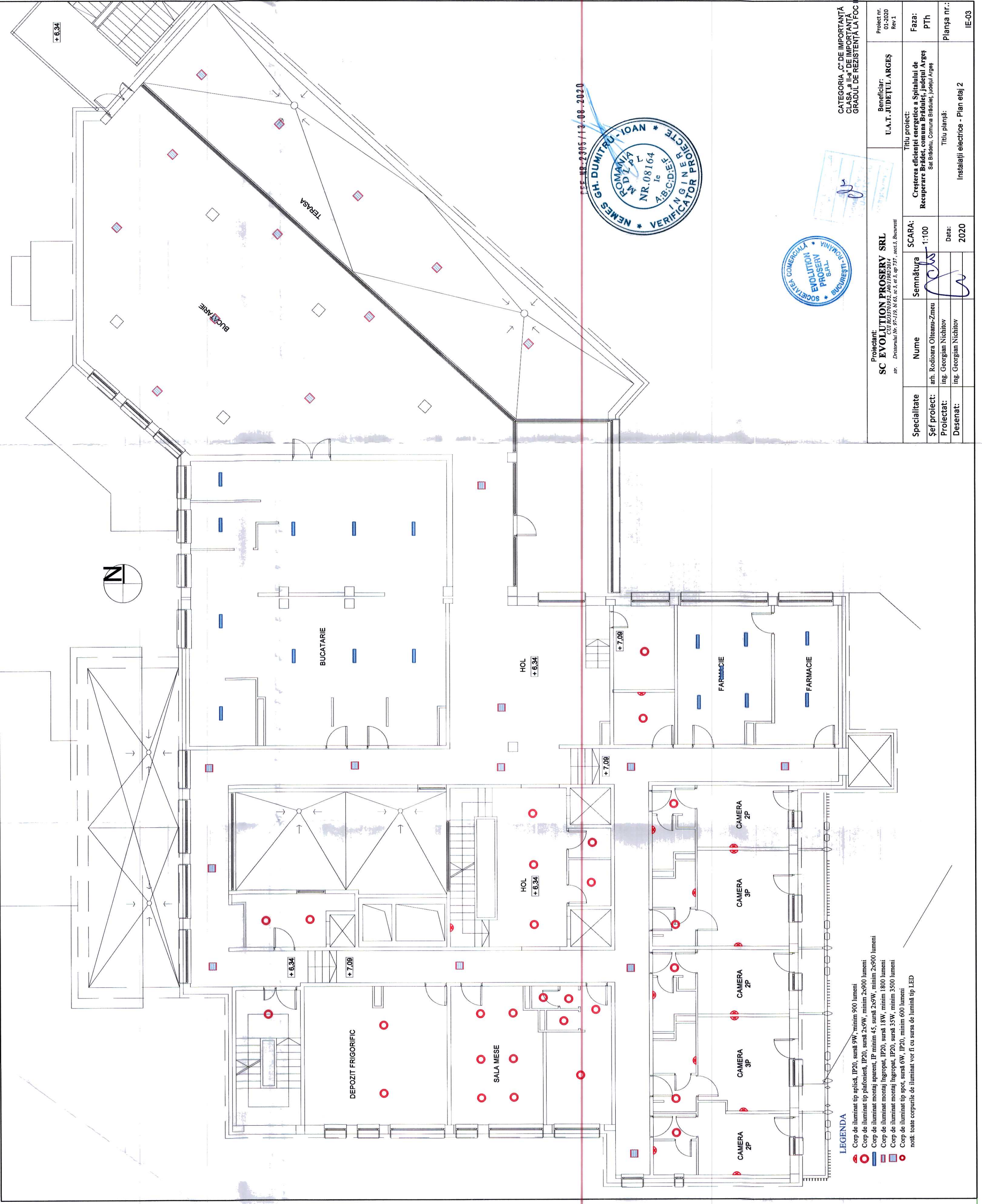
Proiectant: <b>SC EVOLUTION PROSERV SRL</b> <small>Str. Dr. Vasile Poni, Nr. 11, et. 3, ap. 317, sec. 3, Bucuresti</small>			Beneficiar: <b>U.A.T. JUDEȚUL ARGEȘ</b>		Proiect nr. 01-2020 Rev. 1
Titlu proiect: Creșterea eficienței energetice a Spitalului de Recuperare Brădet, comuna Brădet, Județul Argeș			Faza: PTH		IE-02
SCARA: Semnătura Nume arh. Rodica Olteanu-Zmeu ing. Georgian Nichitov ing. Georgian Nichitov			Data: 2020		
Desenat:			Planșa nr.: Instalații electrice - Plan etaj 1		

LEGENDA


- Corp de iluminat tip aplică, IP20, sursă 9W, minim 900 lumini
- Corp de iluminat tip plafonieră, IP20, sursă 3x9W, minim 2x900 lumini
- Corp de iluminat montaj aparent, IP minim 45, sursă 2x9W, minim 2x900 lumini
- Corp de iluminat montaj îngropat, IP20, sursă 18W, minim 1800 lumini
- Corp de iluminat montaj îngropat, IP20, sursă 35W, minim 3500 lumini
- Corp de iluminat tip spot, sursă 6W, IP20, minim 600 lumini

notă: toate corpurile de iluminat vor fi cu sursa de lumină tip LED

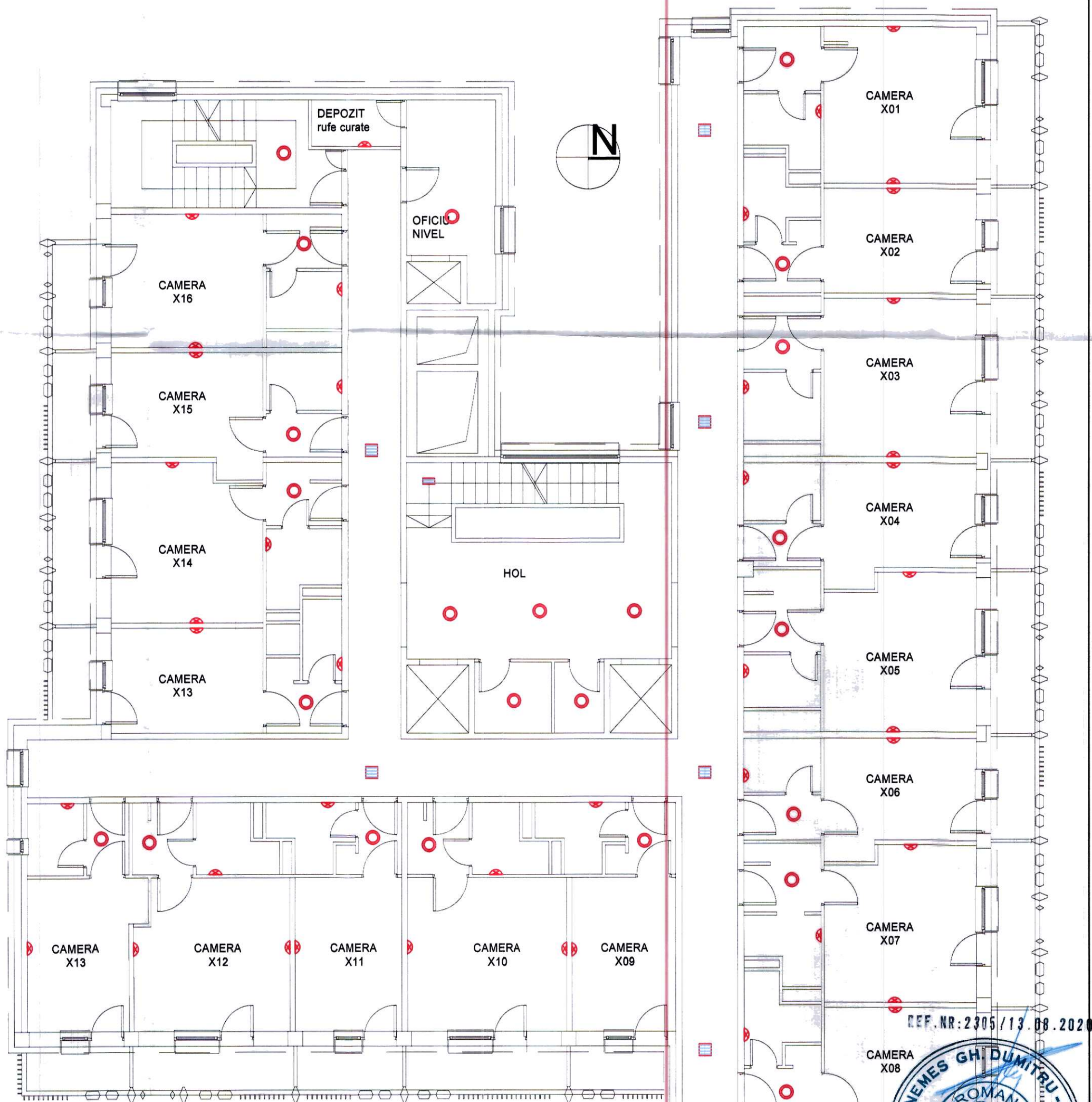




Handwritten signature and date: 12.08.2020

Proiectant: <b>SC EVOLUTION PROSERV SRL</b> <small>CUI RO33701952, J40/11982/2014 str. Dricleului Nr. 97-119, bl. 63, sc. 3, et. 3, ap. 237, Bucuresti</small>			Beneficiar: <b>U.A.T. JUDEȚUL ARGEȘ</b>		Proiect nr.: 01-2020 Rev 1	
SCARA:			Titlu proiect:			
Specialitate	Nume	Semnătura	1:100	Creșterea eficienței energetice a Spitalului de Recuperare Brădet, comuna Brăduleț, Județul Argeș Sat Brădeu, Comuna Brăduleț, Județul Argeș		
Șef proiect:	arh. Rodioara Olteanu-Zmeu		Data: 2020	Faza: PTH		
Proiectat:	ing. Georgian Nichitov			Titlu planșă:		
Desenat:	ing. Georgian Nichitov			Instalații electrice - Plan etaj 2		
			Planșa nr.: IE-03			





#### LEGENDA

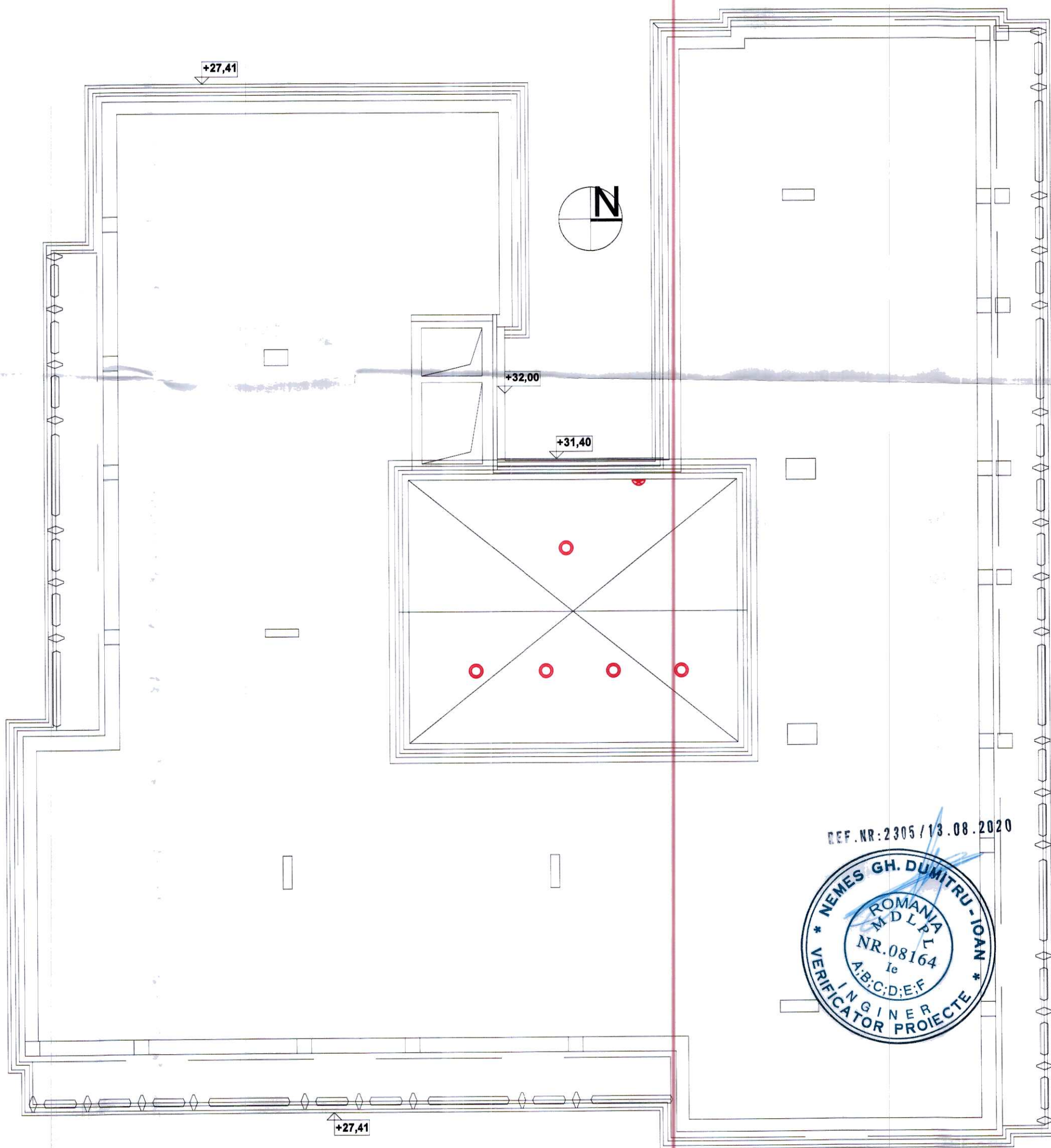
- Corp de iluminat tip aplică, IP20, sursă 9W, minim 900 lumeni
  - Corp de iluminat tip plafonieră, IP20, sursă 2x9W, minim 2x900 lumeni
  - Corp de iluminat montaj aparent, IP minim 45, sursă 2x9W, minim 2x900 lumeni
  - Corp de iluminat montaj îngropat, IP20, sursă 18W, minim 1800 lumeni
  - Corp de iluminat montaj îngropat, IP20, sursă 35W, minim 3500 lumeni
  - Corp de iluminat tip spot, sursă 6W, IP20, minim 600 lumeni
- notă: toate corpurile de iluminat vor fi cu sursa de lumină tip LED



CATEGORIA „C” DE IMPORTANȚĂ  
CLASA „a II-a” DE IMPORTANȚĂ  
GRADUL DE REZISTENȚĂ LA FOC I

Proiectant: <b>SC EVOLUTION PROSERV SRL</b> <small>CUI RO33701952, J40/11982/2014 str. Dristorului Nr. 97-119, bl 63, sc 3, et 3, ap 737, sect.3, Bucuresti</small>			Beneficiar: <b>U.A.T. JUDEȚUL ARGEȘ</b>		Proiect nr. 01-2020 Rev 1
Specialitate	Nume	Semnătura	SCARA: 1:100	Titlu proiect: <b>Creșterea eficienței energetice a Spitalului de Recuperare Brădet, comuna Brăduț, județul Argeș</b> Sat Brăduț, Comuna Brăduț, județul Argeș	Faza: PTh
Șef proiect:	arh. Rodioara Olteanu-Zmeu		Data: 2020	Titlu planșă:	Planșa nr.:
Proiectat:	ing. Georgian Nichitov			Instalații electrice - Plan etaj 3-8	IE-04
Desenat:	ing. Georgian Nichitov				



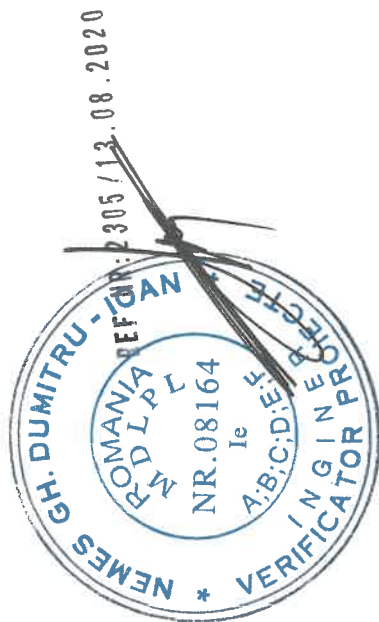


DEF.NR:2305/13.08.2020



CATEGORIA „C” DE IMPORTANȚĂ  
CLASA „a II-a” DE IMPORTANȚĂ  
GRADUL DE REZISTENȚĂ LA FOC II

<div>Proiectant:</div> <div>SC EVOLUTION PROSERV SRL</div> <div>CUI RO33701952, J40/11982/2014</div> <div>str. Dristorului Nr. 97-119, bl 63, sc 3, et 3, ap 737, sect.3, Bucuresti</div>			<div>Beneficiar:</div> <div>U.A.T. JUDEȚUL ARGEȘ</div>		<div>Proiect nr.</div> <div>01-2020</div> <div>Rev 1</div>
Specialitate	Nume	Semnătura	SCARA: 1:100	<div>Titlu proiect:</div> <div>Creșterea eficienței energetice a Spitalului de Recuperare Brădet, comuna Brăduleț, județul Argeș</div> <div>Sat Brădetu, Comuna Brăduleț, Județul Argeș</div>	<div>Faza:</div> <div>PTH</div>
Șef proiect:	arh. Rodioara Olteanu-Zmeu		Data: 2020	<div>Titlu planșă:</div> <div>Instalații electrice - Plan etaj 9</div>	<div>Planșa nr.</div> <div>IE-05</div>
Proiectat:	ing. Georgian Nichitov				
Desenat:	ing. Georgian Nichitov				



	Ventilator evacuator 1	Ventilator evacuator 2	Comanda							
CIRCUIT NO	1	2	3							
FAZA	L1 L2 L3	L1 L2 L3	L1							
CLENA	-	-	-							
Q(A)	254	254	1x10							
Q CARACTERISTICA	GV2-ME 8W	GV2-ME 8W	6 VAC							
RECIUNE CABLU (mm2)	NOXH 4x2.5	NOXH 4x2.5								
PUTEREA P1 (kW)	1,1	1,1	0,2							
PUTEREA P2 (kW)	1,1	1,1	0,1							

[illegible]