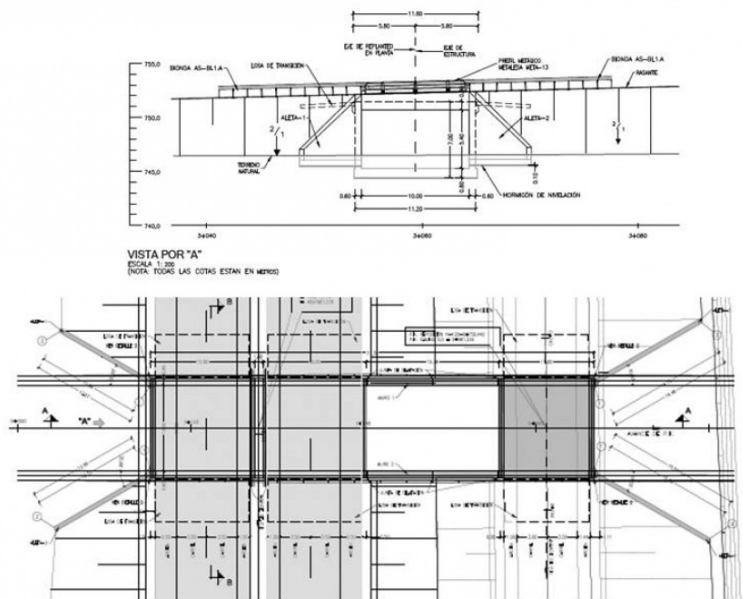
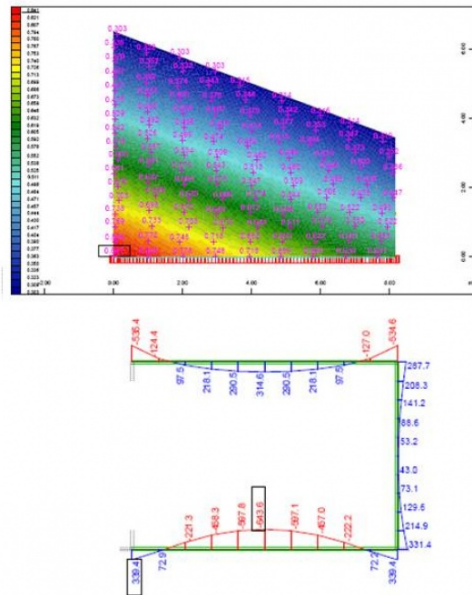


Pasos inferiores en Autovía del Duero, Valladolid



El proyecto contempla el diseño de 14 pasos inferiores para paso de fauna y vías pecuarias

FICHA TÉCNICA

Ubicación: Valladolid (España)

Año de Realización: 2016

Cliente: GPO

Propiedad: Ministerio de Fomento

Alcance de los trabajos: Proyecto constructivo

Estructuras proyectadas: 14 pasos inferiores para paso de fauna y vías pecuarias

DESCRIPCIÓN

El proyecto contempla el diseño de los pasos inferiores dentro del "Proyecto de Autovía A-11, del Duero. Tramo: L.P. Burgos - Quintanilla de Arriba (Oeste).

En todos los casos se trata de marcos de hormigón armado, con anchos libres interiores de entre 8.0 y 10.0 m que se prevén ejecutar en dos fases correspondientes a la calzada izquierda y derecha de la autovía.

Debido a la reducida altura de tierras de la rasante sobre los marcos, se ha previsto la disposición de losas de transición en el inicio y final de cada marco.