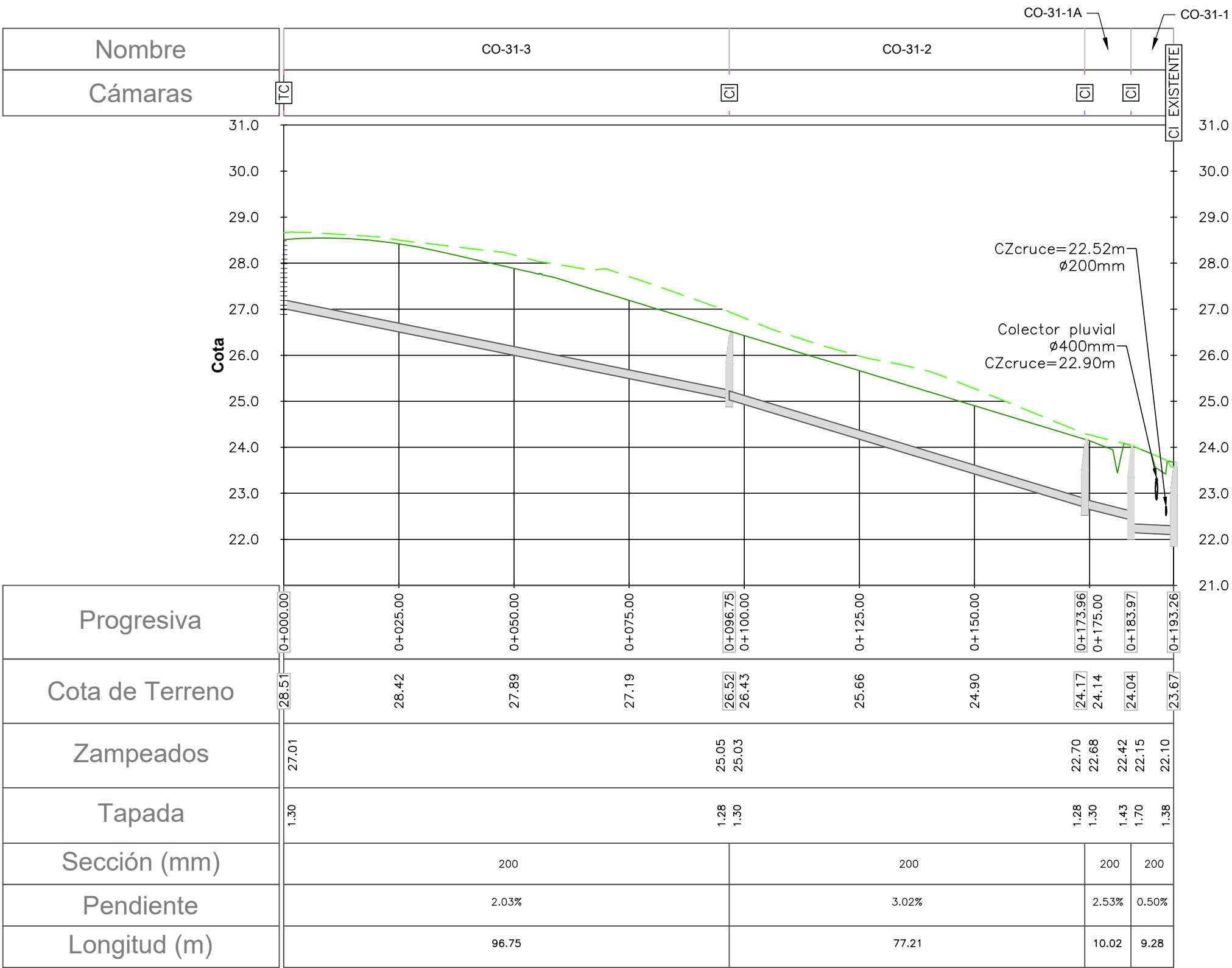



Colector CO-5
Escala horizontal = 1:1000
Escala vertical = 1:100




Colector CO-31
Escala horizontal = 1:1000
Escala vertical = 1:100

- NOTAS:**
- SISTEMA PLANIMÉTRICO DE COORDENADAS REFERIDO A UTM. RELEVAMIENTO DEL ING. AGRIM. GABRIEL SAGALERBA.
 - COTAS ALTIMÉTRICAS REFERIDAS AL CERO OFICIAL.
 - LAS DIMENSIONES DE LAS SECCIONES CIRCULARES SE INDICAN EN MILÍMETROS Y CORRESPONDEN A DIMENSIONES INTERNAS. LAS PENDIENTES EN ‰, LAS COTAS Y LONGITUDES EN METROS.
 - LAS COORDENADAS INDICADAS SE REPLANTEAN A PARTIR DEL SISTEMA DE MOJONES PRESENTADOS EN LA LÁMINA F03.
 - CT CORRESPONDE AL TERRENO PROYECTADO SIEMPRE QUE ÉSTE EXISTA, EN CASO CONTRARIO SE REFIERE AL TERRENO EXISTENTE.
 - LA TAPADA MÍNIMA SERÁ DE 90cm SI HAY TRÁNSITO VEHICULAR, MIENTRAS QUE EN CASO CONTRARIO SERÁ DE 60cm. CUANDO NO SE CUMPLA CON DICHS MÍNIMOS SE DEBERÁ EFECTUAR LA CORRESPONDIENTE PROTECCIÓN.
 - LOS REGISTROS SE CONSTRUIRÁN SEGÚN EL PLANO TIPO DE LA IM-SEPS N°7 PARA LAS CÁMARAS UBICADAS EN LA CALZADA Y SEGÚN EL PLANO TIPO DE LA IM-SEPS N°8 PARA CÁMARAS UBICADAS EN LA ACERA.
 - LAS TAPAS DE LOS REGISTROS SE REALIZARÁN SEGÚN EL PLANO TIPO DE LA IM-SEPS N°12.
 - SE UTILIZARÁN TUBOS DE PVC (SERIE 20) HASTA 600 MM DE DIÁMETRO CON JUNTA ELÁSTICA.
 - EL CONTRATISTA DEBERÁ REALIZAR LOS CATEOS NECESARIOS PARA VERIFICAR LA NO AFECTACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE.
 - LA UBICACIÓN DE LAS INTERFERENCIAS INDICADAS ES ORIENTATIVA Y ES RESPONSABILIDAD DEL CONTRATISTA REALIZAR LOS CATEOS CORRESPONDIENTES PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD Y UBICACIÓN PLANIMÉTRICA. NO SE REPRESENTAN ANTEL NI TUBERÍAS DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA.
 - 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.

REFERENCIAS	
SÍMBOLO	DENOMINACIÓN
	COLECTOR PROYECTADO
	TERRENO EXISTENTE
	TERRENO PROYECTADO
	CÁMARA DE INSPECCIÓN
	CÁMARA DE INSPECCIÓN CON SIFÓN
	CÁMARA TERMINAL
	TERMINAL DE COLECTOR
	CÁMARA



Ministerio de Vivienda y Ordenamiento Territorial



Programa Mejoramiento de Barrios

Coejecutor:

Plano:

RED DE SANEAMIENTO PROYECTADA PERFILES SECTOR III - ETAPA 1

Asentamiento: COTRAVI

Ubicación: MONTEVIDEO

Nº Plano: S03-1

Escala: 1:1000

Fecha: OCTUBRE 2022



Técnico: Ing. GABRIEL OLIVERA
Ing. LETICIA MALÁN

Coordinador: Arq. OCTAVIO BOMBACI

Firma:

Firma:

Equipo Técnico: IPRU - CSI



CSI Ingenieros

COPE-801-902-S03.dwg