

LOCALIZACION

ELABORADO: \_\_\_\_\_ FIRMA: \_\_\_\_\_

ESCALA 1:1000 ACOTACION Metros

ESCALA GRAFICA

PROYECTO:  
"ELABORACION DE PLANES DE CIERRE TECNICO Y SANEAMIENTO AMBIENTAL DE BOTADEROS A CIELO ABIERTO"  
MUNICIPIO: CUEVO

UBICACION:  
DEPARTAMENTO: SANTA CRUZ PROVINCIA: CORDILLERA MUNICIPIO: CUEVO

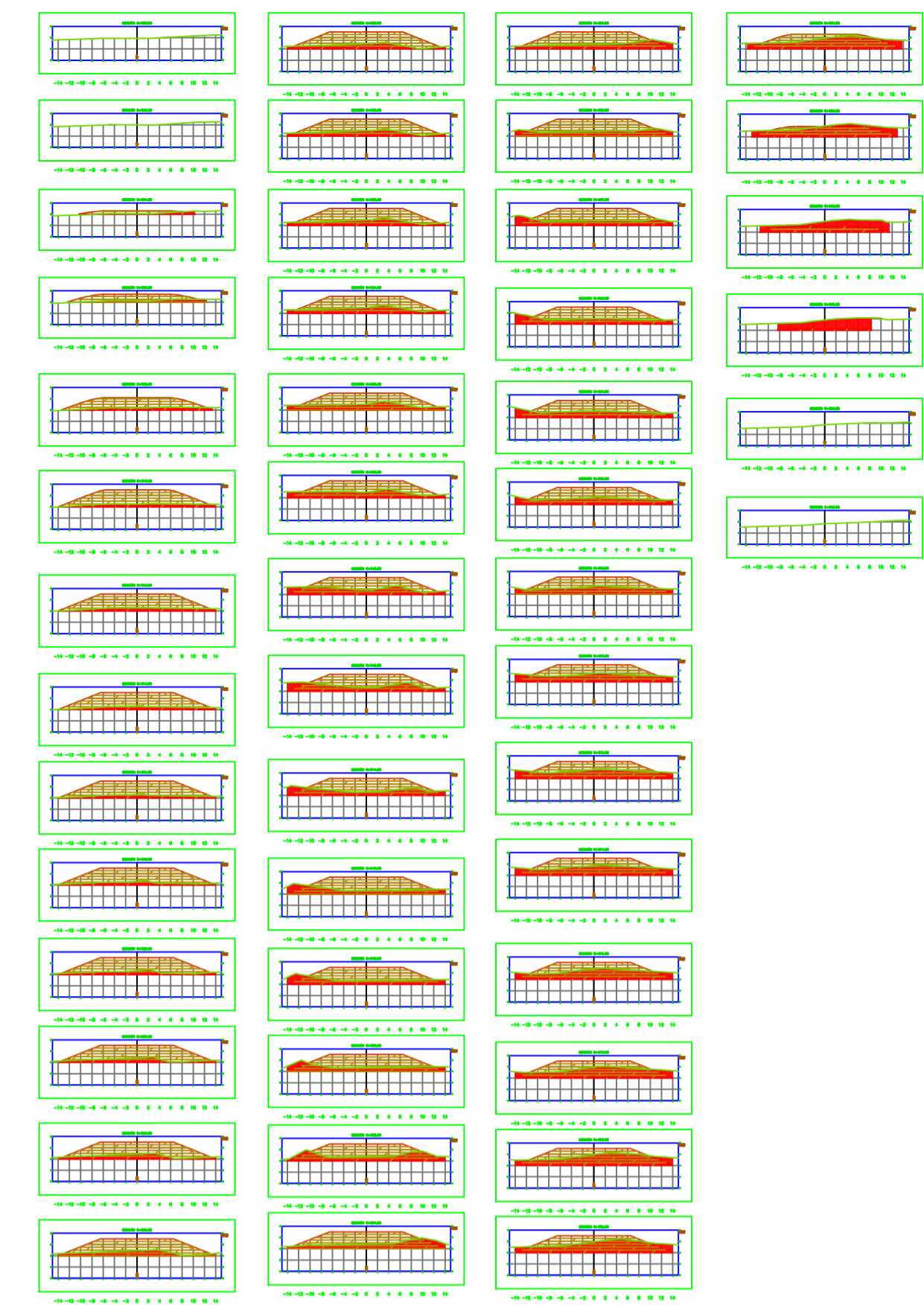
CONSULTORA:  
ING. ESP. REIDER CARI RUIZ SUPERVISOR

CONTIENE:  
SECCIONES TRANSVERSALES CELDA DE OPERACION

FECHA: \_\_\_\_\_

NO. DE PLANOS: M-01 1/1

AUTORIZACION:



LOCALIZACION

ELABORADO: \_\_\_\_\_ FIRMA: \_\_\_\_\_

ESCALA 1:1000 ACOTACION Metros

ESCALA GRAFICA

PROYECTO:  
"ELABORACION DE PLANES DE CIERRE TECNICO Y SANEAMIENTO AMBIENTAL DE BOTADEROS A CIELO ABIERTO"  
MUNICIPIO: CUEVO

UBICACION:  
DEPARTAMENTO: SANTA CRUZ PROVINCIA: CORDILLERA MUNICIPIO: CUEVO

CONSULTORA:  
ING. ESP. REIDER CARI RUIZ SUPERVISOR

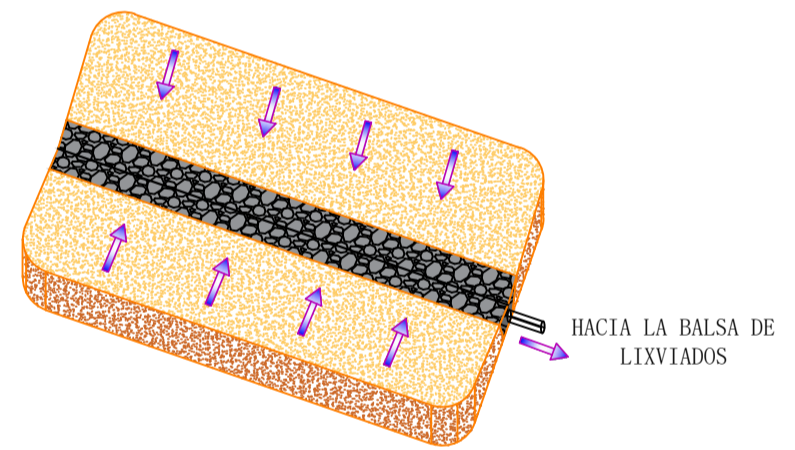
CONTIENE:  
MODULO I CONSTRUCCION CELDA DE CIERRE PERFILES TRANSVERSALES

FECHA: \_\_\_\_\_

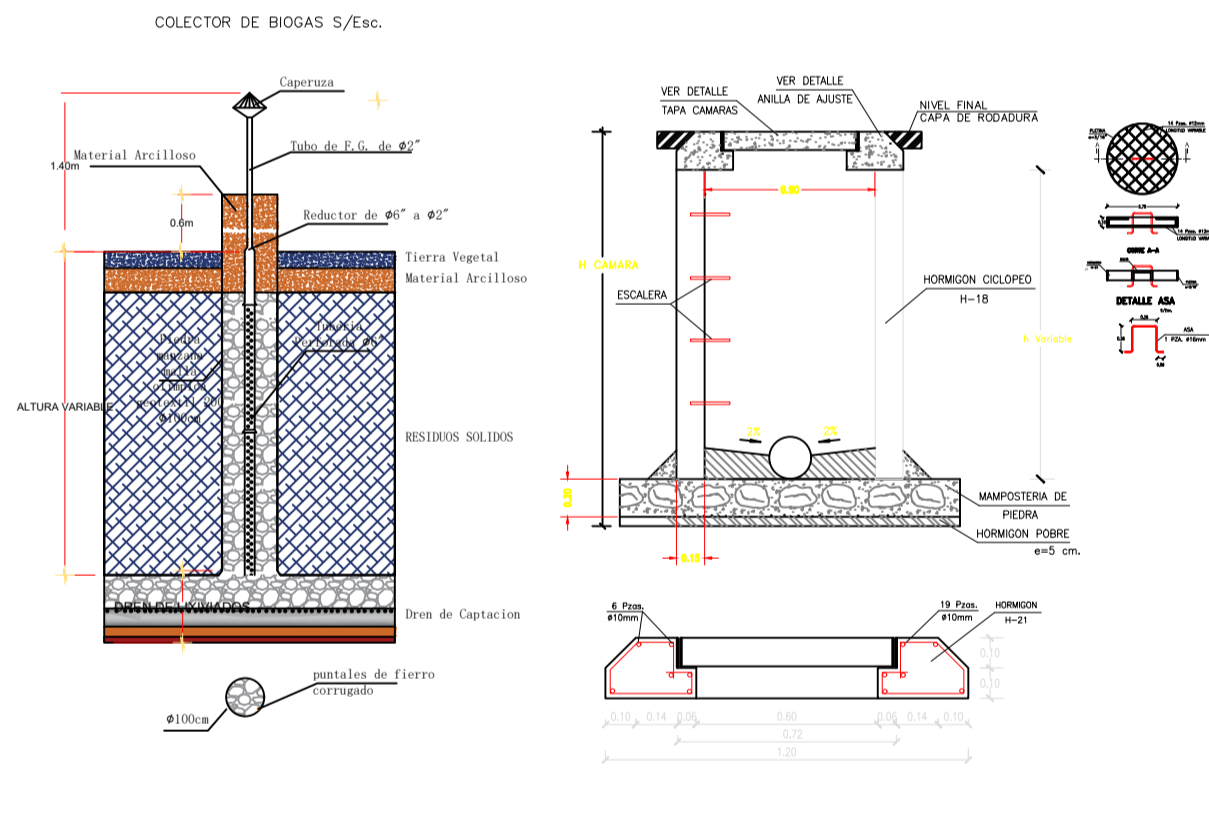
NO. DE PLANOS: M-01 1/1

AUTORIZACION:

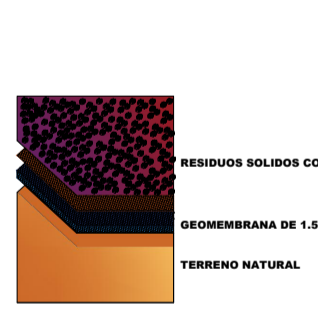
BASE DE DISPOSICION DE RESIDUOS SOLIDOS



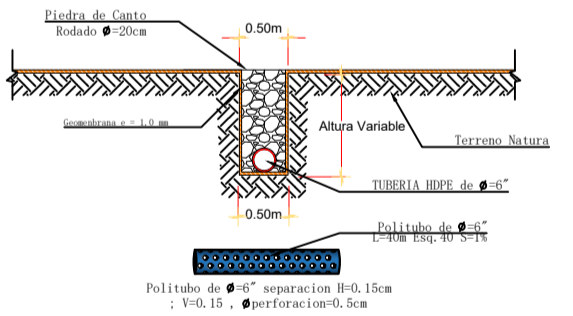
CAMARA DE INSPECCION DE H° C° + TAPA H° A° y DETALLE DE COLECTORES DE BIOGAS



ESQUEMA DE DISPOSICION DE R. S.



DREN DE CAPTACION DE LIXIVIADOS



LOCALIZACION

ELABORADO: \_\_\_\_\_ FIRMA: \_\_\_\_\_

ESCALA INDICADA ACOTACION Metros

PROYECTO:  
"ELABORACION DE PLANES DE CIERRE TECNICO Y SANEAMIENTO AMBIENTAL DE BOTADEROS A CIELO ABIERTO"  
MUNICIPIO: CUEVO

UBICACION:  
DEPARTAMENTO: SANTA CRUZ PROVINCIA: CORDILLERA MUNICIPIO: CUEVO

CONSULTORA:  
ING. ESP. REIDER CARI RUIZ SUPERVISOR

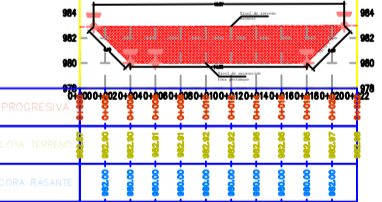
CONTIENE:  
DETALLE DE IMPERMEABILIZACION  
PLANOS DE DETALLE CIMENTA  
DETALLE DE CIMENTA DE CAPTACION DE BIOGAS  
PERFIL LONGITUDINAL FOSA PARA GEOTANGQUE  
SECCIONES TRANSVERSALES FOSA P/GEOTANGQUE

FECHA: \_\_\_\_\_

NO. DE PLANOS: M-01 1/1

AUTORIZACION:

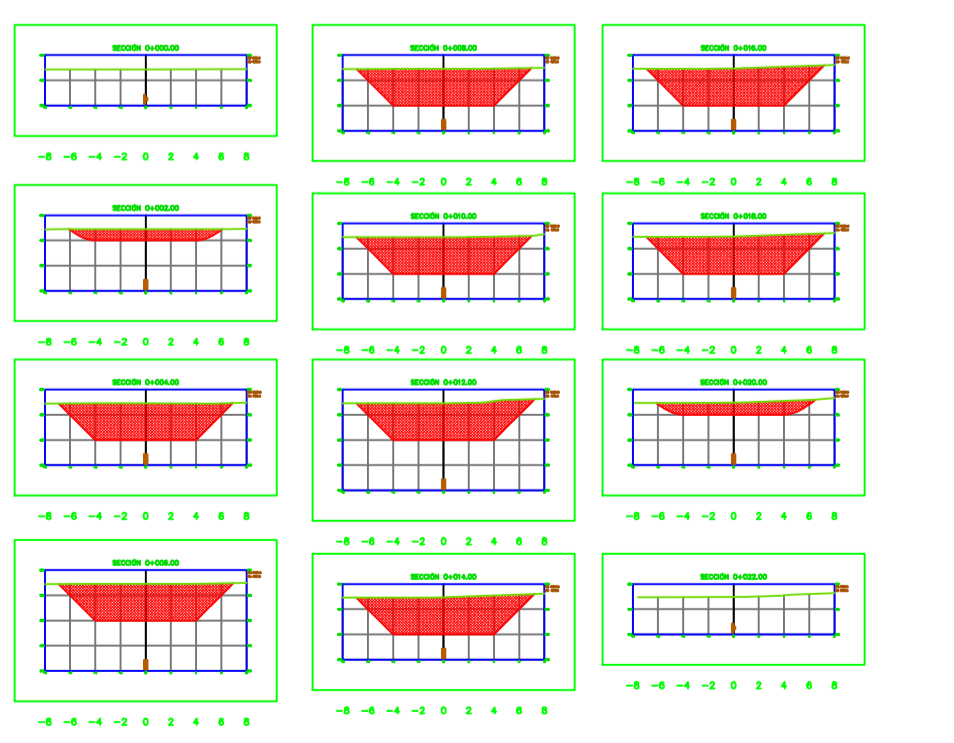
PERFIL LONGITUDINAL EXCAVACION LIXIVIADOS



VOLUMENES EXCAV FOSA P/LIXIVIADOS

VOLUMENES MOVIMIENTO DE TIERRA

PROFUNDIDAD	VOLUMENES EN METROS CUBICOS						
	AREA DE ALIVIAMIENTO	AREA DE RECUPERACION	VOLUMEN DE BOLLERONIA	VOL. ADJUNTAR	VOL. ADJUNTAR	VOL. ADJUNTAR	VOL. ADJUNTAR
0+00.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+05.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+15.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+25.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+35.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+40.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+45.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+55.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+60.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+65.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+70.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+75.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+80.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+85.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+90.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+95.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



ESCALA 1:400

ESCALA 1:400