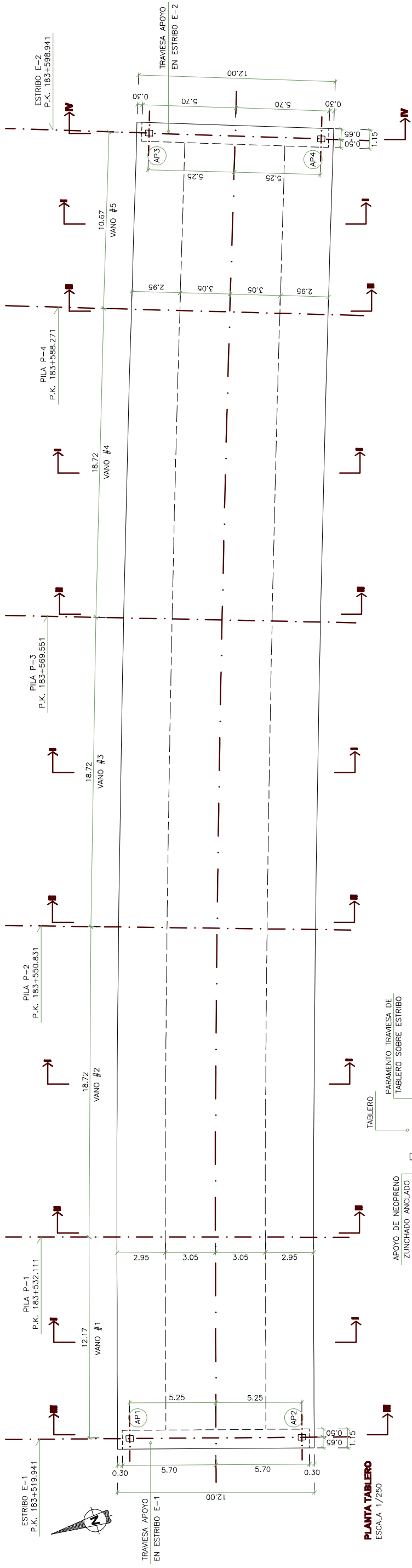


**SECCIÓN LONGITUDINAL POR EL EJE**  
ESCALA 1/250



**PLANTA TABLERO**  
ESCALA 1/250

**NOTA:**

LOS EJES DE LOS APOYOS SERÁN RADIALES Y TANGENCIALES AL EJE DEL TABLERO

**NOTA (#):**

COMPOSICIÓN DEL CONJUNTO BANDAS DE NEOPRENO + CHAPAS METÁLICAS. NO DIMENSIONES ABSOLUTAS DE LOS APOYOS

**LEYENDA:**

NZ APARATO DE APOYO DE NEOPRENO ZUNCHADO ANCLADO

**NOTA:**

1. LAS MEDIDAS INDICADAS EN EL CUADRO DE DIMENSIONES DE LOS APOYOS CORRESPONDEN A UN CATALOGO COMERCIAL, DEBIENDO CONFIRMARSE LAS DIMENSIONES REALES DE LOS MISMOS CON LA EMPRESA SUMINISTRADORA.

2. LOS APOYOS SE COLOCARÁN SOBRE LAS MESETAS DE APOYO COMPLETAMENTE HORIZONTALES EN AMBOS SENTIDOS.

3. EL SISTEMA DE FIJACIÓN DE LOS PERNOS AL TABLERO Y ESTRIBO DEBERÁ SER DEFINIDO POR LA EMPRESA SUMINISTRADORA DE LOS APOYOS, PREVIA JUSTIFICACIÓN DE LA CAPACIDAD RESISTENTE DEL SISTEMA QUE VAYA A EMPLEARSE. EN ESTE CASO DEBERÁN COMPROBARSE LOS ARMADOS LOCALES DE MESETA Y TABLERO SOBRE APOYOS EN FUNCIÓN DEL SISTEMA DE FIJACIÓN DEFINITIVO.

**CUADRO DE MATERIALES**

MATERIAL	DEFINICIÓN	NIVEL DE CONTROL	RECURRIMIENTO ARMADURAS (mm.)
HORMIGÓN	TABLERO	HP-40/B/20/llo	ESTADÍSTICO
ACERO	ARMADURA PASIVA	B 500 S	NORMAL
ACERO	ARMADURA ACTIVA	Y 1860 S7	NORMAL
EJECUCIÓN	TODOS LOS ELEMENTOS INDICADOS	INTENSO	---

- LOS EMPALMES DE BARRAS SE HARÁN POR SOLAPE TAL COMO INDICA LA INSTRUCCIÓN EHE.

**APARATOS DE APOYO**

APARATOS DE APOYO	TIPO APOYO	COMPOSICIÓN (#)
E-1	NZ Anclado	350x450x(126.66)
	NZ Anclado	350x450x(126.66)
E-2	NZ Anclado	350x450x(126.66)
	NZ Anclado	350x450x(126.66)



Generalitat de Catalunya  
Departament de Política Territorial  
i Obres Públiques  
Direcció General de Carreteres



Bridge Technologies

TÍTULO INDICADAS  
ESCALA INDICADAS  
FECHA MAYO 2011

TÍTULO DEL PLANO  
O.F. 183.6 (VIADUCTO DEL GURRI)  
SECCIÓN LONGITUDINAL Y PLANTA TABLERO

Nº DE PLANO  
Hoja 3 de 19

MOTIVO MODIFICACIÓN

FECHA

Nº VERSIÓN