

17 Estructuras en M-410, TRAMO: M-413 A N-401

Proyecto constructivo para licitación de 17 estructuras (15 P.SUP y 2 P.INF)

FICHA TÉCNICA

Ubicación: M-410

Año de Realización: 2005

Cliente: MK Asociados

Para: ALDESA

Propiedad: MINISTERIO DE FOMENTO, Dirección Gral de Carreteras

Alcance de los trabajos: Proyecto constructivo para licitación

Estructuras proyectadas: 17 Estructuras (15 Pasos superiores + 2 Pasos inferiores)

DESCRIPCIÓN

Se proyectaron las siguientes estructuras:

Pasos superiores: Se resolvieron en su mayoría mediante losas aligeradas de hormigón pretensado. Las pilas están constituidas por fustes independientes de sección circular.

PK 4+680 (Luz 32.6, glorieta), PK 4+800 (Luz 32.6m, glorieta), PK 5+210 , PK 4+425 , PK 6+960, PK 7+525, PK 9+600 (Luces 22.9+23.4+22.9m esviado), CAMINO NORTE NORTE M-419 (Luces 14+28+14m), CAMINO LATERAL SUR M-419 (Luz 22m en curva, PLANTA SOBRE A-42, PK 7+000, PK 6+900, PK 1+820, PK 1+100 (Luces 14+28+14m en curva) , PK 9+980 BAJO A-42 (Luces 16+30+16m esviado)

Pasos inferiores: Se resolvieron mediante Cajones

Paso Inferior bajo M-401, Paso Inferior RENFE