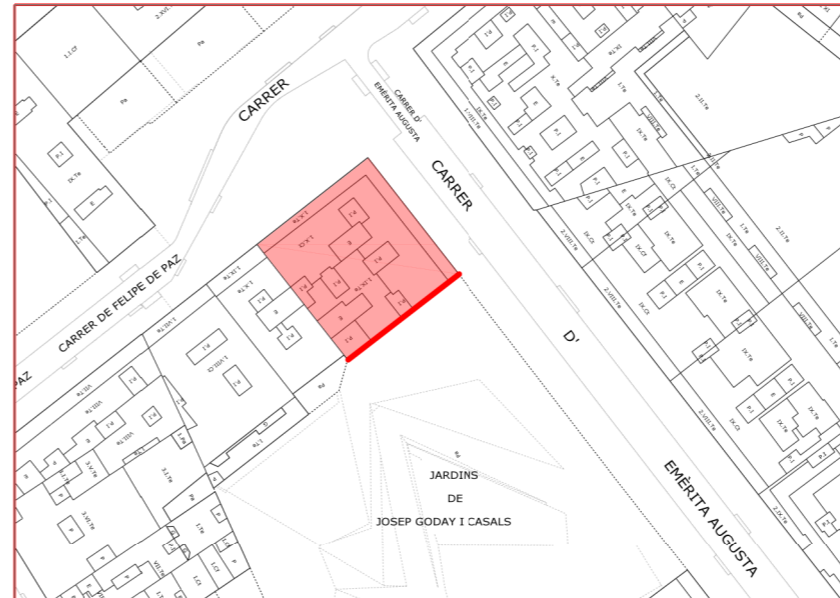


Superfície d'intervenció aproximada 620m²



Emplaçament

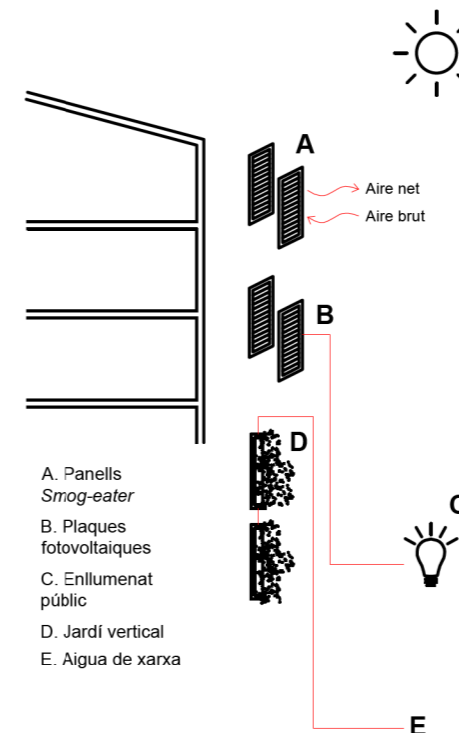
- 1 Panells fotovoltaics per a subministrament energètic del enllumenat públic dels jardins de Josep Goday
- 2 Noves obertures a façana inserides en marc perimetral d'alumini lacat que recull tot el gruix del tancament i sobresurt del pla de façana. La protecció solar consisteix en una persiana exterior enrolllable.
- 3 Mòduls de vegetació vertical (Ecococo) continguda dins el marc perimetral d'alumini lacat ancorat a la subestructura tubular.
- 4 Tractament de mitgera amb injecció d'espuma de poliuretà per tal de millorar les condicions tèrmiques de l'edifici. Acabat superficial arrebossat i pintat (ranurat horitzontalment)
- 5 Panells smog-eater. Sistema de descomposició d'elements contaminants en suspensió a l'aire.
- 6 Sòcol amb revestiment d'aplatat ceràmic.
- 7 Sistema de control de reg (vàlvules de pressió)
- 8 Sistema de maniobra de panells fotovoltaics



Proposta d'actuació



Fotografies estat actual



Esquema de funcionament

PLA DE REMODELACIÓ PARETS MITGERES 2012-2014

2014-M08
PROCEDIMENT PER LA TRAMITACIÓ DE
PROJECTES D'OBRES MUNICIPALS

MITGERA

Jardins Josep Goday
c/ Emerita Augusta, 13

DATA
Juliol 2014

Composició plàstica, captació d'energia solar, neteja d'aire i naturalització

RESUM
Indret triat pel Districte de Les Corts com a lloc d'estudi del concurs d'idees "Racons Públics", organitzat pel FAD amb la col·laboració de l'Ajuntament de Barcelona i "El Periódico". La remodelació d'aquesta mitgera desenvolupa la idea guanyadora dels arquitectes Lara Sierra i Alex Flores.

Es tracta d'una intervenció de sutura urbana amb naturalització i aprofitament solar, realitzada en una paret d'edifici privat que dona a un jardí públic. L'actuació aporta accions de millora del comportament tèrmic de l'edifici i fa possible l'obertura de finestres que relacionen els habitatges amb el jardí públic veí.

La proposta perllonga verticalment el jardí existent mitjançant mòduls rectangulars que, com si fossin un sistema de persianes, homogeneïtza els nous usos que s'incorporen a la paret. Els diversos mòduls, ocupats per captadors solars o de netja d'aire, finestres i plans vegetals, s'agrupen i es relacionen verticalment d'acord amb els ritmes projectats.

FINANÇAMENT
IMPUIQV (Retorns paisatgístics, ús excepcional publicitari sobre bastides)

PRESSUPOST ESTIMAT
204.000€

SISTEMA CONTRACTACIÓ
Concurs negociat amb publicitat

ORIGEN
Districte de les Corts, Racons Públics, IMPUIQV

PROJECTISTA / IDEA
Lara Sierra, Alex Flores
Departament Tècnic IMPUIQV

RESPONSABLE PROJECTE / OBRA
Lara Sierra, Alex Flores
Departament Tècnic IMPUIQV

COL-LABORACIONS
Medi ambient, Biodiversitat,
Agència Energia Barcelona

CONDICIONANTS URBANÍSTICS

Intervenció en finca privada, qualificació urbanística 13a
Mitgera sobre sòl qualificat de públic 6b

DISPONIBILITAT TERRENYS I EDIFICI
En negociació

SERVEIS MUNICIPALS CONSULTATS
Medi Ambient, Biodiversitat, AEB

SUBSÒL, SERV. AFECTATS, MOBILITAT
Servies Afectats: Pendent de sol·licitud

MESURES DE PARTICIPACIÓ
A nivell de comunitat afectada (pendent)

PLA D'AUSCULTACIÓ
Pendent

TIPUS D'INVERSIÓ
Neutre

ELEMENTS URBANS AFECTATS
Paviment immediat davant la mitgera i nova porta d'accés als jardins

NATURALITZACIÓ
Hidrocultiu, directament sobre sòl preparat
Incorporació de nius d'ocells