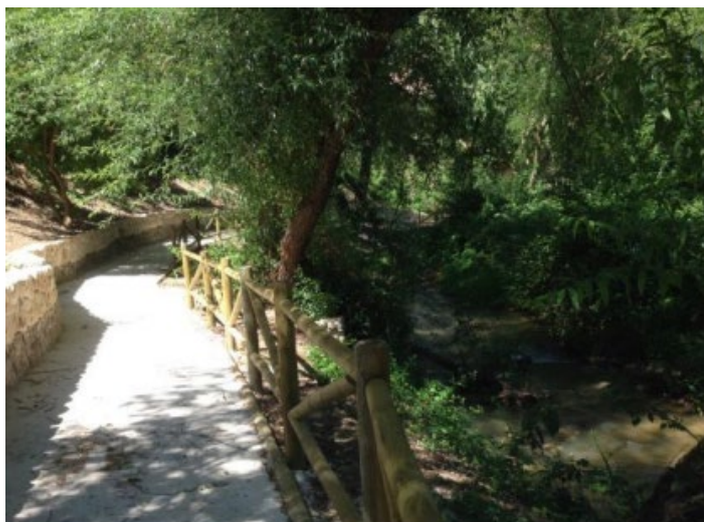


Ficha de proyecto

Renovación del emisario del río
Bañuelos

Aranda de Duero (Burgos), España



Arquitecto/estudio

Ayto. De Aranda de Duero.

Año

2014

Localización

Burgos

El Excmo. Ayuntamiento de Aranda de Duero junto a Grupo Seranco, empresa constructora con más de 25 años de experiencia en la ejecución de todo tipo de obras, ha llevado a cabo satisfactoriamente la renovación del emisario del Río Bañuelos.

Logros

i.pro STABEX, estabilizador natural de suelos, ha conseguido estabilizar el emisario terrizo del río, aportándole la resistencia a la erosión que necesita para soportar las inclemencias ambientales y consiguiendo además una integración visual con el paisaje plena y un confort en marcha para todos los viandantes que quieran disfrutar de las vistas.



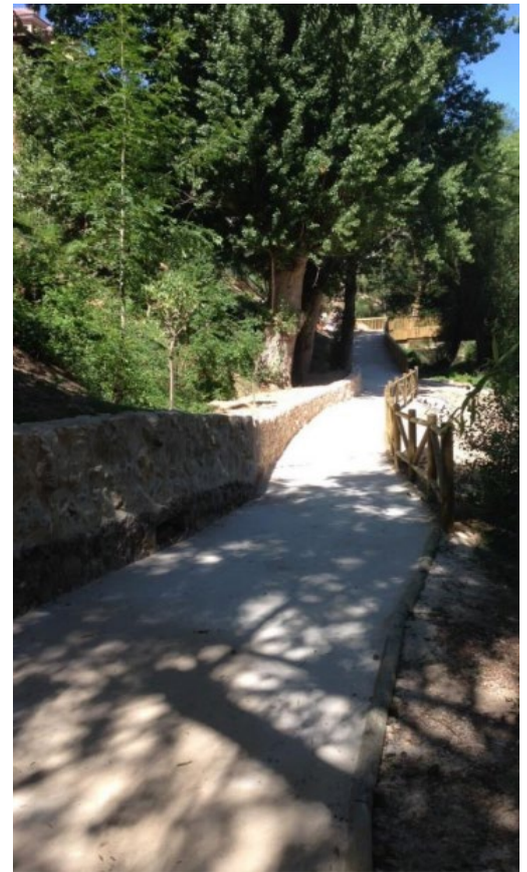
Descripción

La obra ha consistido en la estabilización del suelo terrizo que bordea el emisario del Río Buñuelos para crear un camino que bordea todo su cauce. El río nace y muere en la ribera del Duero y tiene un recorrido de 29 km, por el que recorre pueblos emblemáticos de la Cuenca del Duero.

Heidelberg Materials contribuyó plenamente en el diseño de la construcción con **i.pro STABEX**, única solución que podía garantizar una construcción ergonómica y estable a la par que estética.

A pesar de un arranque de obra con tormenta de agua y granizo y trabajos con pendientes, el resultado fue tan excelente que la dirección facultativa del Excmo. Ayto. De Aranda de Duero quedó sorprendida con **i.pro STABEX**, dado que no solo se alcanzaron los requisitos funcionales demandados, sino que además se dotó al paseo de una excelente resistencia a la erosión y a las inclemencias medioambientales, que garantizará una longeva duración del pavimento, sin necesidad de mantenimiento o rehabilitaciones.

Ahora el río cuenta con un acceso estable y seguro, que permite a los viandantes pasear por la ribera con total tranquilidad y disfrutar del paisaje que presenta el río, que se encuentra totalmente integrado en el camino sin romper la estética de la naturaleza que lo rodea.



Si desea más información, no dude en contactarnos en el **902 35 65 95**, o consultar nuestra página web www.heidelbergmaterials.es

Mayo 2016