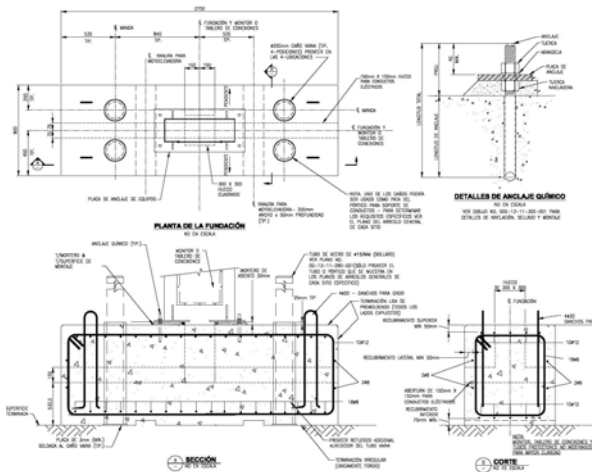


PROYECTO EJECUTIVO, INSTALACIÓN DE PORTALES DE MONITOREO DE MATERIALES RADIOACTIVOS EN BUENOS AIRES Y DOCK SUD



El Ing. Abramian estuvo a cargo del proyecto ejecutivo para la instalación de 20 portales de monitoreo de materiales radioactivos en el Puerto de Buenos Aires y Dock Sud. El programa se enmarca en el proyecto de la segunda línea de defensa americana. La Argentina suscribió el convenio por el cual el gobierno americano dona estos equipos y su instalación.

El trabajo consistió en el relevamiento detallado de las condiciones locales en las distintas terminales de contenedores para realizar el proyecto de tendido de fibra óptica y potencia necesario para accionar los portales, el diseño de los elementos premoldeados que servirán de base de los distintos instrumentos a instalar, el diseño de los pavimentos, cámaras, y otros elementos.

Temas clave:

- **Proyecto ejecutivo**
- **Relevamientos in situ**
- **Instalaciones electromecánicas y de comunicaciones**

El Ing. Abramian también estuvo a cargo de la dirección de obra. El proyecto se desarrolla bajo un estricto control de ejecución y un cronograma muy ajustado que, como mayor desafío, tiene en cuenta las necesidades operativas de las terminales: la prioridad de la obra es no entorpecer la operación de los contenedores.

Referencias:

Ing. George Mercado
Randalphs Construction Services

