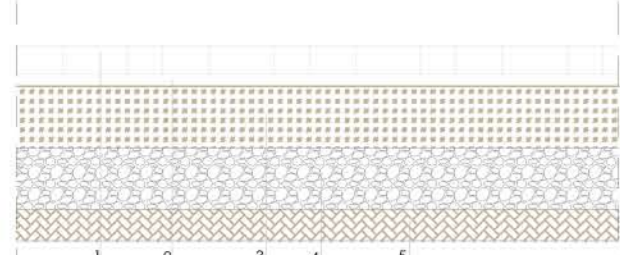




1 LLAMBORDA



1. Llamborda
2. Base de sorra de 3-4cm
3. Subbase de zahorra sense fira
4. Base granular
5. Substrat compactat



característiques

Permeabilitat

Vegetació integrada

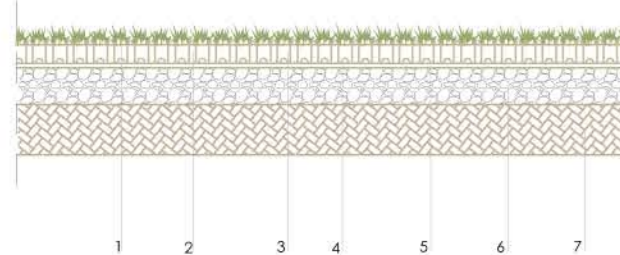
Escocell Pròpia peça

Tonallitat

Dimensió 16x12x7cm / 24x16x7cm / 16x16x7cm

Ús

2 LLOSA AMB GESPA



1. Vegetació tipus gespa
2. Substrat
3. Llosa trama 40x40x40/2 de la casa Breienco
4. Capotat per a pas del tub de reg
5. Base de sorra de 3-4cm
6. Subbase de grava sense fira de 15-20cm
7. Tereny



característiques

Permeabilitat

Vegetació integrada

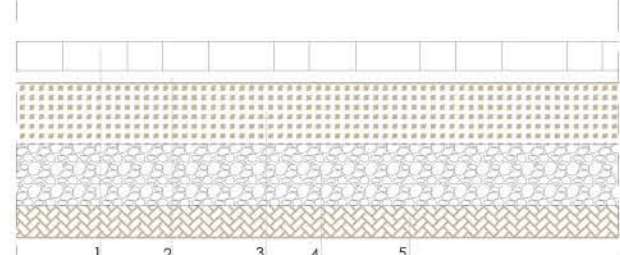
Escocell Pròpia peça

Tonallitat

Dimensió 40x40x12cm

Ús

3 LLAMBORDA



1. Llamborda
2. Base de sorra de 3-4cm
3. Subbase de zahorra sense fira
4. Base granular
5. Substrat compactat



característiques

Permeabilitat

Vegetació integrada

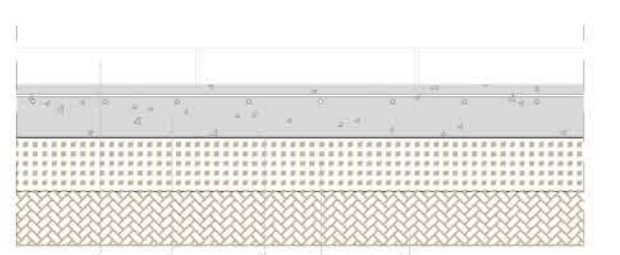
Escocell Pròpia peça

Tonallitat

Dimensió 16x12x7cm / 24x16x7cm / 16x16x7cm

Ús

4 LLOSA



1. Peça llosa
2. Llosa de formigó armat
3. Llàmina impermeable
4. Subbase de zahorra
5. Tereny



característiques

Permeabilitat

Vegetació integrada

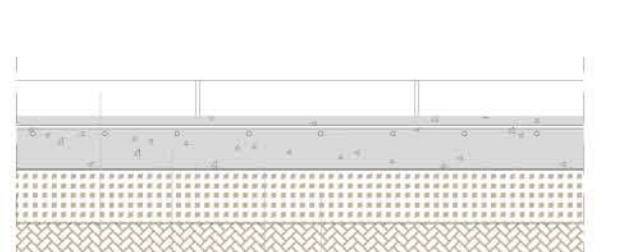
Escocell Peça especial

Tonallitat

Dimensió 20x20x8cm / 40x40x8cm / 60x60x8cm

Ús

5 LLOSA



1. Peça llosa
2. Llosa de formigó armat
3. Llàmina impermeable
4. Base gòrriem adjacent
5. Tereny



característiques

Permeabilitat

Vegetació integrada

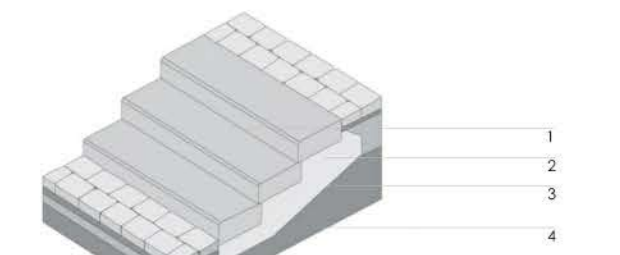
Escocell Peça especial

Tonallitat

Dimensió 20x20x8cm / 40x40x8cm / 60x60x8cm

Ús

6 PEÇA GRAONS



1. Peça llosa
2. Llosa de formigó armat
3. Llàmina impermeable
4. Base gòrriem adjacent
5. Tereny



característiques

Permeabilitat

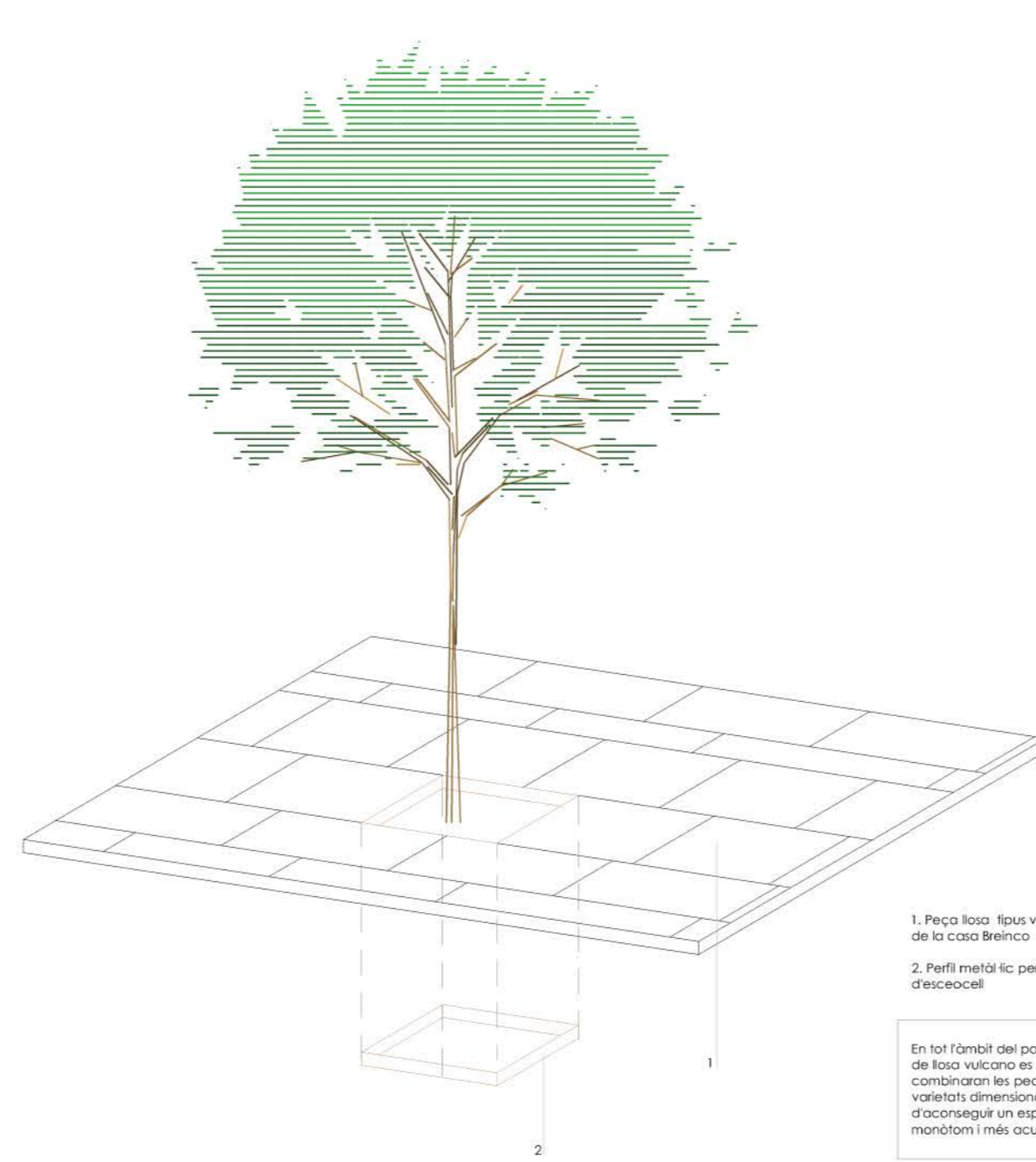
Vegetació integrada

Escocell Pròpia peça

Tonallitat

Dimensió 60x40x15cm / 50x50x15cm / 120x40x15cm

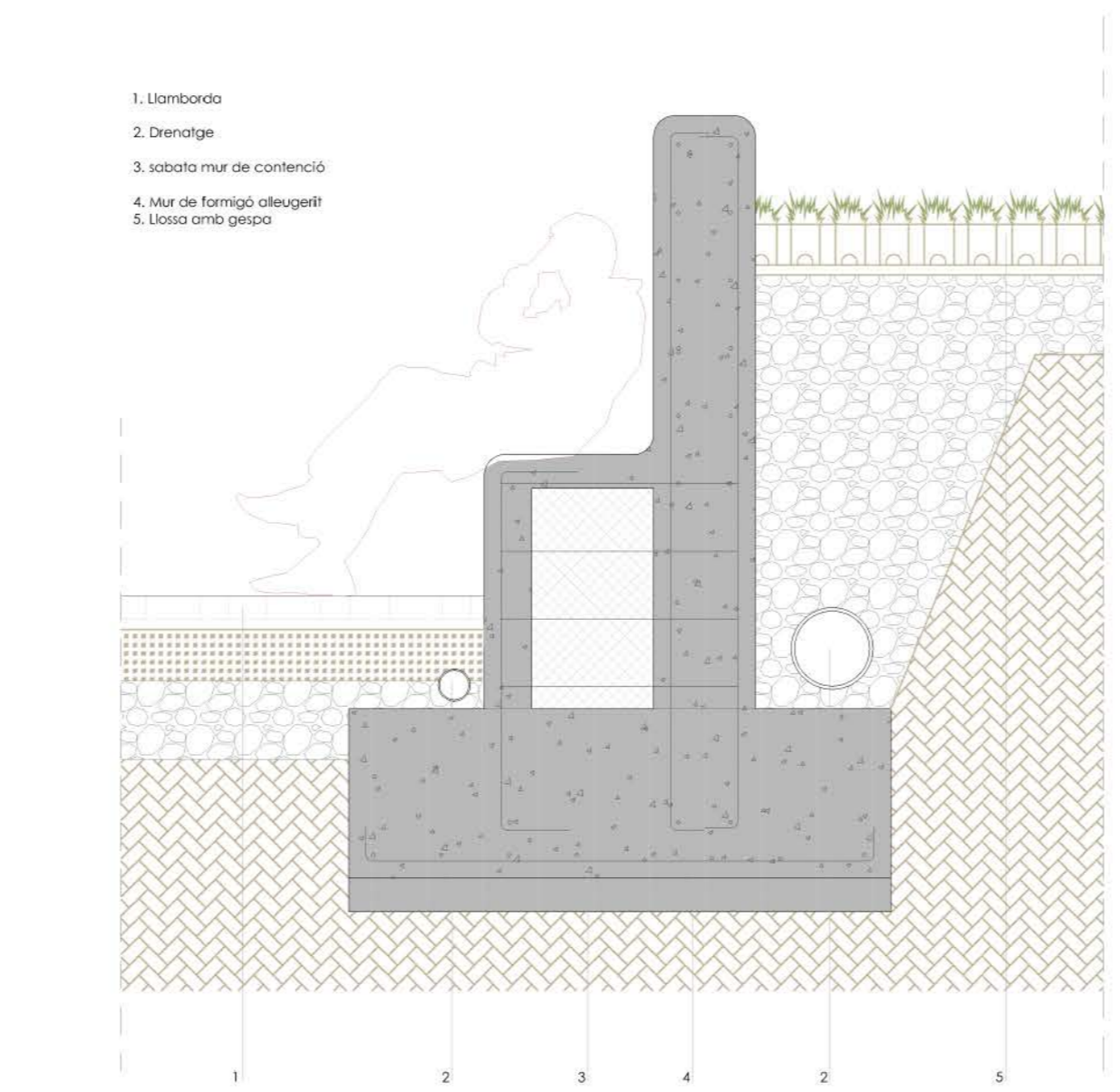
Ús



1. Peça llosa tipus volcànic de la casa Breienco
2. Perfil metàl·lic per a bull d'estancació

En tot l'ombrat del paviment de llosa volcànica es combinen les peces amb variants dimensionals per tal d'aconseguir un espai no monòton i més acollidor.

1 detall escocell en paviment dur



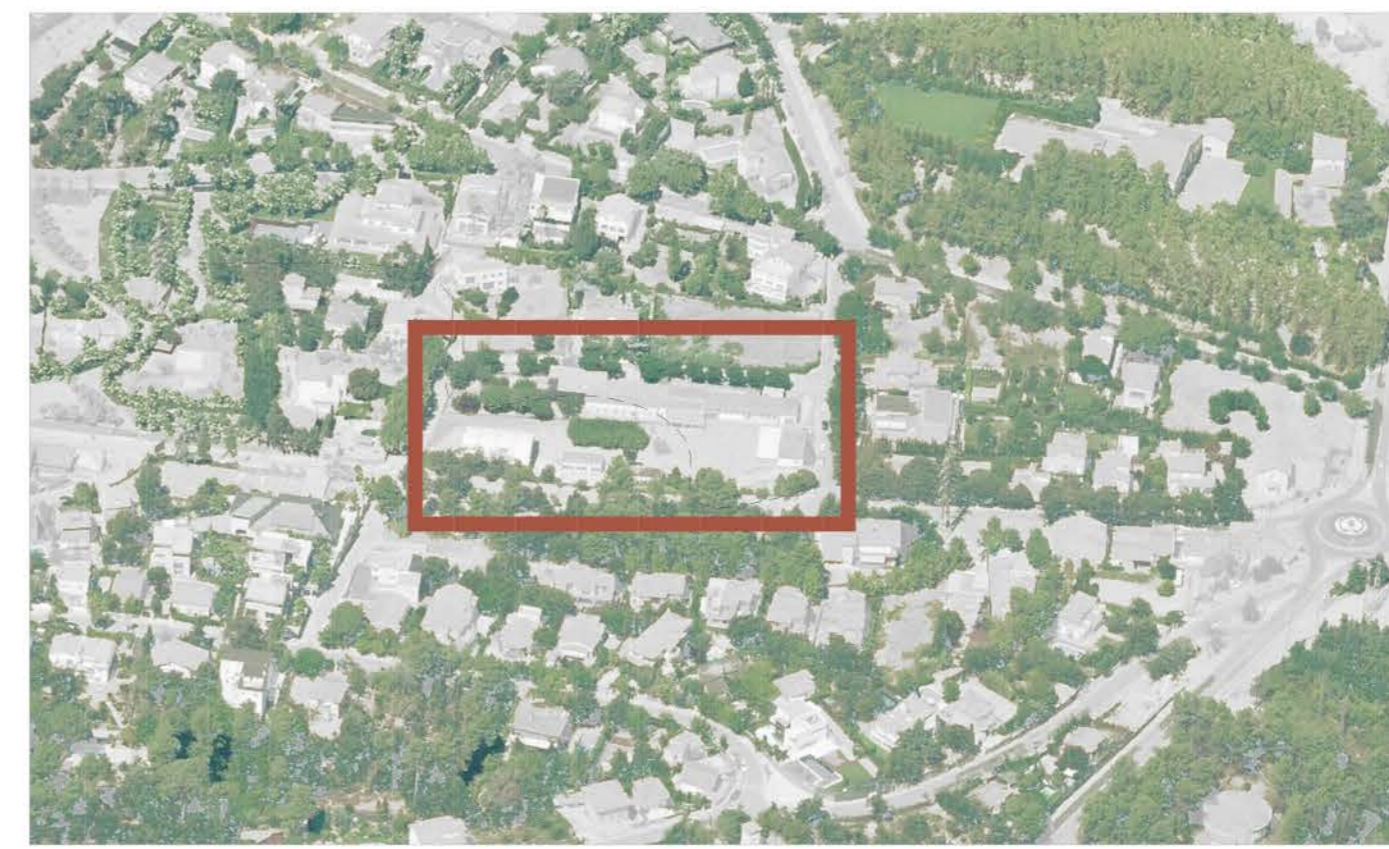
1. Llamborda
2. Drenatge
3. Sabata mur de contençió
4. Mur de formigó aplegat
5. Llosa amb gespa

2 detall mur amb banc



- Barana
- Escala
- contençió
- banc

Traçats de mur en l'espai públic



Vegetació	existent	mides	Forma	Fulla	color fulla	ombra	ubicació en el projecte
1 Populus Alba	SI	6-8m	15-20m	caduca	verd	grau	Correr Tibidabo i perpendiculars
2 Celtis Australis	NO	6-8m	15-20m	caduca	verd fosc	grau	A les noves zones verdes per tal de donar ombra i crear un espai d'estar agradable
3 Plataner occid.	SI	12-15m	30-40m	caduca	verd clar	grau	A la Rambla Jacint Verdaguer i caners perpendiculars
4 Pi pinyoner	SI	7-8m	15-20m	perenne	verd fosc	grau	A la Rambla Jacint Verdaguer i interior de parcel·les adjacents
5 arbusts	NO	1m-3m		perenne	verd	grau	En zones verdes de la part central del projecte



MOBILIARI

El mobiliari ubicat en els diferents àmbits de l'espai públic, s'ha intentat que sigui semblant a tot el que conforma dit espai: elements lineals i de línies simples. Per aquest motiu s'han escollit els següents elements:

Fanals

Característiques
Fanal de línies rectes per a exteriors
Il·luminació directa amb làmpares led

Mides
330 x 330 x 145mm

Material
Alumini de fosa a pressió

Eficiència lumínica
107 lm/w

Ubicació
Es col·loquen a totes les zones de pas del projecte, ubicades sobre suport vertical o parament vertical de façana.



Bancs

Característiques
S'utilitzen els propis murs com a elements de descans dins l'espai públic.

Mides
Variables en funció de l'espai

Material
Formigó armat

Altres
El mateix element, depenent del tram es caracteritza per formar un banc, una escaia, un mur...

Brosses

Característiques
Fabricada en un 15% en àrid reciclat procedent de la construcció.
De línies esveltes

Mides
Ø40 x 85cm d'alçada

Material
Estructura metàl·lica

Capacitat
60 litres

Col·locació
Ancorat mitjançant cargols al suport



Luminiària lateral

Característiques
Llum directa de làmpares led amb difusor

Material
Alumini extruït

Mides
76 x 203 x 610mm

Col·locació
Ancorat mitjançant cargols al suport



Il·luminació puntual

Característiques
Il·luminació difusa encoradada a parament vertical
Tecnologia LED

Col·locació
Empotrat al suport



Embornals zones peatonals

Característiques
Canaleta de polipropilè d'alta densitat amb reixa galvanitzada d'acabat. Element lleuger, resistent a les condicions climàtiques. Resistent al cops.

Evacuació
Ràpida i connexió simplificada amb la xarxa.



Embornals possiblement rodades

Característiques
Canaleta de fosa lineal, utilitzada per a calçada
Acabat de reixa metàl·lica amb relleu antilliscant

Fixació
Mitjançant cargols

Evacuació
Fàcil connexió amb la xarxa.

