



Nota:
Se propune un sistem Fotovoltaic Off Grid 2.4 kW, compus din 9 panouri fotovoltaice, invertor, acumulatori, etc.
Sistemul fotovoltaic se va amplasa inspre Sud, pe acoperisul cladirii;

Ulterior acestei faze de proiectare, se va stabili pozitia acumulatorilor si a invertorului, care pot fi montate
atât într-un spatiu tehnic cât și în podul cladirii, într-o cutie special amenajata.

Daca este necesar, se vor lua toate masurile pentru protejarea la trasnet a sistemului propus.

VERIFICATOR/VERIFIER	Semnătura/signature	Cerința/requirement	Referat nr. - data/raport no.-date		
PROIECTANT GENERAL / GENERAL DESIGNER MENTOR CONSTRUCT SRL Cluj Napoca, str. Traian, nr. 41, 112/934/2009, CUI RO25463035		Titlul proiect/project title: Creșterea eficienței energetice și gestionarea inteligentă a energiei în clădirile publice cu destinație de unități de învățământ la gradinița Gălgău, jud. Sălaj			
PROIECTANT DE SPECIALITATE / SPECIALIZED DESIGN TOP PROJECTS S.R.L. www.top-projects.ro tel: 0749227798 Adresă: str. Detunata, nr. 7, ap.18, Cluj Napoca		Amplasament/emplacement: jud. Salaj, com. Gălgău, nr. 28 Beneficiar/recipient: COMUNA GĂLGĂU, jud. Sălaj			
Șef proiect/prj. manager	arh. Adina Sztahura	Denumire plansa/sheet name: INSTALATIILE ELECTRICE PLAN ACOPERIS (amplasare sistem fotovoltaic)			
Proiectat/design	Ing. Florin Iloaie				
Desenat/drawn	Ing. Florin Iloaie				
Aut. ANRE nr. 201811892/2018, gr. II A, II B - ing. Iloaie Florin Autorizare C.N.S.I.P.C., Seria A, nr. 6399/2016 Autorizare C.N.S.I.P.C., Seria A, nr. 6400/2016 Autorizare C.N.S.I.P.C., Seria A, nr. 6401/2016 Auditor energetic pentru clădiri - ing. Iloaie Florin		Proiectare/execuție instalații electrice cu orice putere instalată și la o tensiune nominală de cel mult 1 kV Proiectarea sistemelor și instalațiilor de semnalizare, alarmare și alertare în caz de incendiu Proiectarea sistemelor și instalațiilor de limitare și stingere a incendiilor Proiectarea sistemelor și instalațiilor de ventilare pentru evacuarea fumului și a gazelor fierbinti... Realizare Audit Energetic pentru clădiri și Elaborare Certificat de Performanță Energetică			
Numar proiect/project no.	Data/date	Faza/phase	Scara/scale	Observatii/observations	Numar plansa/drawing no.
21/2020	09/2020	D.A.L.I.	1:100		IE.02