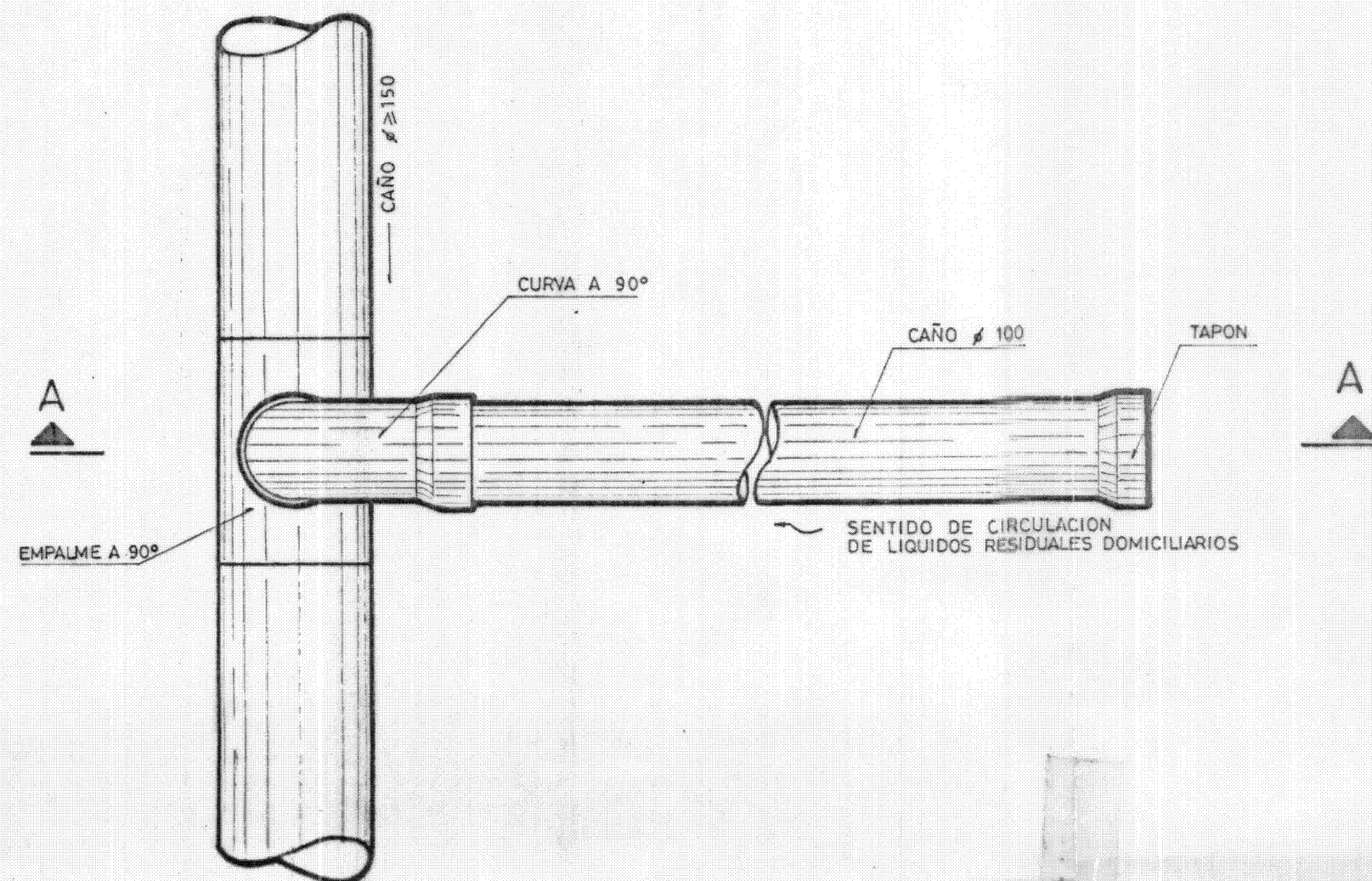
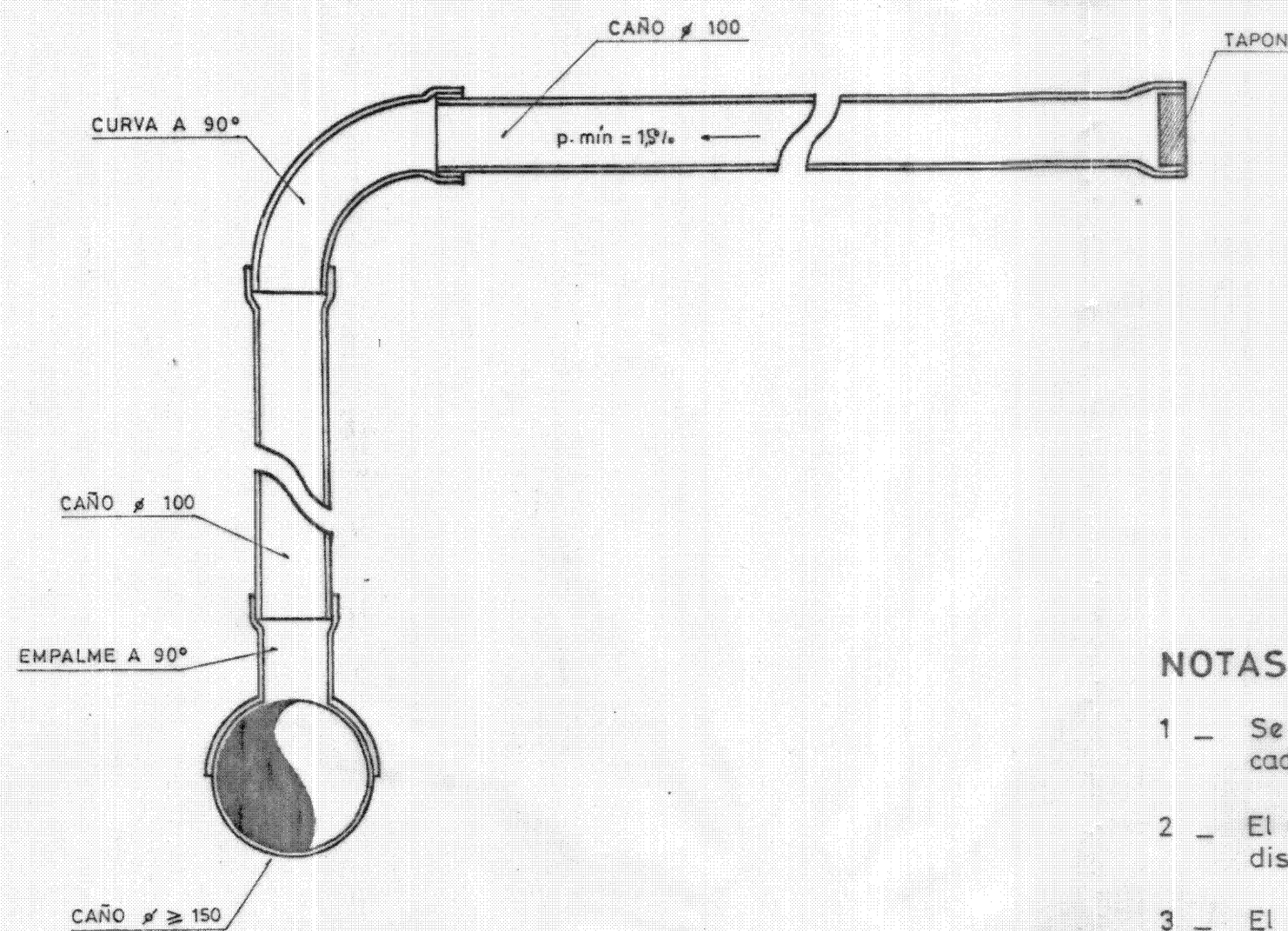


PLANTA
escala : 1:10

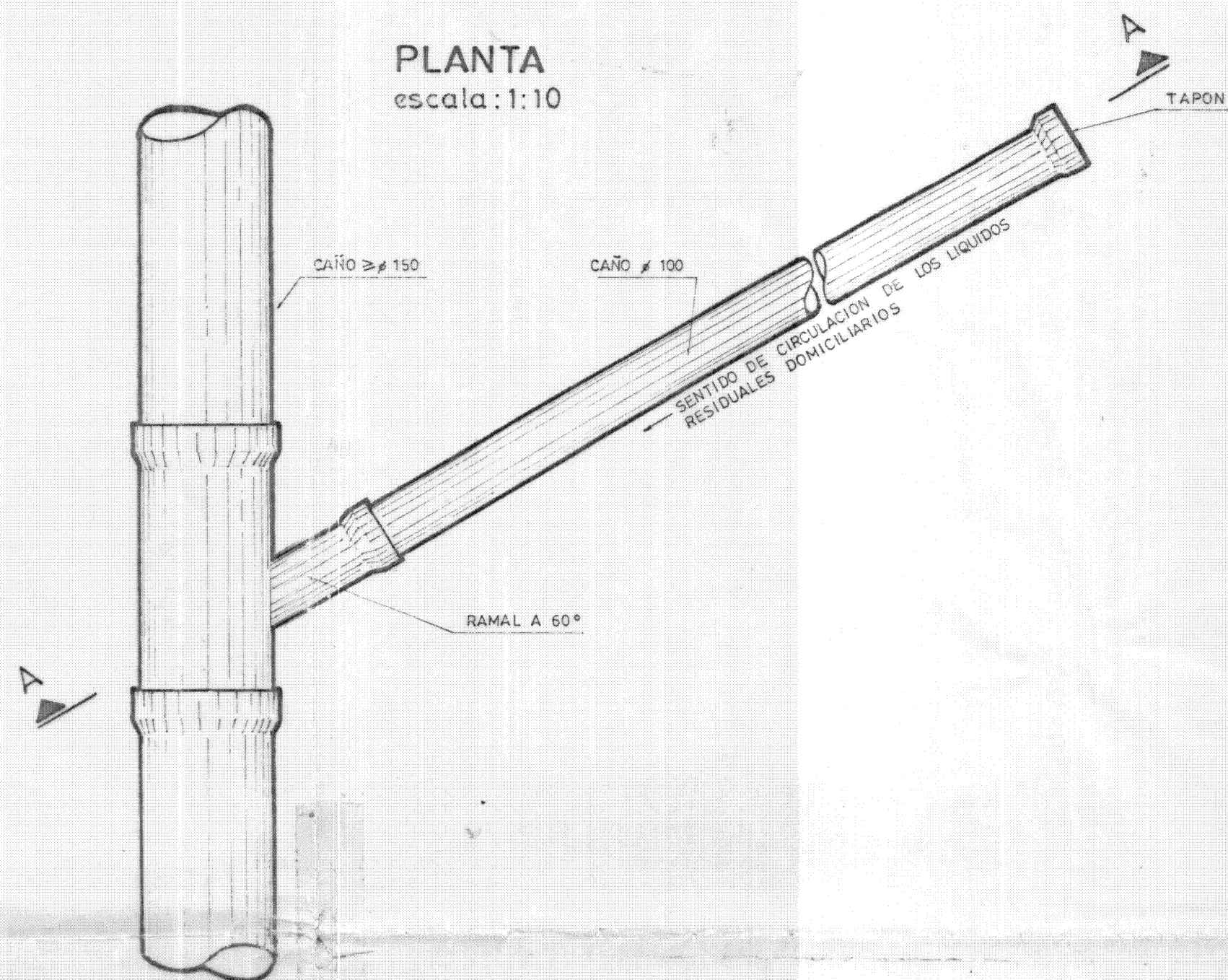


CORTE A-A
escala : 1:10

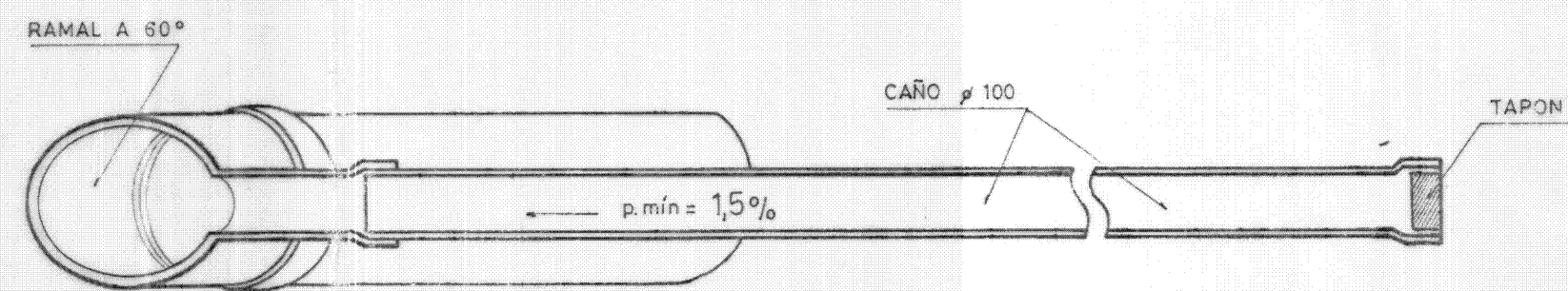


VARIANTE

PLANTA
escala : 1:10



CORTE A-A
escala : 1:10



NOTAS

- 1 - Se construirá un ramal de conexión ϕ 100 para cada vivienda.
- 2 - El ramal se construirá hasta la vereda a una distancia de 0.50m de la línea de propiedad.
- 3 - El ramal deberá tener a los 0.50m de la línea de propiedad, una profundidad mínima de 0.50, y máxima de 1.00m. Esta profundidad dependerá de la instalación interna de cada vivienda.
- 4 - El tipo de ramal para conexión a construir dependerá de la profundidad del colector.

	ADMINISTRACION DE LAS OBRAS SANITARIAS DEL ESTADO		
	PLANO GENERAL		
PLAN DE OBRAS MUNICIPALES II			
DEPARTAMENTO TECNICO	AMPLIACION DE LA RED DE ALCANTARILLADO CONEXION DOMICILIARIA		
GERENTE <i>p. a. a. [Signature]</i>	INGENIERO <i>[Signature]</i>	DIBUJANTE M. ALLEGUE	JULIO 1990
UNIDAD EJECUTORA	INGENIERO	JEFE SALA DE DIBUJO	ESCALA : 1:10
JEFE <i>[Signature]</i>	ASISTENTE TECNICO	JEFE DIBUJO Y ARCHIVO <i>[Signature]</i>	3 0 8 9 4