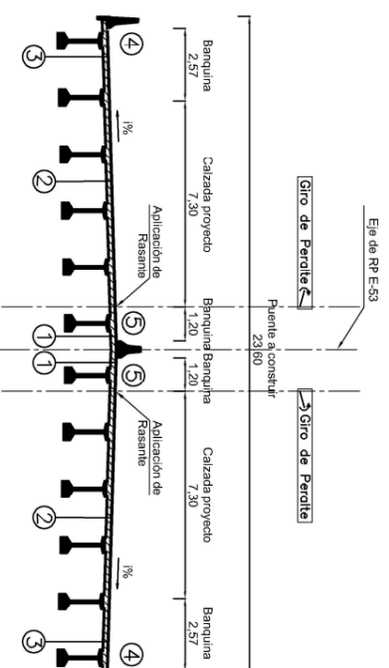
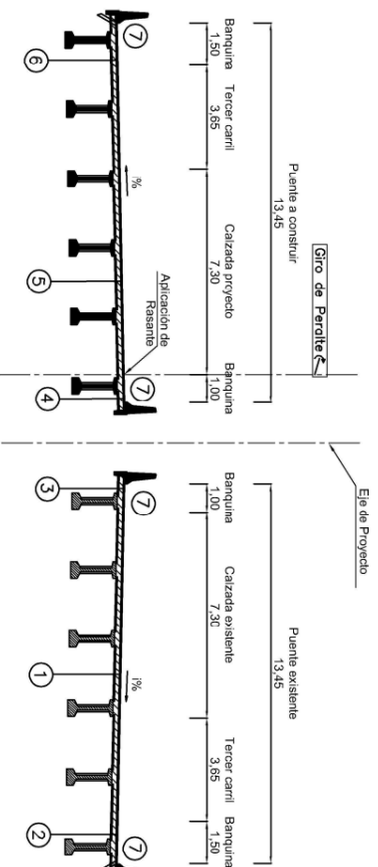


**Perfil transversal tipo desde  
Pr. 0+000.00 a Pr. 1+500.00 (Eje RP E-53)  
Puente Distribuidor RP E-53**



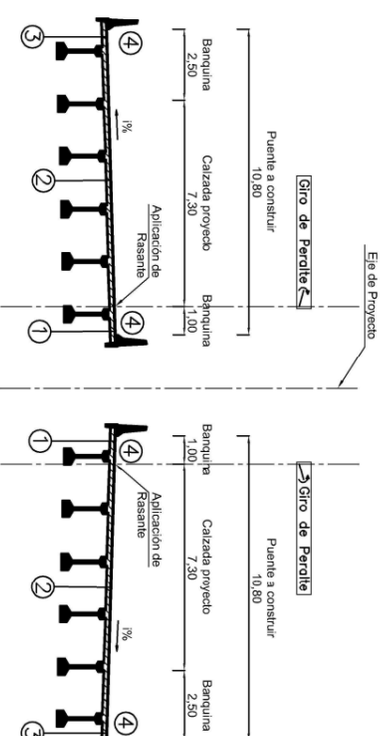
- ① Banquina interna pavimentada a construir
- ② Calzada a construir
- ③ Banquina externa pavimentada a construir
- ④ Medio New Jersey H=1,10m, en toda la longitud del puente, incluyendo losas de aproximación
- ⑤ New Jersey H=0,86m, en toda la longitud del puente, incluyendo losas de aproximación

**Perfil transversal tipo desde  
Pr. 4+359.00 a Pr. 4+414.97  
Puente Zona Franca**



- ① Calzada existente
- ② Banquina externa existente
- ③ Banquina interna existente
- ④ Banquina interna pavimentada a construir
- ⑤ Calzada a construir

- ⑥ Banquina externa pavimentada a construir
- ⑦ Medio New Jersey H=1,10m, en toda la longitud del puente, incluyendo losas de aproximación



- ① Banquina interna pavimentada a construir
- ② Calzada a construir
- ③ Banquina externa pavimentada a construir
- ④ Medio New Jersey H=1,10m, en toda la longitud del puente, incluyendo losas de aproximación

**Perfil transversal tipo desde  
Pr. 5+990.73 a Pr. 6+040.83  
Puente cruce FFCC GMB y RN N°9**

GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CORDOBA MINISTERIO DE VIVIENDA , ARQUITECTURA Y OBRAS VALES		PROYECTO: DIRECCIÓN PROVINCIAL DE VALIDAD COMITENTE: CAMINOS DE LAS SIERRAS S.A.	
<b>RAC - RED DE ACCESOS A CORDOBA</b>		CONTRATISTA:	
Caminos de las Sierras		PERFILES DE OBRA BÁSICA	
N°	FECHA	DESCRIPCIÓN DE LA REVISIÓN	PLANO N°
			CL-P08(SAC)103-R0