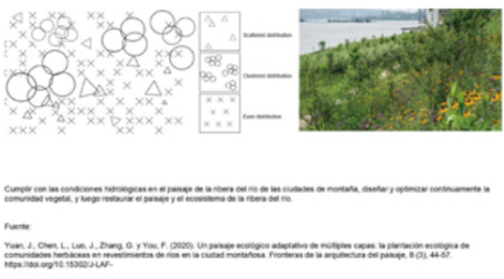


zoom de área de inundación1



Hipótesis y referencia teórica



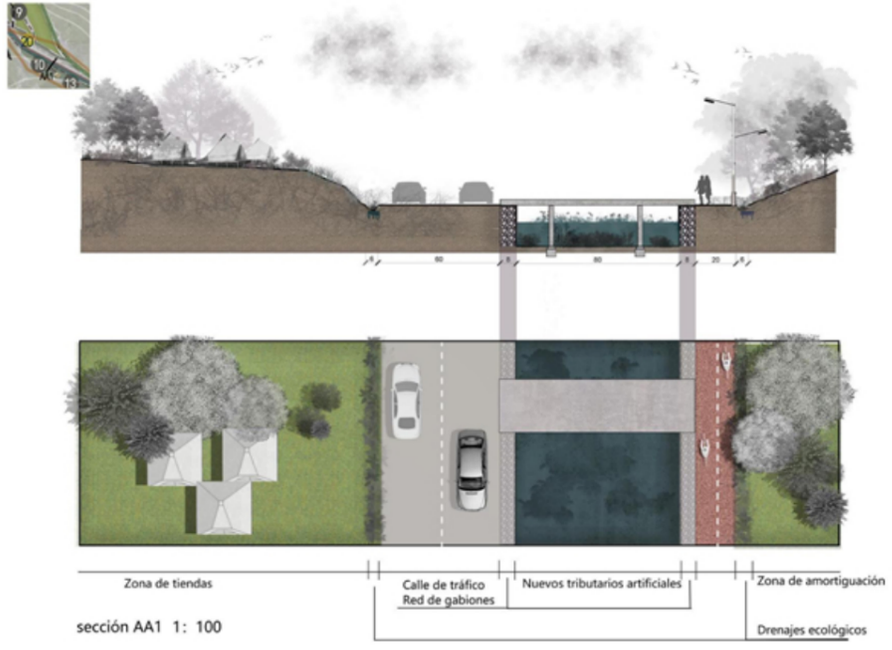
Fuente de inspiración



Cumplir con las condiciones hidrológicas en el paisaje de la ribera del río de las ciudades de montaña, diseñar y optimizar continuamente la comunidad vegetal, y luego restaurar el paisaje y el ecosistema de la ribera del río.

Fuente:
Yuan, J., Chen, L., Liu, J., Zhang, G. y You, F. (2020). Un paisaje ecológico adaptativo de múltiples capas: la plantación ecológica de comunidades herbáceas en reasentamientos de ríos en la ciudad montañosa. *Frontiers de la arquitectura del paisaje*, 8 (2), 44-57. <https://doi.org/10.1032/2-LAP>

Nuevo afluente



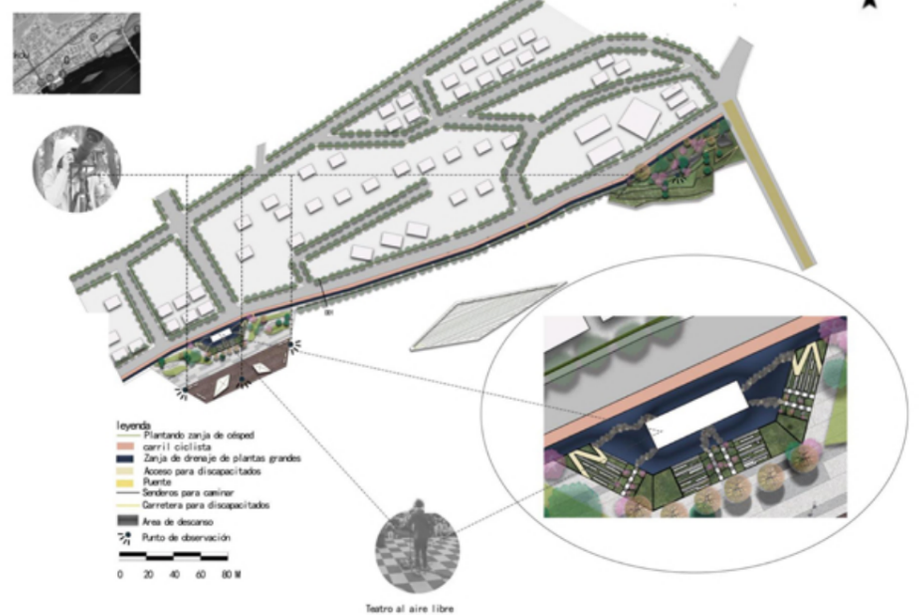
La relación entre el nuevo afluente y el ferrocarril



Carretera del aeropuerto



zoom plano

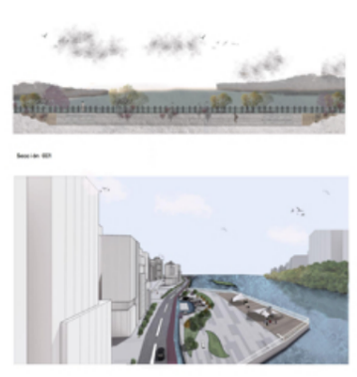


Master plan



- Reasentamiento ecológico
- plataformas de madera
- Stairs
- Zona de juego para niños
- Cana flotante ecológica
- Parque de la pelota
- Deposito de golf
- Hidrófono
- Participación familiar en la fiesta
- Pequeño puente
- Carretera principal
- Carril ciclista bidireccional
- Área de campo y área de barbacoa
- Centro de servicios turísticos
- Estacionamiento
- Parque del río seco
- Aeropuerto
- Nuevo afluente
- Drenaje de plantas grandes
- Carril para bicicletas
- Presas
- Puente
- Carretera secundaria
- Taruga de agua ecológica
- Aparcamiento vertical para bicicletas
- zanja existente
- parque existente
- Dirección del flujo
- Muelle
- Entrada principal
- Entrada de agua
- Salida de agua
- Ferrocarril
- Área de detención de alteración de inundaciones
- Carril de peaje unidireccional

Plaza que se hunde



Efecto de iluminación de plano de detalle

