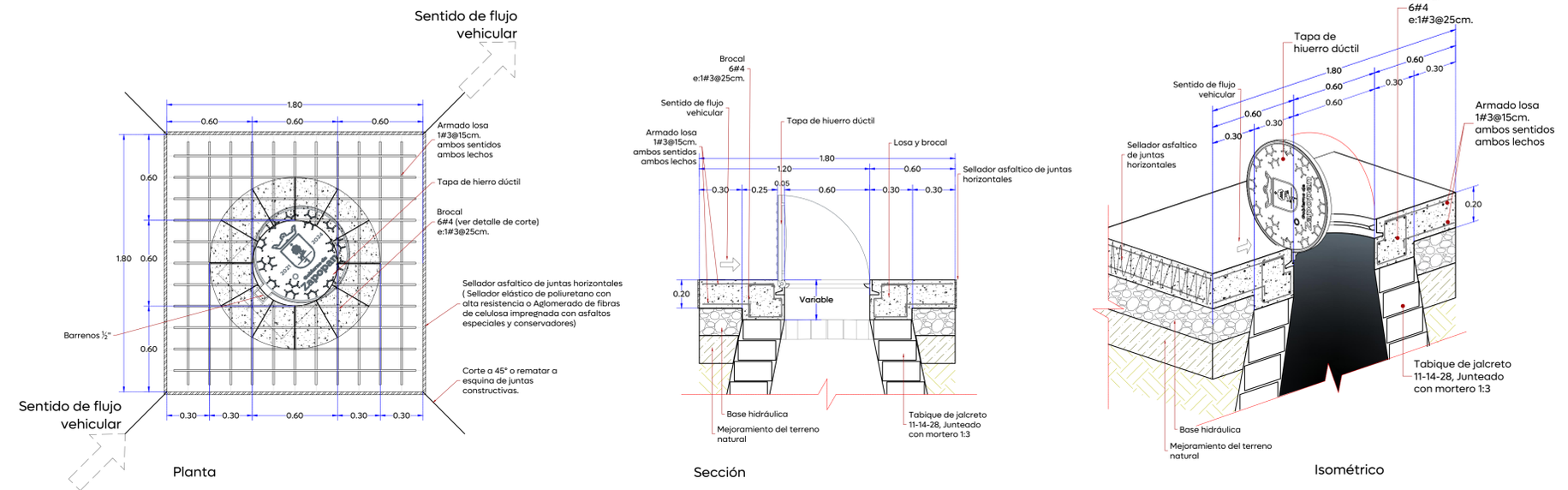
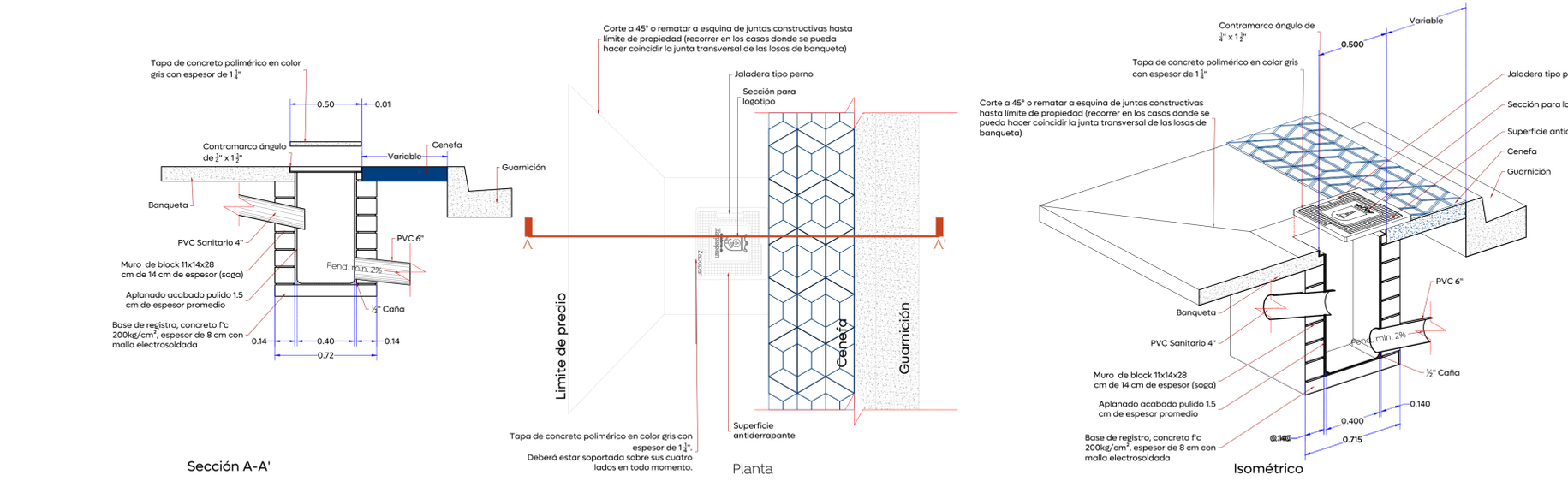




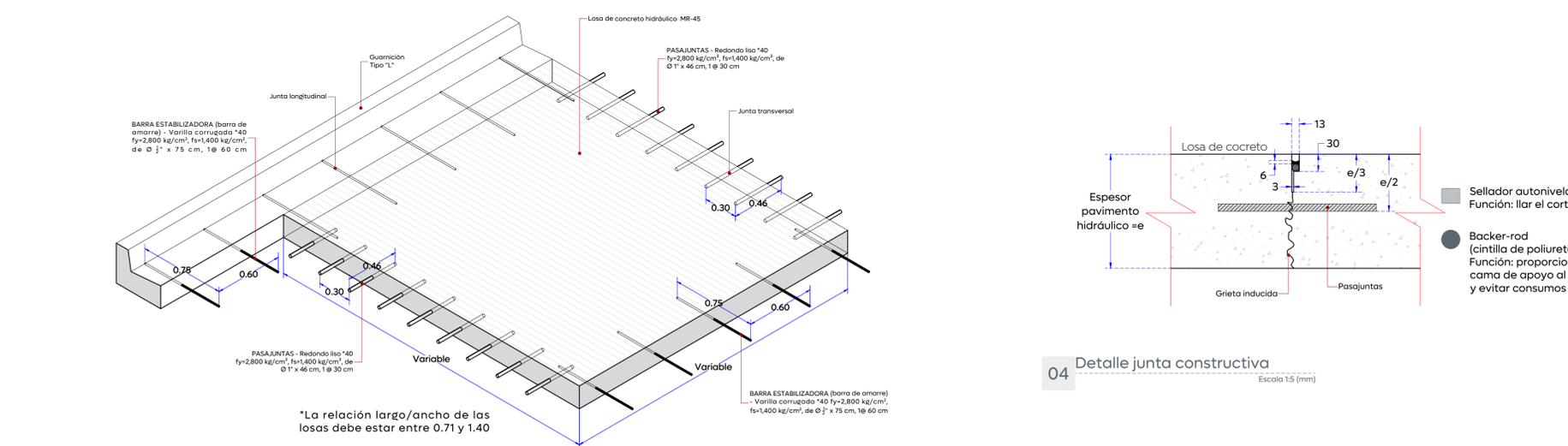
Alcances Generales/Simbología:



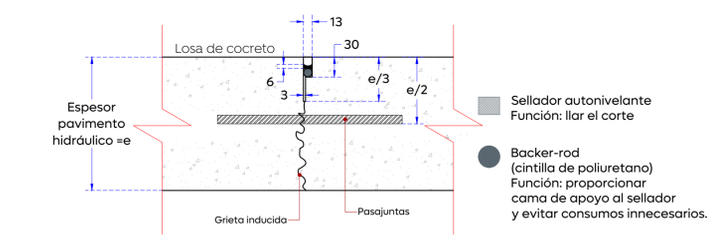
01 Detalle brocal y tapa en pozos de visita Escala 1:20 (m)



02 Detalle descarga domiciliaria Escala 1:20 (m)



03 Detalle de modulación de losas Escala 1:25 (m)



04 Detalle junta constructiva Escala 1:5 (mm)

Vialidad

Simbología:

Nombre del proyecto:	
Pavimentación con concreto hidráulico y mejoramiento del entorno urbano de la Av. Valdepeñas, etapa 01, frente 01, incluye: modernización de redes básicas de alcantarillado, conducción y distribución, infraestructura urbana y obras complementarias, colonia Villas Torremolinos, municipio de Zapopan, Jalisco	
Contenido del plano:	
Detalles	
No. Contrato:	
DOPI-MUN-RM-PAV-LP-025-2025	
Director de Obras Públicas e Infraestructura:	
Ing. Ismael Jáuregui Castañeda	
Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:	
Arq. Edwin Aguilar Escatell	
Jefe de área:	Responsable del proyecto:
Inar. Norberto Esau Romero Joya	Inar. Norberto Esau Romero Joya
Empresa:	Ing. Ulises Cardenas Sosa
 BERSA	INGENIERÍA Y SUPERVISIÓN
INGENIERÍA TOPOGRÁFICA BERSA, S.A. DE C.V.	
Ubicación:	
Av. Valdepeñas, Col. Villas Torremolinos, Zapopan, Jalisco	
Fecha: Febrero 2025	
Escala: Indicada	
Cotas: Metros	
Clave:	
AV- ARQ-03	