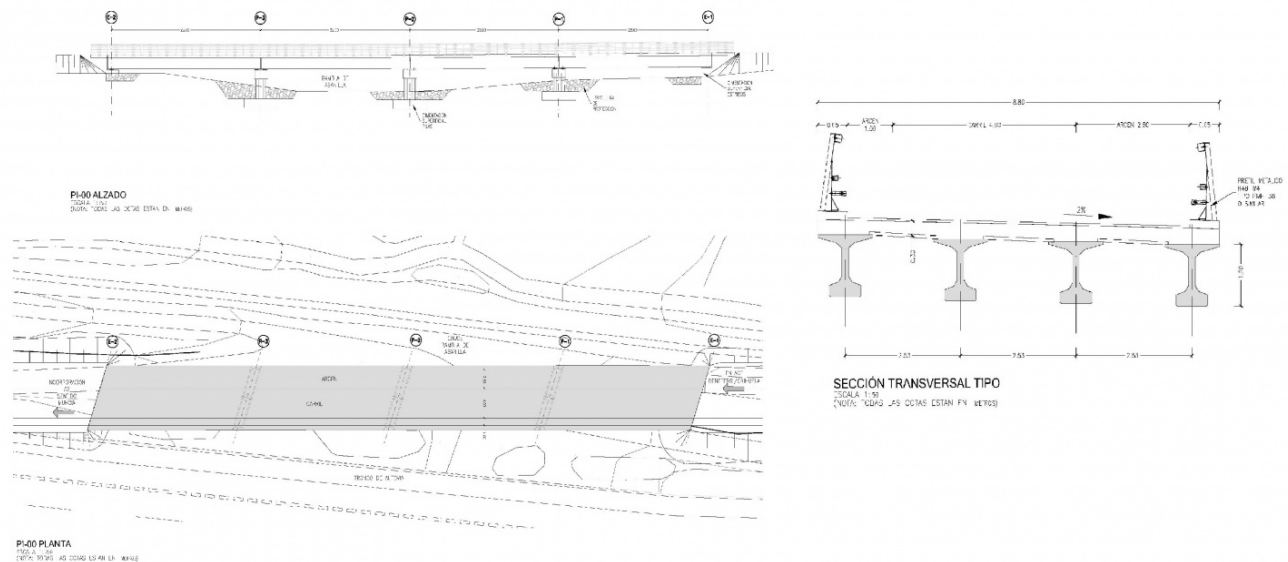


Ampliación de Tercer Carril en A7 y Estructuras Auxiliares



El proyecto contempla el diseño de la ampliación de un tercer carril en Autovía A7 en el tramo de Orihuela/Benferri enlace de Monteagudo/Fortuna

FICHA TÉCNICA

Ubicación: Murcia (España)

Año de Realización: 2016

Cliente: TRN

Propiedad: Ministerio de Fomento

Alcance de los trabajos: Proyecto constructivo

Estructuras proyectadas: Ampliación de Tercer Carril y Pasos Superiores e Inferiores

DESCRIPCIÓN

En abril de 2010 se entregó la maqueta del Proyecto de Trazado que desarrollaba la ampliación de la A-7 entre los municipios de Orihuela y Monteagudo, con clave 14-MU-5690. En dicha maqueta, se desarrollaba un estudio de soluciones para la ampliación de las estructuras ya existentes, así como para las estructuras de nueva planta, necesarias para incrementar los niveles de servicio de la vía, planteados en la maqueta de proyecto.

Por lo que TRN contrata a **Áliva Ingenieros** para justificar las soluciones finalmente adoptadas para las estructuras de nueva planta existentes en el tramo, soluciones que se desarrollarán en el proyecto constructivo del tramo. Para ello, se ha partido del estudio de soluciones realizado en la maqueta del proyecto de trazado, de los condicionantes globales que un proyecto de esta índole presenta y de los condicionantes particulares para cada estructura.