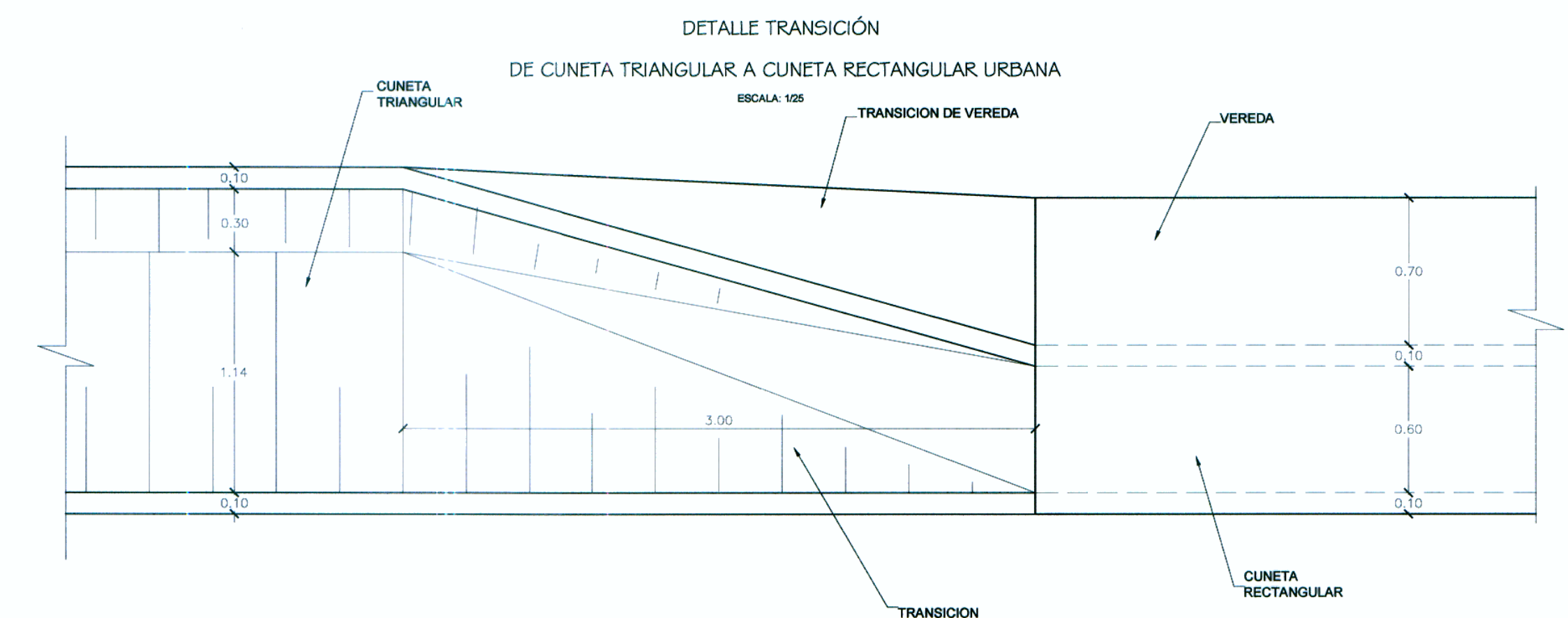


PLANTA ESTRUCTURA DE ENTREGA DE ZANJA DE CORONACION ESCALA 1/50



NOTA: LA UBICACION DE CADA CUNETA SE APRECIA EN LOS PLANOS DE PLANTA DE DISEÑO HIDRAULICO

ESPECIFICACIONES TECNICAS	
Zanja de coronación	Revestimiento con piedra emboquillada D max. = 6"
Estructura de entrega de zanja de coronación	Revestimiento con piedra emboquillada D max. = 6"
Relleno para estructuras	Relleno con material propio
Concreto simple	f _c = 175 kg/cm ²

Ing. Ricardo Apaza Malvart
Especialista en Hidrología e Hidráulica
RIP 15223

Ing. Jaime Saavedra de Rivero
Ingeniero de Estructuras
CIP 13328