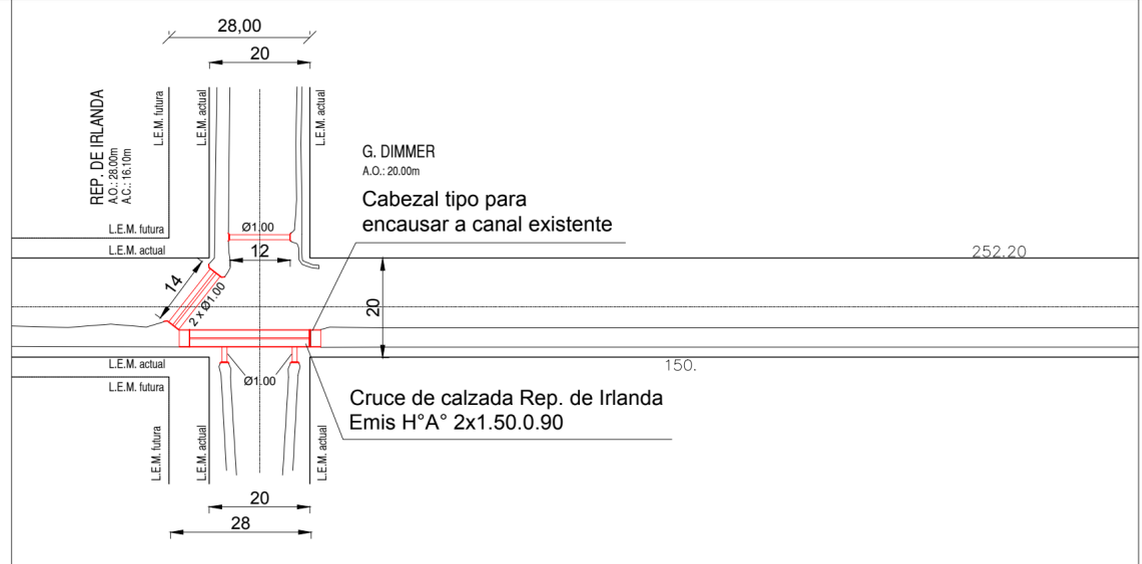
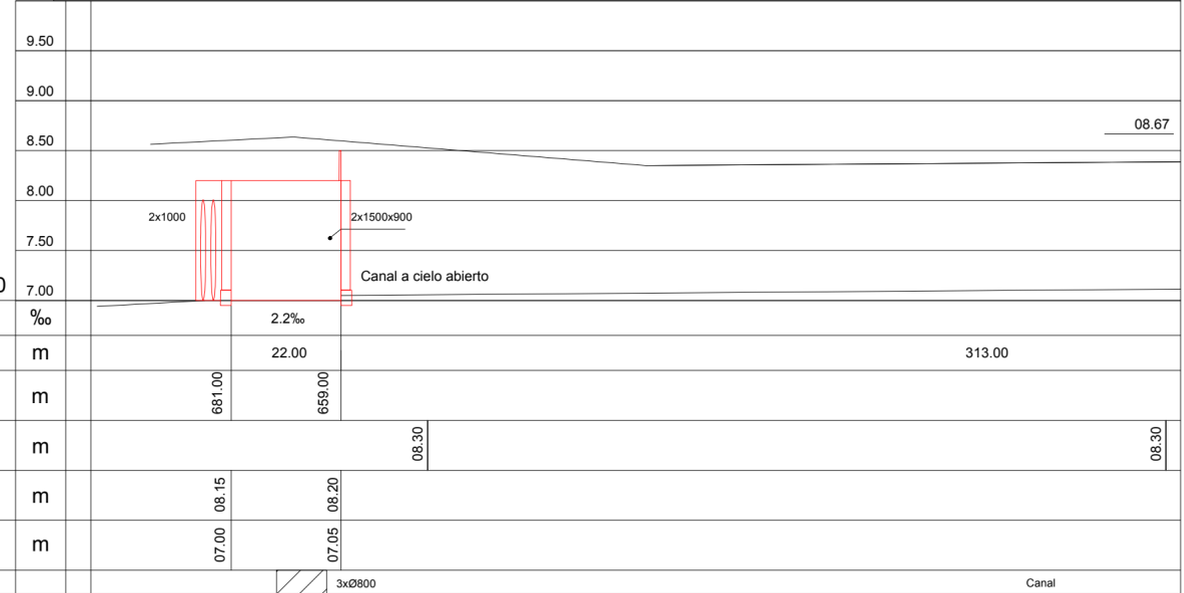


PLANIMETRÍA
Esc.: 1:1000



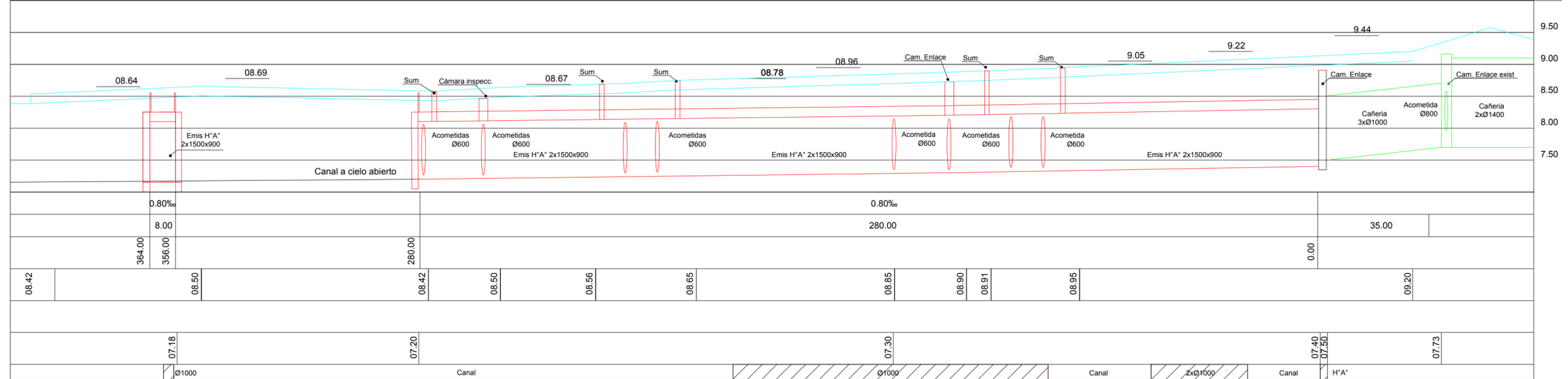
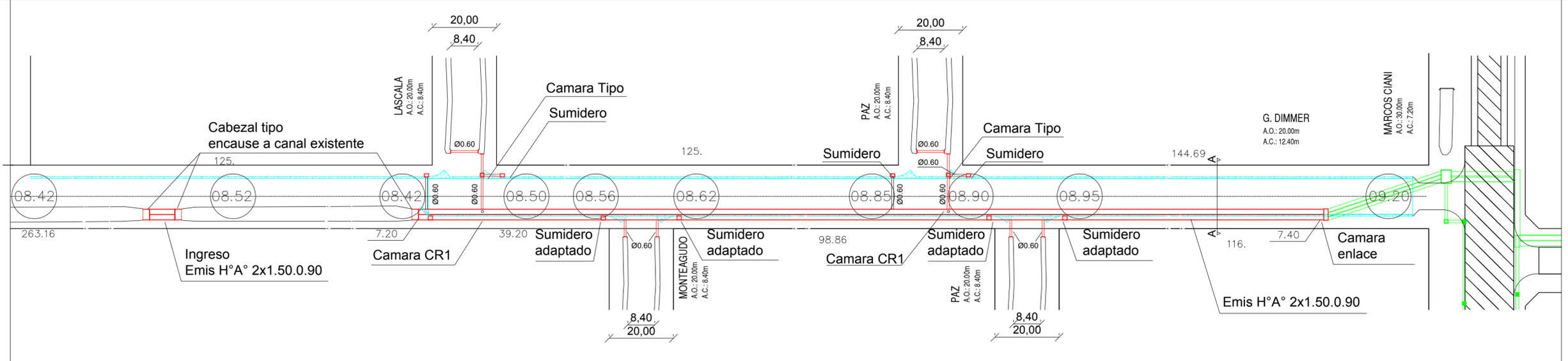
PERFIL LONGITUDINAL
Esc. Horizontal: 1:1000
Esc. Vertical: 1:50



- Referencias**
- Cordón o Pavimento a ejecutar
 - Pavimento proyectado (cota de escurrimiento)
 - Emisario H°A° a ejecutar s/ diseño
 - Cañerías existentes
 - Acometida de sumidero a ejecutar

Notas:

- Todas las medidas están expresadas en metros.
- Las cotas se refieren en todos los casos al cero de IGM, por convención se suprime la cifra de la centena para ellas, por lo tanto una cota graficada "10.50" corresponde a una cota "110.50" IGM.
- Las cotas de pavimentos y desagües existentes y puntos fijos en el sector, se verificarán en obra, previo consulta a la Oficina de Obras Públicas Municipal de ser necesario.
- La posición planimétrica de cada conducto o cámara podrá verificarse en obra.
- En caso de no existir cordón en el momento de la ejecución de esta Obra, las cámaras y sumideros a ejecutarse captarán a las cunetas existentes, o bien en caso de no existir alguna, permanecerán como cámaras ciegas hasta la ejecución de la obra superficial pertinente.
- Las cámaras y sumideros se adaptarán al formato del emisario en caso de que su posición coincida, a fin de lograr una óptima captación.



OBRA:	EMISARIO PLUVIAL CALLE DIMMER	FECHA:	MAYO 2025
PLANO DE:	PLANIALTIMETRÍA	ESCALA:	1:1000
UBICACIÓN:	B° JUAN XXIII - SECTOR NOROESTE	PLANO:	6
 GOBIERNO DE VENADO TUERTO SECRETARÍA DE OBRAS Y SERVICIOS PÚBLICOS			