



Transformador d'electricitat de Cal Selga

Rajadell

Ubicació

Comarca: Bages
Lloc/Adreça: Nucli Antic. Carretera dels Molins
Emplaçament Prop de cal Selga i del Molí de Baix al costat del Pont d'en Ferrer de la Riera de Rajadell
Alçada: 327

Coordenades:

Latitud: 41.72929
Longitud: 1.70748
UTM Est (X): 392503
UTM Nord (Y): 4620527

Classificació

Número de fitxa 08178 - 122
Àmbit: Patrimoni immoble
Tipologia Edifici
Estil / època: Contemporani
Segle XX
Any 1923
Estat de conservació Regular
Notes de conservació: Es veuen les marques dels edificis antigament adosats
Protecció Inexistent
Accés Fàcil
Ús actual: Productiu
Titularitat Privada
Titular: Ref. Cad: 2507002CG9220N FECSA ENDESA
Autoria de la fitxa PEP 1993 (Jordi Piñero)/ OPC 2017-20
Data de registre de la fitxa: dv., 17/04/2020 - 02:00

Descripció

Torre que aixopluga un transformador elèctric. Presenta planta quadrada i coberta a doble vessant, Consta de tres cossos separats per cornises de maó. Excepte una base de pedra, la resta del parament és de maó, arrebossat de color crema (menys l'últim cos, de color blanc). La façana davantera té dues obertures acabades en forma de triangle. Com a element decoratiu, d'aire vagament modernista, destaquen les cornises de maó, que formen sèries de sanefes simples. La cornisa inferior és partida per una porta metàl·lica moderna.

Observacions:

S'ubica al costat de la carretera que puja al Nucli Antic de Rajadell des del barri dels Molins, poc després d'haver atravesat la Riera de Rajadell pel pont d'en Ferrer, al costat del Molí de Baix. Aquesta carretera rodeja el castell per ponent per accedir al nucli. Antigament el camí cap a Rajadell passava per la banda de llevant del turó. La torre és a prop del pont d'en Ferrer, que travessa la riera. Es situa a llevant a pocs metres de Cal Selga, la casa residencial del promotor de la torre transformador i de l'electrificació del poble.

De la torre en surten conduccions elèctriques cap a Fals, Fonollosa, Castellfollit i Rajadell .

En el PEP 1993 es describien uns cossos menors adossats a les façanes lateral i posterior, que actualment ja no existeixen.

Història

La torre fou construïda el 1923, any que Francisco Selga Miralles arriba a un acord amb la Companyia Anònima Manresana d'Electricitat. Francisco Selga va fer-se càrrec de la construcció de la línia de Manresa a Calaf a canvi d'aconseguir la distribució en els pobles intermedis: Fonollosa, Rajadell, Castellfollit, Aguilar de Segarra i Sant Pere Sallavinera. Els Selga eren revenedors, tal com aleshores se'ls anomenava; és a dir, compraven electricitat a la companyia i la distribuïen. L'electrificació de Rajadell va fer possible el sorgiment de noves indústries als barris dels Molins i de l'Estació. Actualment, Eléctrica Selga continua distribuïnt l'energia a tots els pobles abans esmentats, excepte Aguilar i Sant Pere. La torre del transformador, amb les pertinents modificacions tècniques, continua en actiu.

Bibliografia

Informació oral: Francesc Rafat

CAMPRUBÍ, Josep (1993). L'adveniment de la llum elèctrica a Manresa. Circular del Centre d'Estudis del Bages, núm. 66.



