

DIAMETRO DE LA BARRA  
RADIO DE GANCHOS Y CODOS LIBRES  
RADIO DE GANCHOS Y CODOS VINCULADOS  
RADIO DE DOBLADOS  
PATILLA RECTA

φ  
r1 = 4φ  
r2 = 2φ  
r3 = 15φ  
p = 4φ

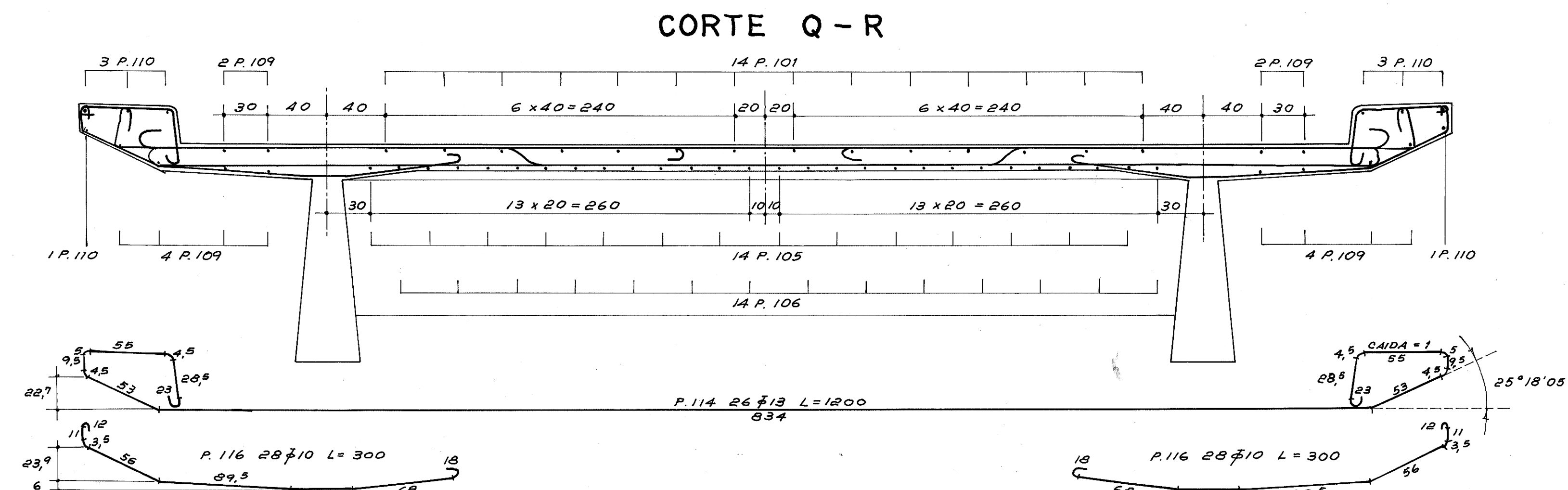
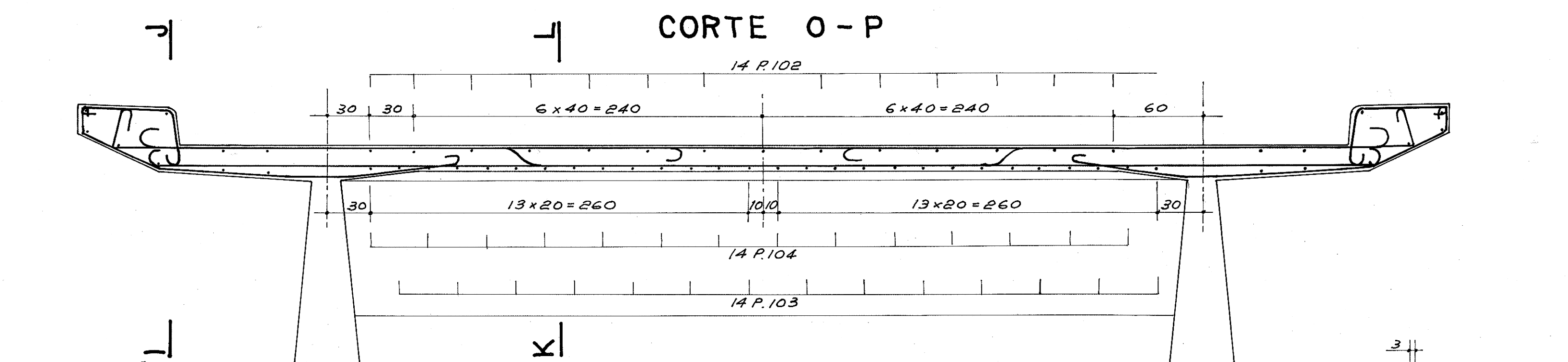
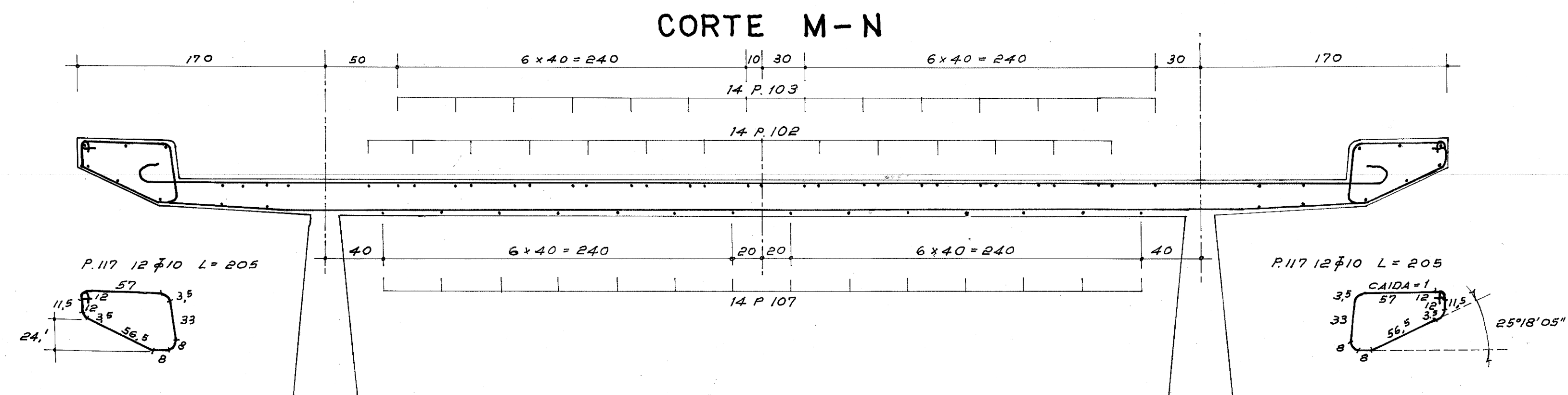
**MATERIALES**

HORMIGON CLASE I  
ACERO ESTRUCTURAL  
ACERO ESPECIAL

INDICADO φ, CON TENSION MINIMA DE FLUENCIA DE 2400 kg/cm<sup>2</sup>  
INDICADO φ, CON TENSION MINIMA DE FLUENCIA DE 5000 kg/cm<sup>2</sup>

**RECUBRIMIENTOS**

SALVO INDICACION CONTRARIA  
RECUBRIMIENTO DE LOSAS = 2



000601

RAMA Nº 24 PUNTE SOBRE ARROYO NEGRO

TRAMO: BELLACO - SAN MANUEL

ARMADURA LOSAS

M. O. P.

DIRECCION DE VIALIDAD

TECHINT S.A.C.I.  
HETZEL-BENNETT

CONSTRUCTORES  
PROYECTISTAS

VARIANTE SUPERESTRUCTURA  
PRECOMPRIDA SISTEMA BBV  
PROYECTO Nº 10838  
ESCALA 1:25

DECRETO M.O.P. 13.9.72  
INGENIERO AURELIO TILVE  
DIBUJANTE OSWALDO LAITANO

LAMINA Nº 6