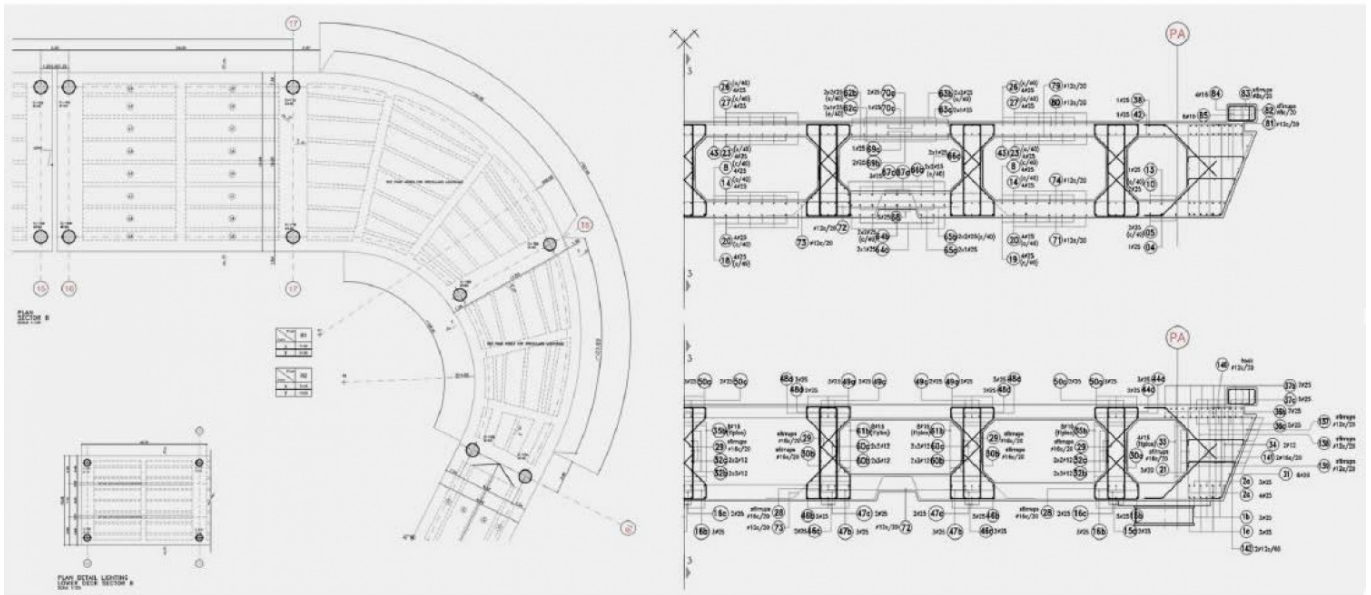


# Zvartnots Airport - Viaducto



Viaducto de acceso a la nueva Terminal de Pasajeros del Aeropuerto de Yerevan en Armenia.

## FICHA TÉCNICA

**Ubicación:** Yereván, Armenia

**Cliente:** Calissano Estructuras Resistentes (CGC) /  
Corporación América

**Alcance del Trabajo:** Ingeniería Básica e Ingeniería  
de Detalle

**Año de Realización:** 2008

## DESCRIPCIÓN

Viaducto de acceso a la nueva Terminal de Pasajeros del Aeropuerto de Yerevan en Armenia.

Se trata de un viaducto de 324 metros de longitud, con vanos de 24 y 12 metros. Accesos en curvas. El tablero tiene un ancho máximo de 19 metros y está diseñado en hormigón armado aligerado.

Debido a la alta sismicidad de la zona se utilizaron aisladores LRB (lead rubber bearings) que permitieron disminuir las acciones del mismo.

Se colocaron juntas especiales para zonas sísmicas con desplazamientos máximos de +/- 25cm.