

Desarrollo Propuesta

/ Calles Escolástica - Pavaneras - Molinos

Línea del tiempo de las intervenciones

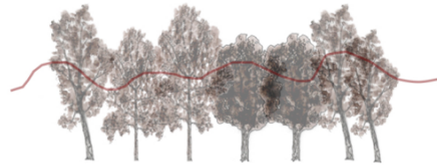
1

Redistribución del tráfico de vehículos
/para el transporte público y privado



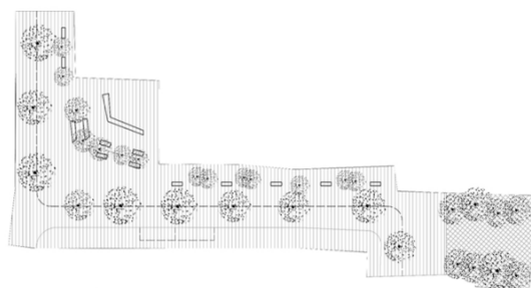
2

Reconexión del medio ambiente
/creación de un jardín botánico difuso



3

Reordenación y nuevo proyecto para la Plaza del Realejo
/creación de un nuevo sitio donde todo el mundo puede vivir en manera pacífica



eschema plano



fotomontaje

Eschemas

/ tráfico-area intervencion-vegetacion



intervencion trafico — semáforo



localización del proyecto



espacio de inserción de la vegetación

Placeta del Realejo

/ propuesta de proyecto E: 1:500



woonerf

placeta verde in pendenza

agua

Por medio Woonerf, un nuevo concepto de espacio vial, proyectamos un nuevo suelo de materiales impermeables con la eliminación de la vista en perspectiva clásica de la calle central, a favor de una "calle compartida", donde los peatones y ciclistas tienen preferencia.

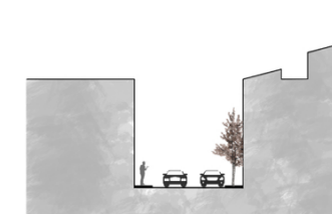
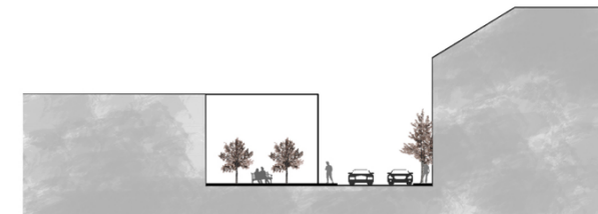
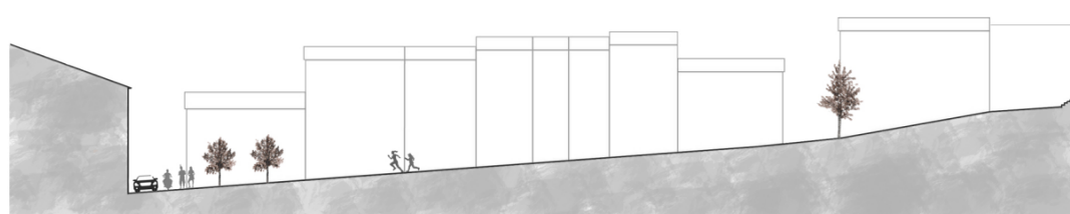
Son zonas propensas a una amplia colección de árboles y de plantas medicinales y aromáticas, fomentando la búsqueda, recuperación e identificación, que proporcionan un observatorio permanente botánico, abierto a visitas didácticas para grupos escolares, con el fin de promover la cultura y el intercambio cultural.

El sistema de recogida de aguas se introduce de forma intermitente entre las calles peatonales, que se va abriendo en secciones más grandes con el fin de permitir a los niños el juego como el efecto de un charco.

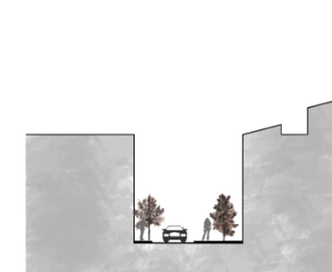
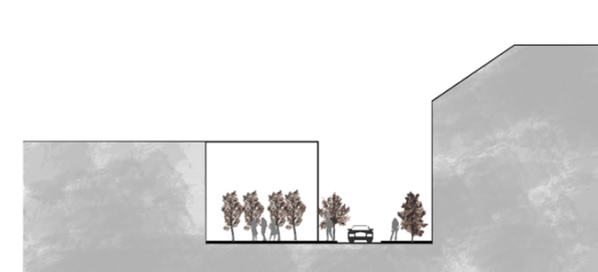
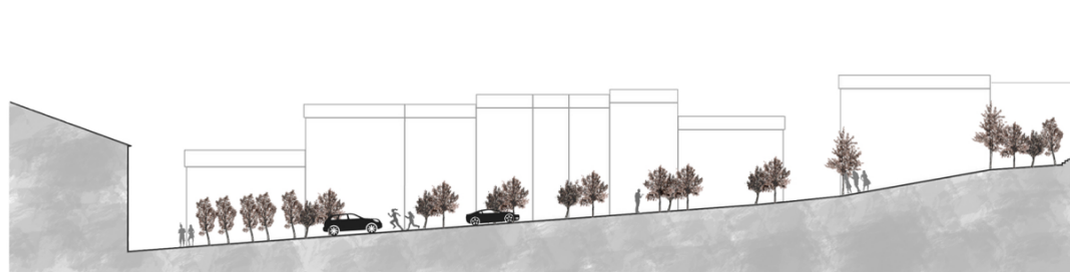


josep mias architect
/banyoles, girona

ANTES



DESPUES



Leyenda

/ catalogo vegetacion

/ *Ulmus minor*
Familia : Ulmaceae
Altura: 30 m
Diámetro tope: 20 m

/ *Salix alba*
Familia : Salicaceae
Altura: 30 m
Diámetro tope: 5 m

/ *Magnolia grandiflora*
Familia : Magnolaceae
Altura: 10 m
Diámetro tope: 6-15 m

/ *Liquidambar styraciflua*
Familia : Altingiaceae
Altura: 30 m
Diámetro tope: 12 m

/ *Liriodendrum*
Familia : Magniolaceae
Altura: 30 m
Diámetro tope: 5 m

/ *Populus alba*
Familia : Salicaceae
Altura: 30 m
Diámetro tope: 5 m

/ *Magnolia xsolangeana*
Familia : Magniolaceae
Altura: 6 m
Diámetro tope: 6 m

/ *Magnolia lilliflora*
Familia : Magniolaceae
Altura: 4 m
Diámetro tope: 4 m