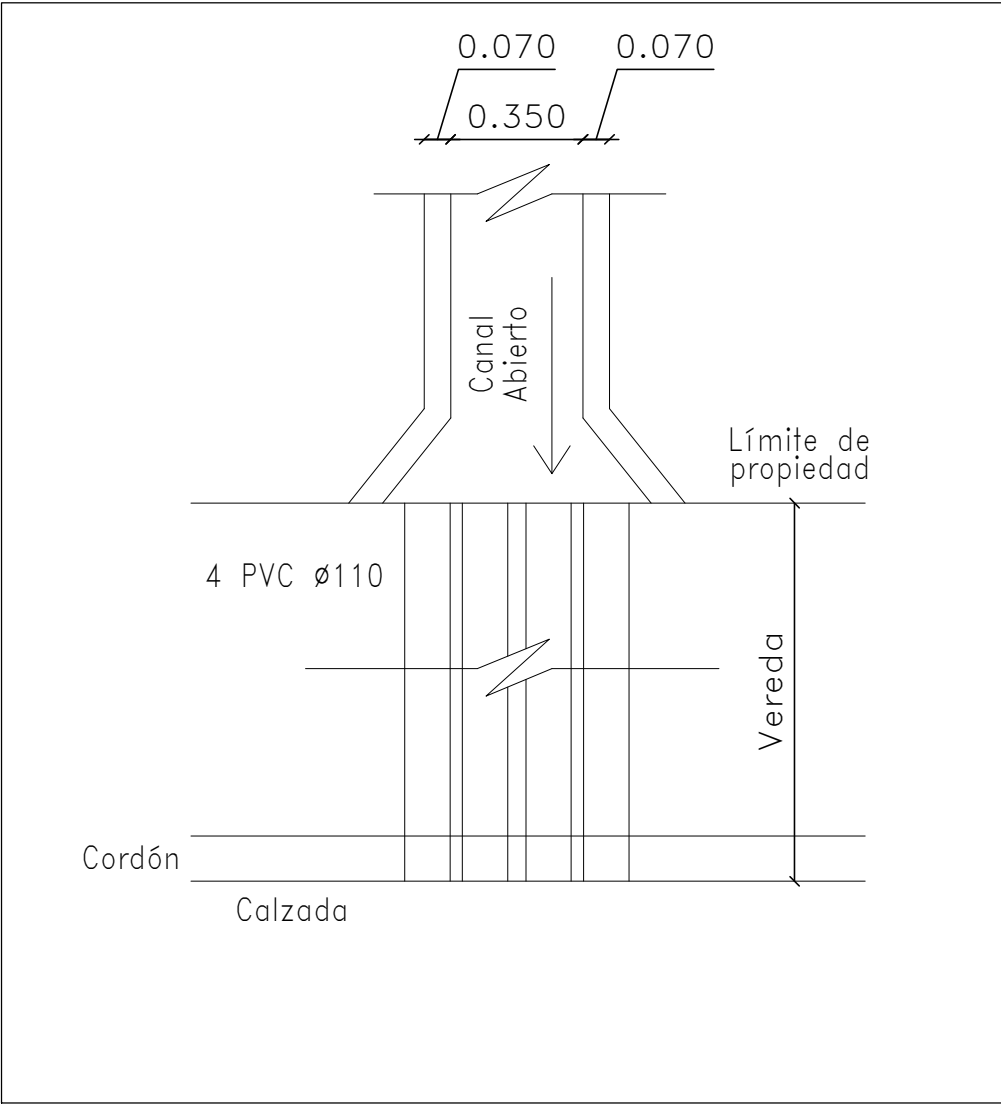
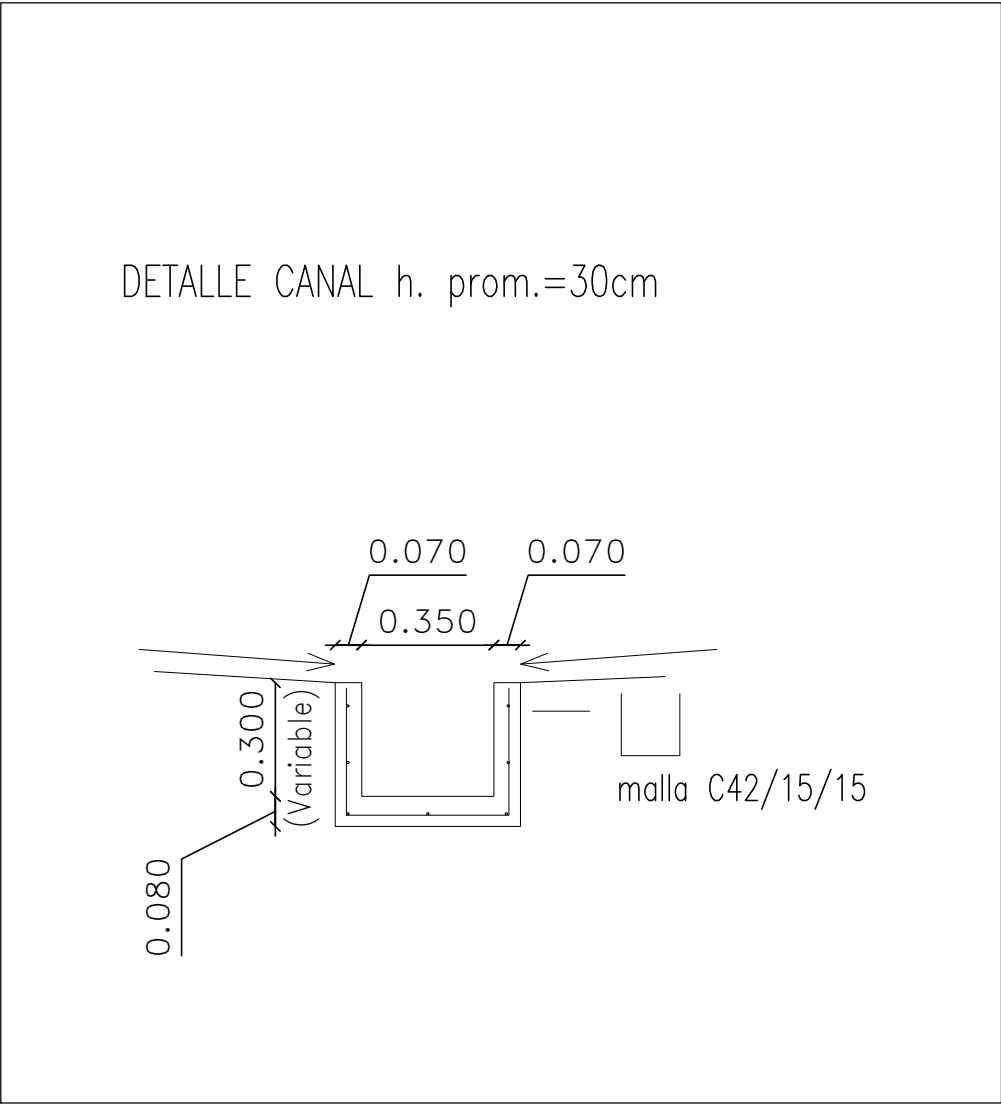


Planta



Detalle de canal de pluviales  
Escala 1:20

Corte



MATERIALES

HORMIGÓN:  
\*C 25 (250 kg/cm<sup>2</sup> de resistencia característica a la compresión a los 28 días).

ACERO:  
\*Acero conformado – ADM 500 (5000 kg/cm<sup>2</sup> de límite de fluencia)

RECUBRIMIENTOS:

\* AL EXTERIOR DEL CANAL 3CM  
\* AL INTERIOR DEL CANAL 2CM

JUNTAS:

SE DISPONDRÁN JUNTAS DE CONTRACCIÓN C/2.5 METROS (CON ARMADURA INTERRUPTIDA), LA MISMA SERÁ SELLADA CON SELLADOR POLIURETANICO TIPO SIKAFLEX 1A O SIMILAR.

MEDIDAS:

LAS MEDIDAS ESTÁN EXPRESADAS EN METROS



Detalle de canal de pluviales

PROYECTO EJECUTIVO					N° Plano ET 4B – VA03-Detalle canal
Asentamiento		Maracaná Sur			
Ubicación		Localidad Montevideo			
Escala		1:20	Fecha		
Firma del Técnico			Firma del Coordinador		
Equipo Técnico:		Archivo:03-MS_ DETALLE CANAL DE PLUVIALES.dwg			