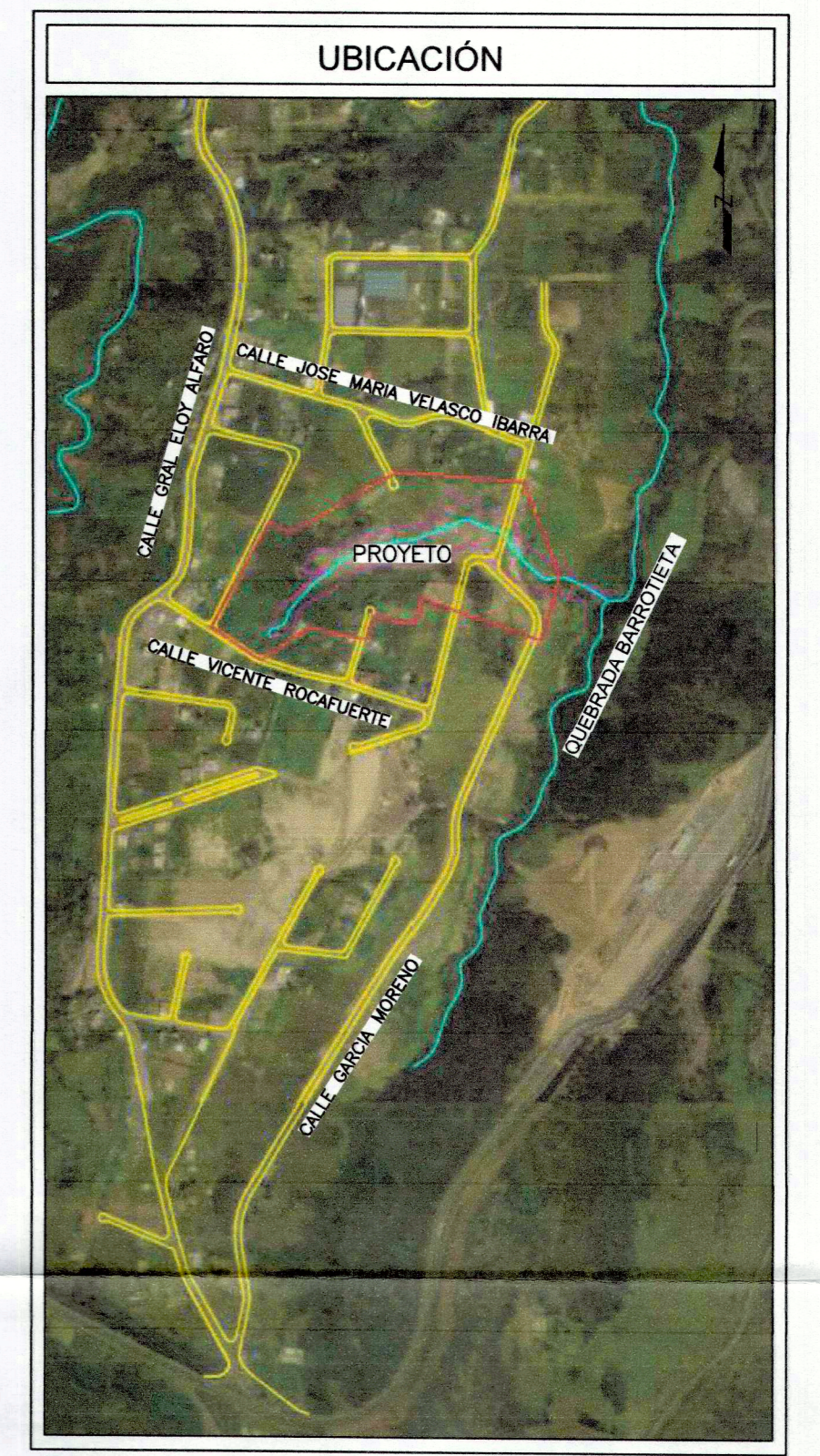
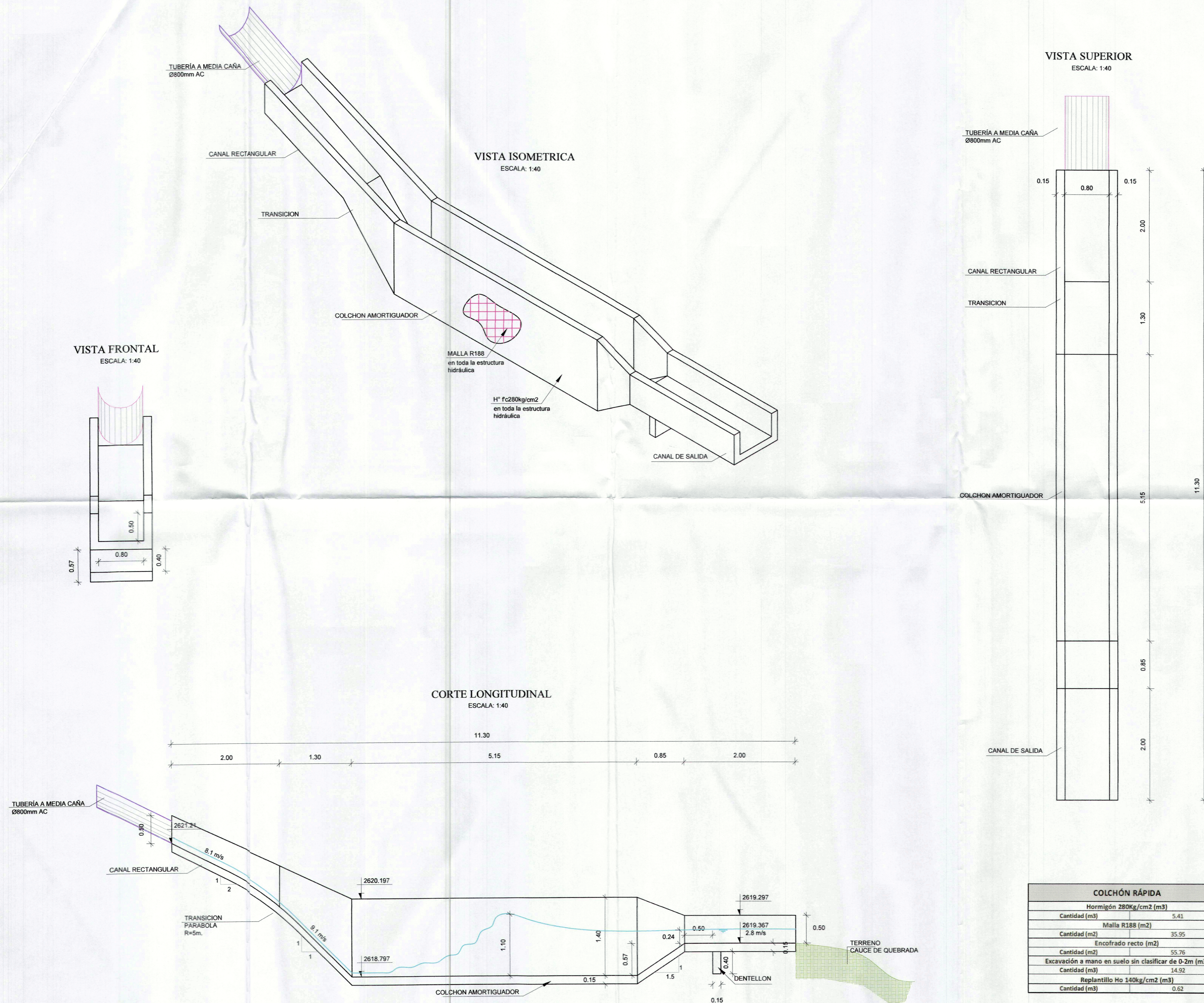


DETALLE DESCARGA - RAPIDA



**SIMBOLOGÍA**

- CURVA DE NIVEL SECUNDARIA a/0.5m.
- CURVA DE NIVEL MAESTRA a/2.5m.
- ÁREA DE PROYECTO
- VIAS
- OBRA HIDRAULICA - RAPIDA
- △ SALIDA MURO DE ALAS
- MEDIA CAÑA Ø800mm AC

NOTAS:

**EMGIRS** EMPRESA METROPOLITANA DE GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS

PROYECTO:	COD: DEF-HID-015	
"CONSULTORÍA PARA EL CIERRE TÉCNICO DEL COMPLEJO DE ESCOMBREAS SANTA ANA (LUIS TAMAYO - SANTA ANA)"	HQJA: 015 DE: 019	
CONTIENE:	ESCALA: LAS INDICADAS	
<b>Detalle de colchón amortiguador y canal de salida</b>	FECHA: DICIEMBRE - 2021	
	DIBUJO: ACG	
INGENIERO CIVIL <i>[Signature]</i> ING. ANDRÉS CAGUANA GUTIÉRREZ	DIRECTOR DE PROYECTO <i>[Signature]</i> ING. VÍCTOR CHACÓN CEDENO	ADMINISTRADOR DEL CONTRATO <i>[Signature]</i> ING. ROLANDO HIDALGO NEGRETE