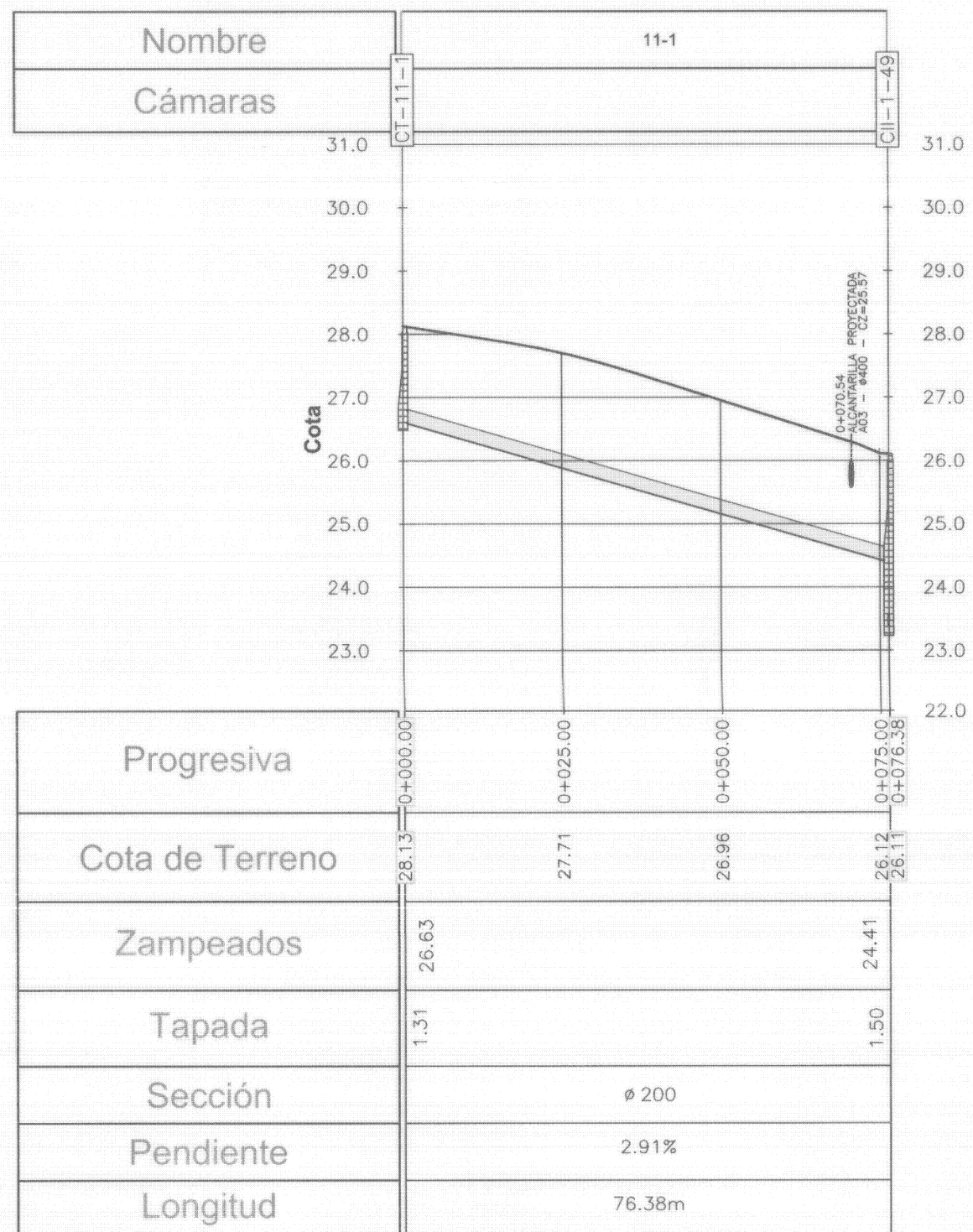


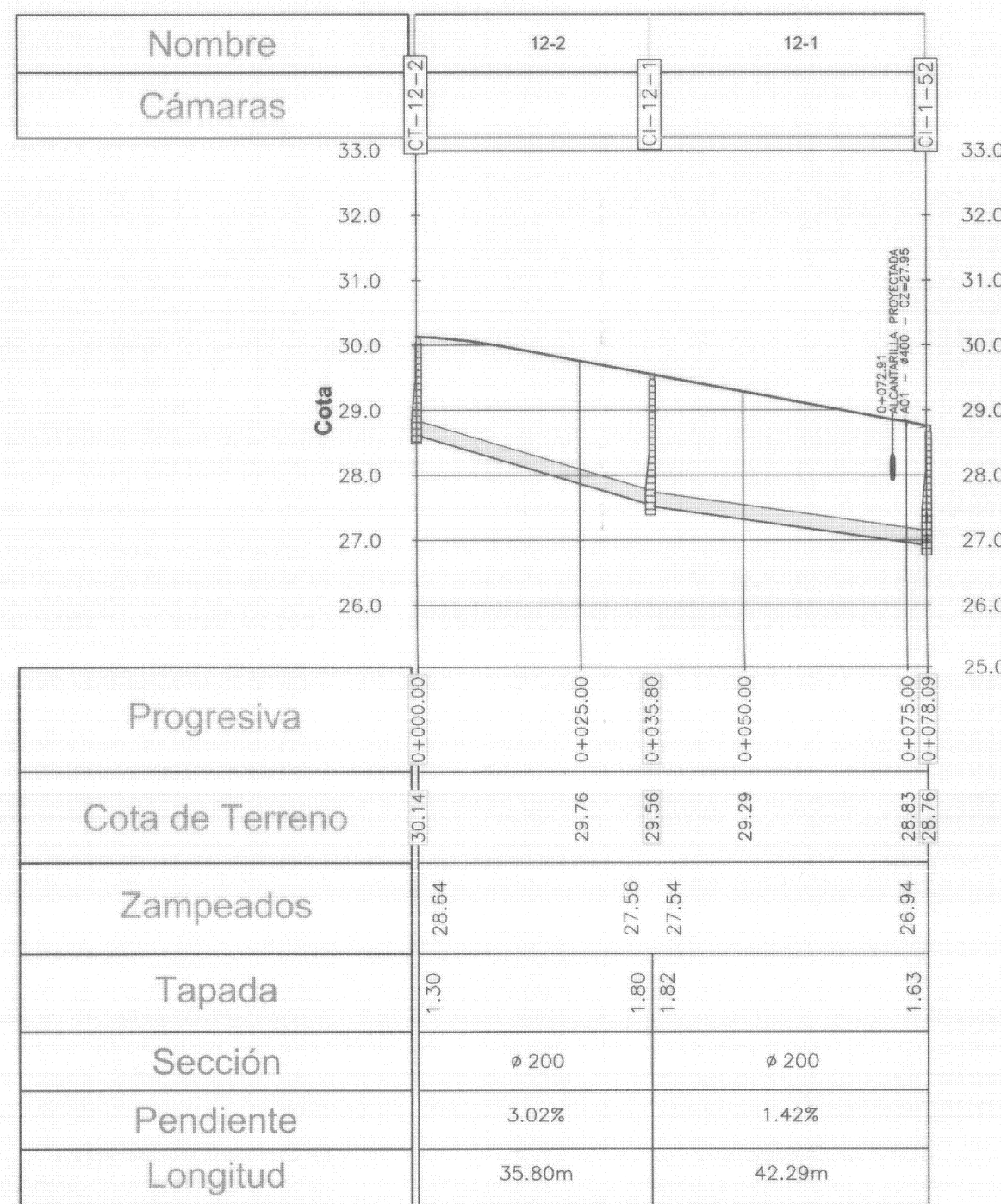
**COLECTOR CALLE FACELLI TRAMO I**

Escala horizontal = 1:1000  
Escala vertical = 1:100



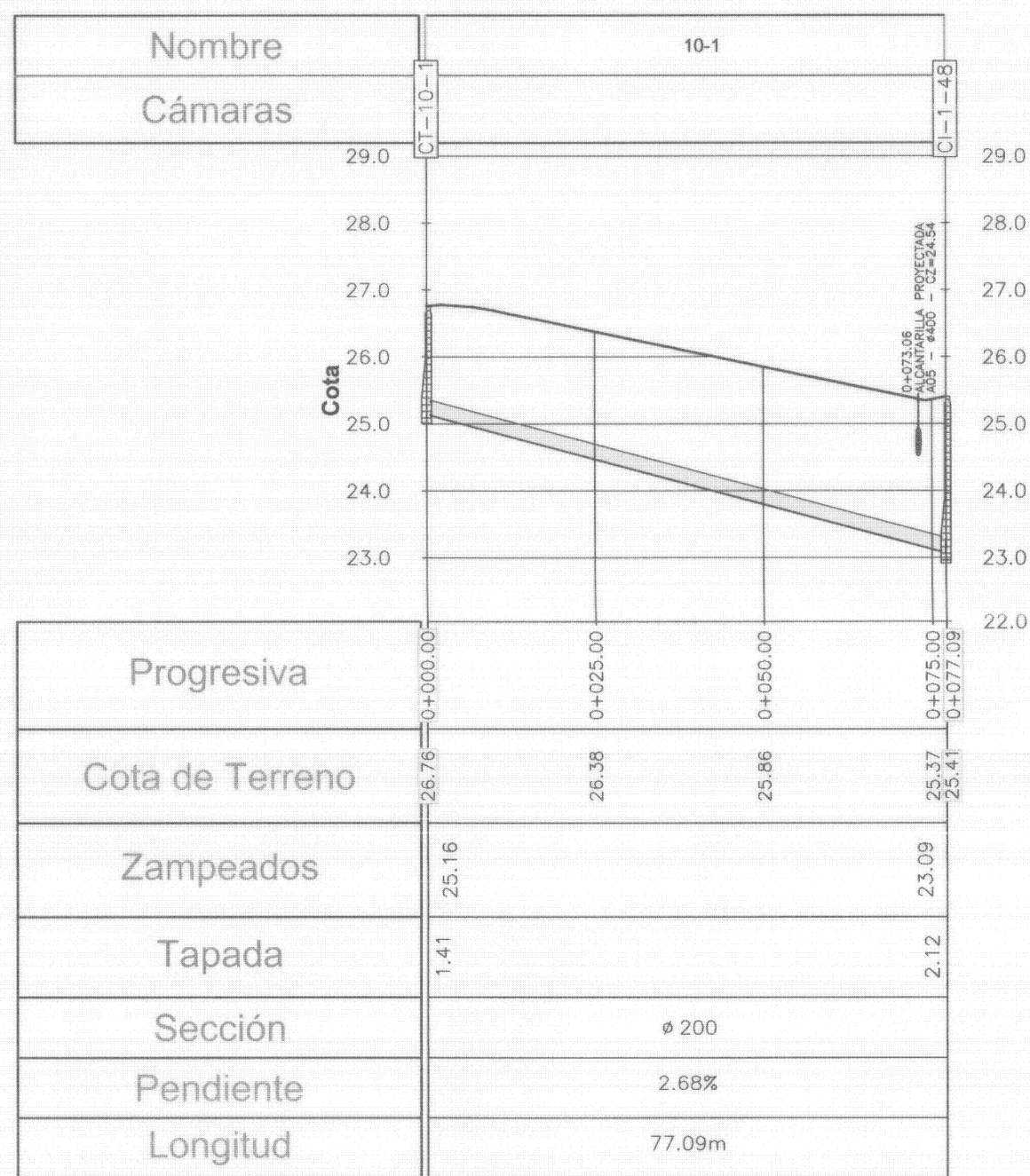
**COLECTOR CALLE NUEVO PANTANAL 1**

Escala horizontal = 1:1000  
Escala vertical = 1:100



**COLECTOR CALLE BONINI TRAMO I**

Escala horizontal = 1:1000  
Escala vertical = 1:100



**COLECTOR PASAJE NP 1**

Escala horizontal = 1:1000  
Escala vertical = 1:100

**REFERENCIAS:**

SÍMBOLO	DENOMINACIÓN
	COLECTOR PROYECTADO
	TERRENO PROYECTADO
	CÁMARA TERMINAL
	REGISTRO 1ª CATEGORÍA
	REGISTRO 2ª CATEGORÍA
	REGISTRO CON ALIVIADERO
	REGISTRO ESPECIAL
	REGISTRO

**NOTAS:**

- Las dimensiones de las longitudes y cotas se indican en metros y las pendientes en %.
- Los diámetros indicados son exteriores y se expresan en milímetros.
- Salvo indicación en contrario, los colectores proyectados irán empleados por eje de calle.
- Se utilizarán tubos de PVC Serie 20 hasta 4m de profundidad y Serie 16.7 para más de 4 m de profundidad según Norma UNIT/ISO 4435, y los aros de goma serán de caucho sintético, tipo cloropreno o similar, según Norma UNIT 788-90, aptos para líquido residual.
- Los registros se construirán según plano tipo de OSE N° 22282/A, los marcos y tapas serán según plano tipo de OSE N° 23412.
- Las interferencias deberán ser confirmadas planialtimétricamente durante las obras.
- Los daños causados a las instalaciones subterráneas serán de completa responsabilidad del Contratista ejecutor de las obras, independientemente que dicha interferencia figure o no en los planos.
- Los bordes de pavimentos, fuera de la zona de proyecto, son indicativos.
- Las cotas están referidas al Cero Oficial.
- Sistema planimétrico de coordenadas referido a UTM. Relevamiento del Ing. Gabriel Segalierba.
- La Cota de Terreno corresponde al terreno proyectado siempre que éste exista, en caso contrario se refiere al terreno existente.
- La relación entre el Cero Oficial y el Cero del proyecto de la Estación de Bombeo de OSE es de 1.03m.
- Cero OSE = Cero Oficial +1.03m

	ADMINISTRACION DE LAS OBRAS SANITARIAS DEL ESTADO	
	LOCALIDAD PANDO	DEPARTAMENTO CANELONES
GERENCIA SANEAMIENTO	MEJORAMIENTO INTEGRAL ÁREA PRECARIA PANDO NORTE	
Ing. Raúl Paiz GERENTE	PROYECTO EJECUTIVO SANEAMIENTO PERFILES	
SISTEMAS DE SANEAMIENTO	INGENIERO Sebastián Vignola	FECHA: ABRIL 2014
Ing. Rosanna Pagano JEFE	PAS. ING. Matias Olivera	ESCALA: 1:1000
		N° 41731/10

	MVOTMA		
	Ministerio de Vivienda Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente		
Coejecutor: INTENDENCIA DE CANELONES			
Plano: PROYECTO EJECUTIVO SANEAMIENTO PERFILES			
Proyecto: MEJORAMIENTO INTEGRAL ÁREA PRECARIA PANDO NORTE		N° Plano: S03-3	
Ubicación: Pando, Canelones			
Escala: INDICADAS	Fecha: Marzo 2014	Rev./Fecha:	
Técnico: Ing. CARLA BALDO	Coordinador: Ing. PAULA ROMAY		
Firma: Ing. NATALIA CATARINO	Firma: Ing. LETICIA MALÁN		
Equipo Técnico: CAEESU-IPRU-CSI		S03.dwg	