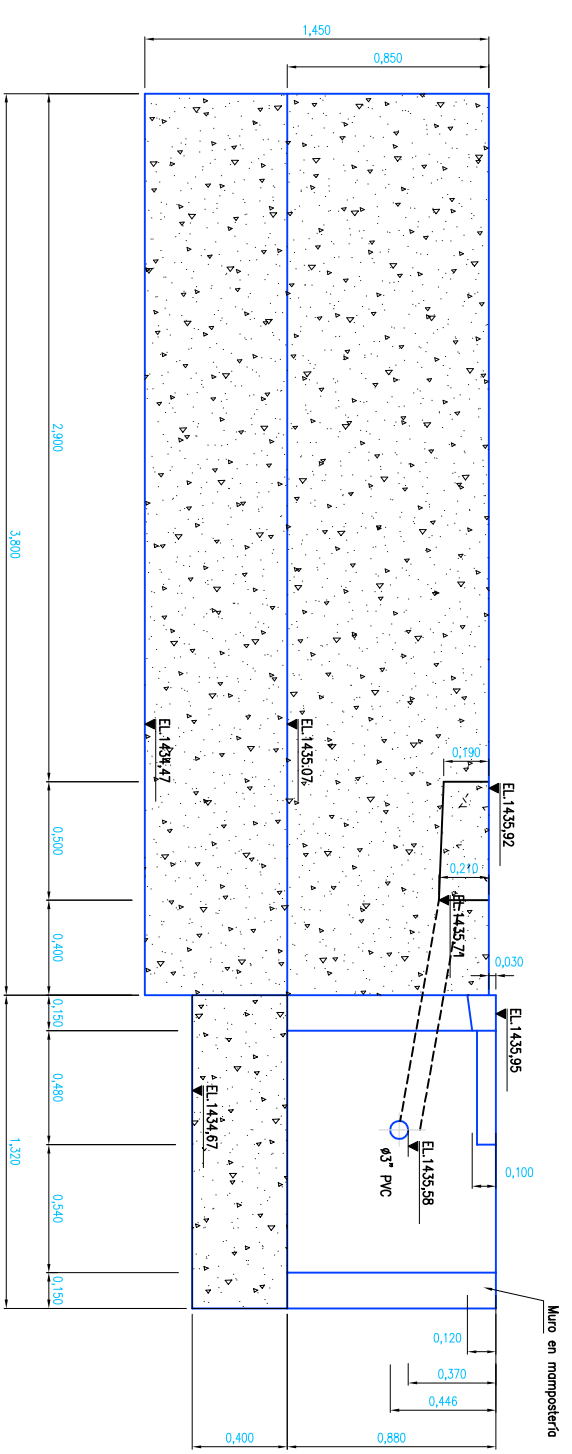
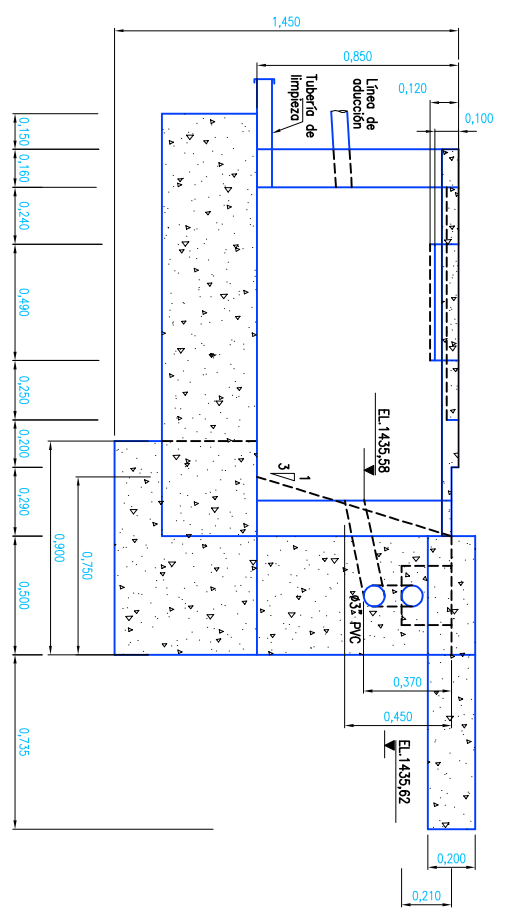


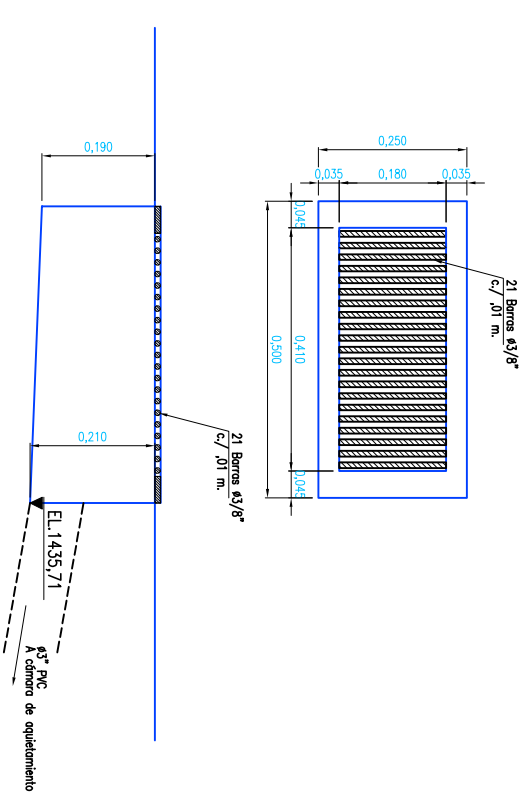
**BOCATOMA PLANTA**  
ESPALA 1:125



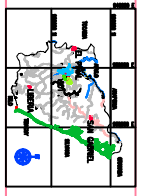
**CORTE A-A**  
ESPALA 1:125



**CORTE B-B**  
ESPALA 1:125



**DETALLE 1**  
**REJILLA Y CANAL RECOLECTOR**  
ESPALA 1:5



ESCALA 1:50000

LOCALIZACION

PROYECTO:

ACTUALIZACIÓN DEL PLAN DE LIMPIA VOT4, CANTON MANABICA  
CON LA RESOLUCION 0830 DEL 2017

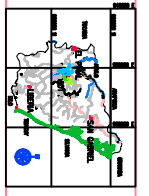
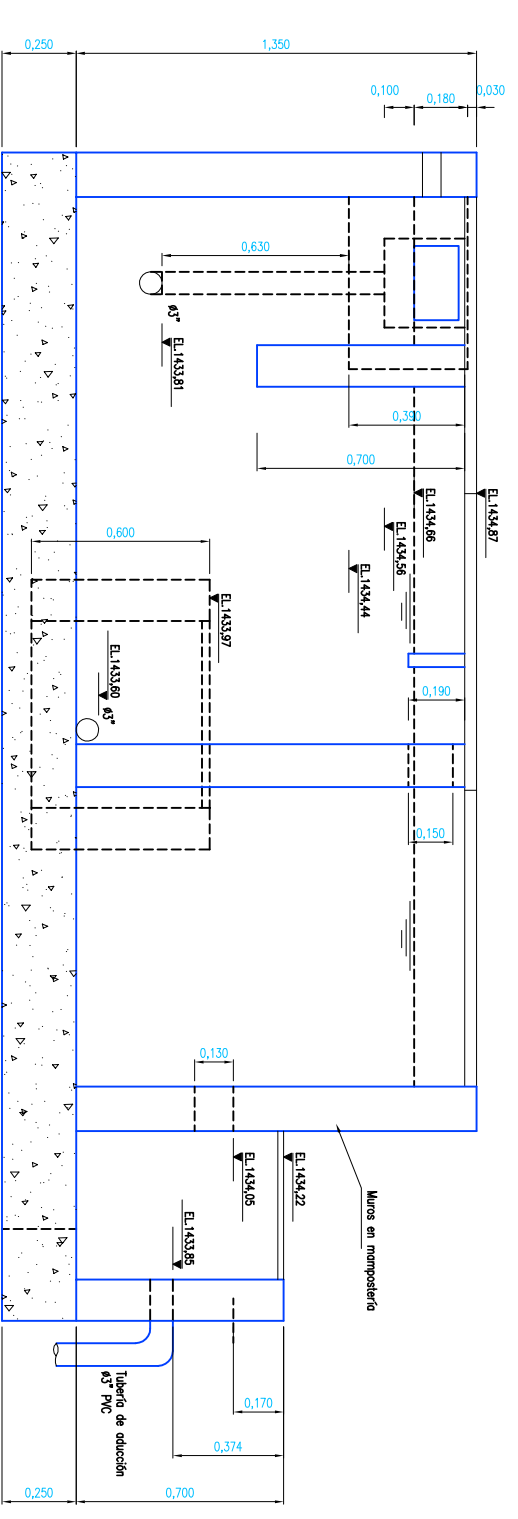
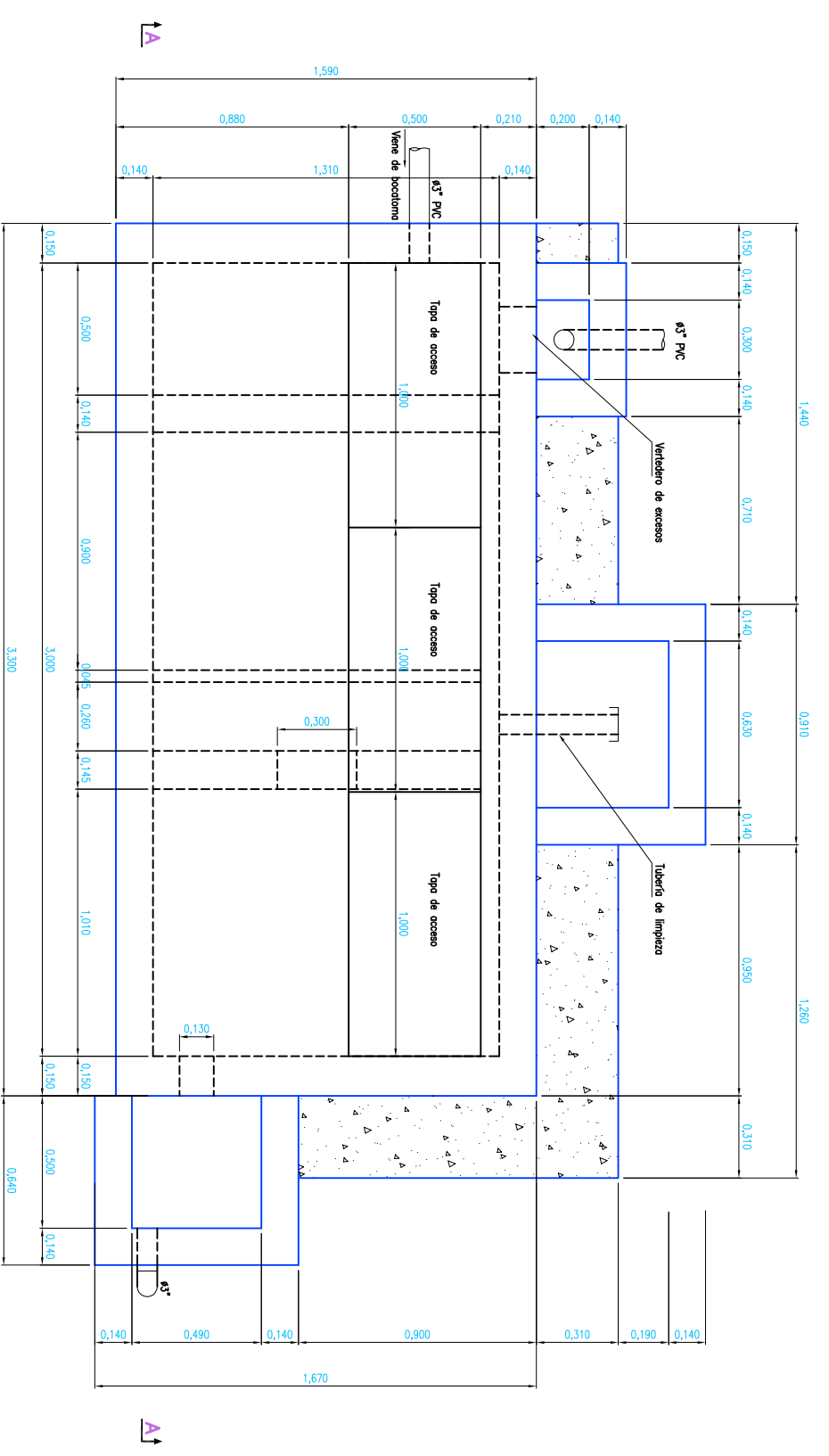
FECHA:  
MAV/O2018

PLANO Nº:  
1 DE 1

CONTRIBUIDOR:

LIBERIA VOT4  
BOCAVON DISTRICTO  
PLANTA Y CORTE

ESCALAS:  
1:125



ESCALA 1:50000

LOCALIZACION

PROYECTO:

ACTUALIZACION DEL PLAN DE LIBERIA VOTACION COMUNAL CON LA RESOLUCION 0320 DEL 2017

CONTRATADO:

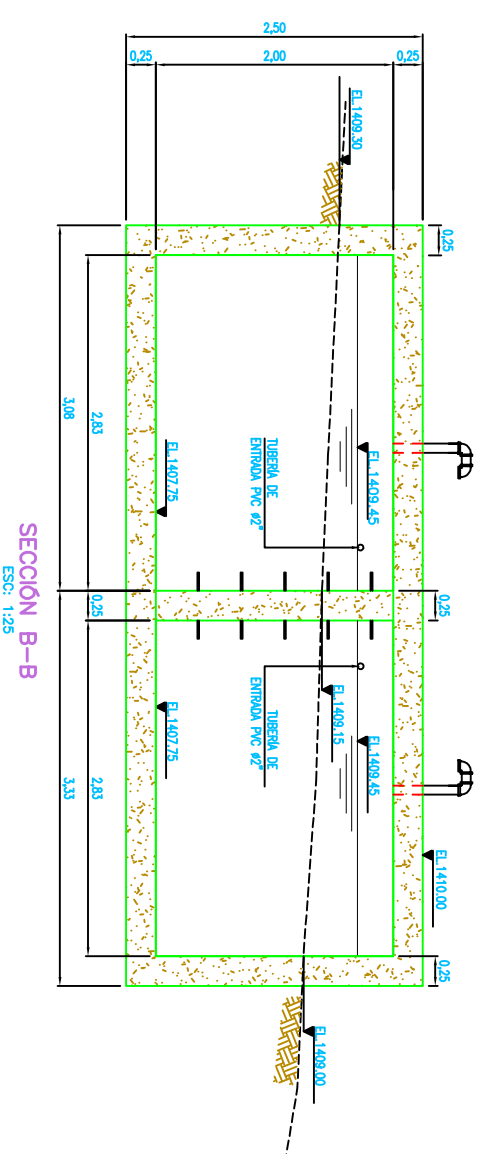
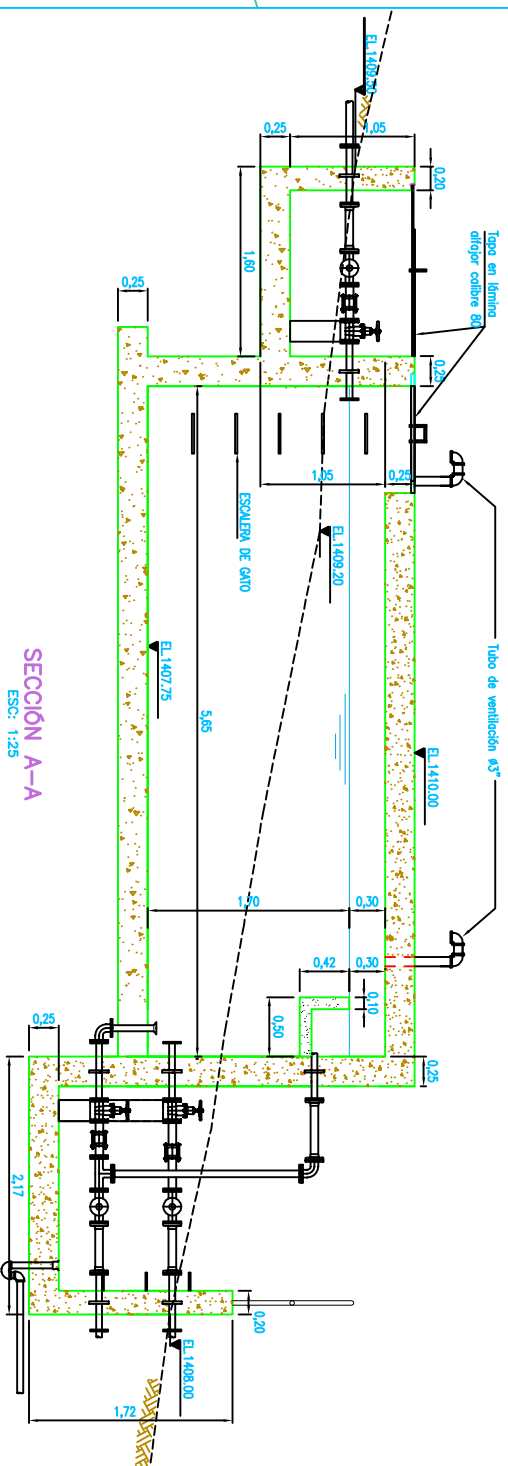
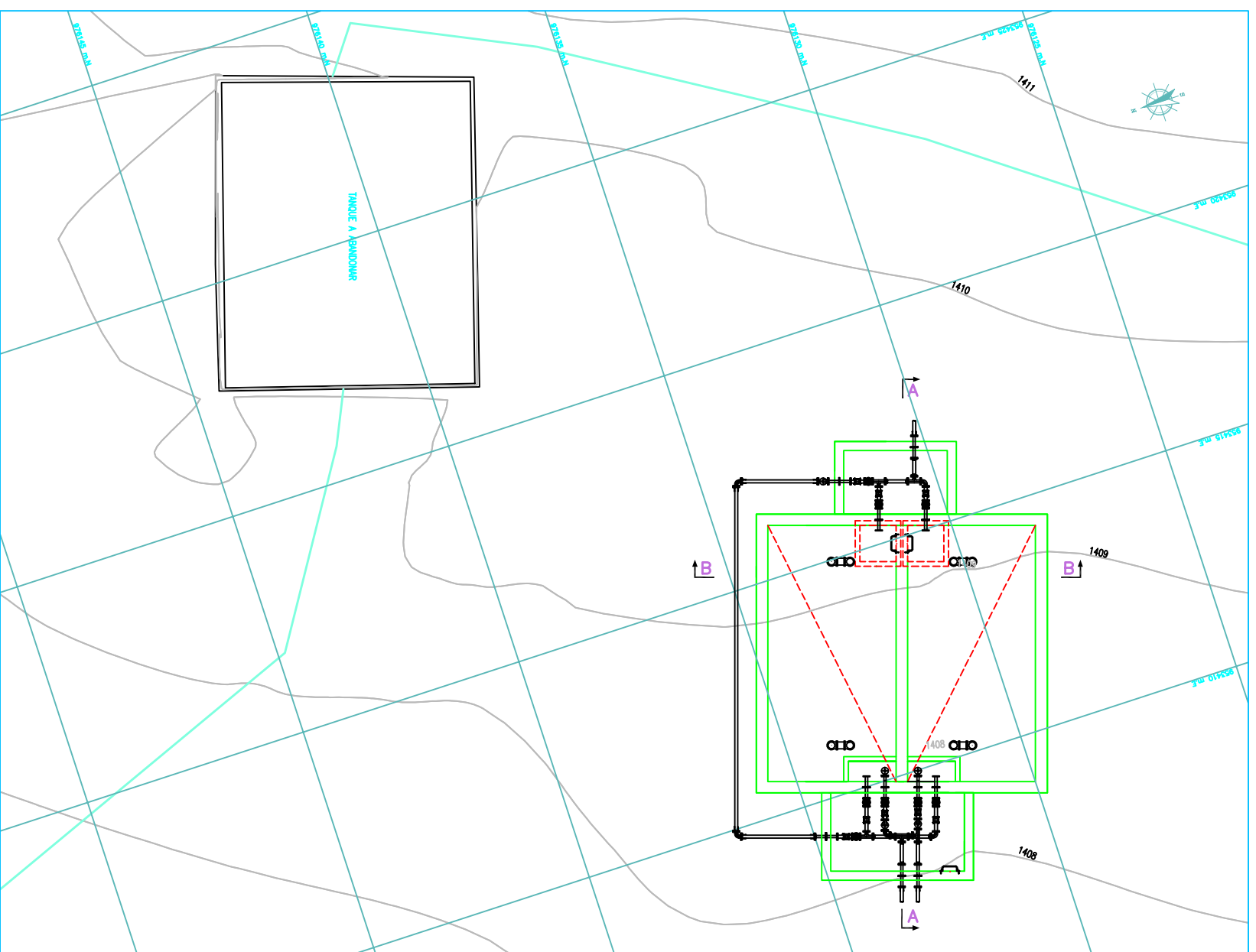
LIBERIA VOTACION DESARROLLO DE SERVICIOS PLANTA Y CORRIENTES

PLANO Nº:

1 DE 1

FECHA: MAYO/2018

ESCALAS: 1:10



LOCALIZACIÓN



ESCALA: 1:50000

PROYECTO

ACTUALIZACIÓN DEL PAMA DE LIBERAVIOTACONIMINAWACA  
CON LA RESOLUCIÓN 0330 DEL 2017

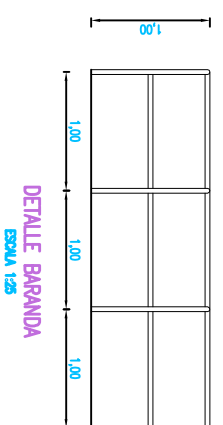
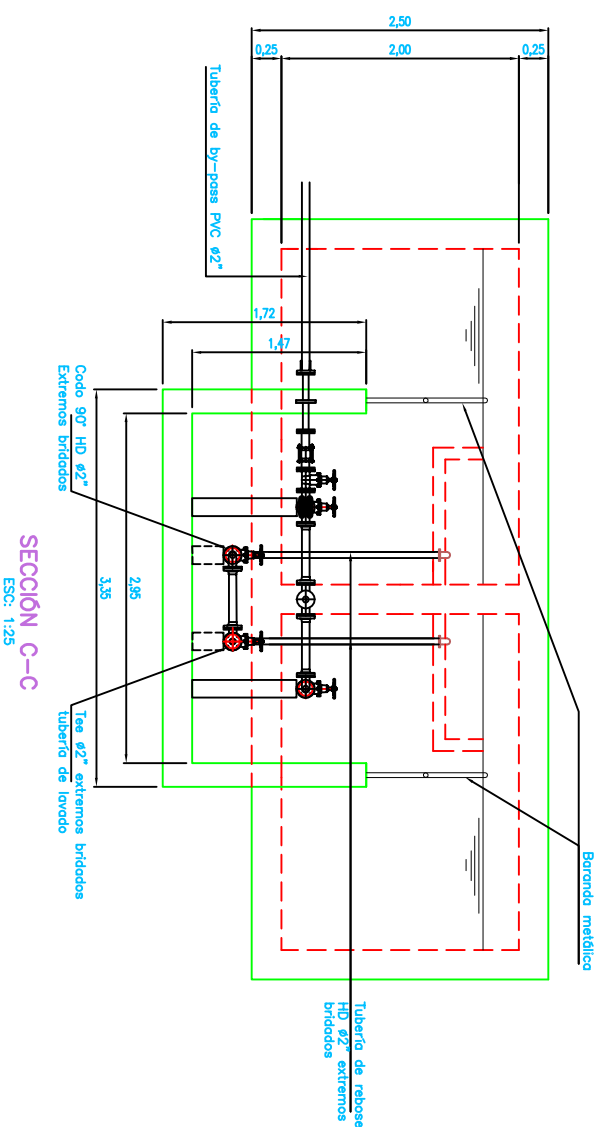
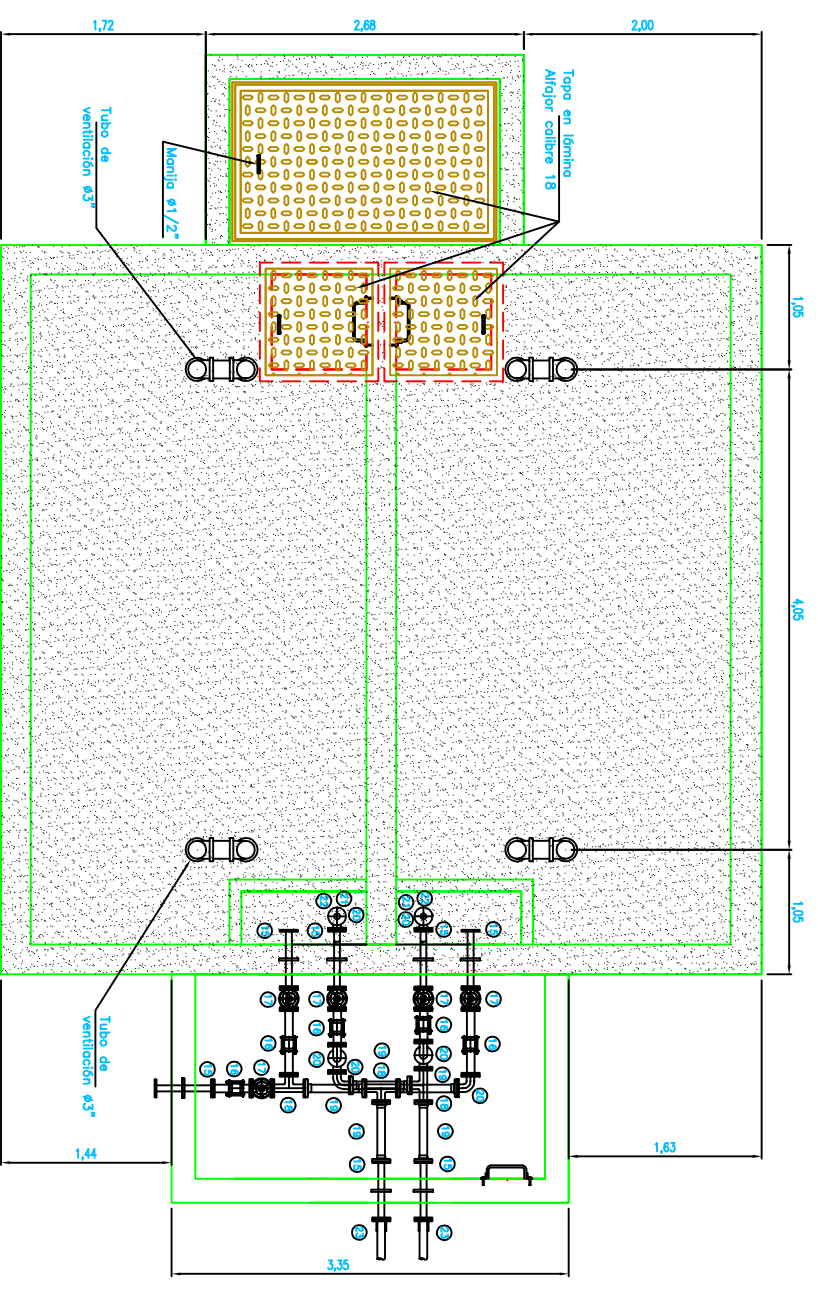
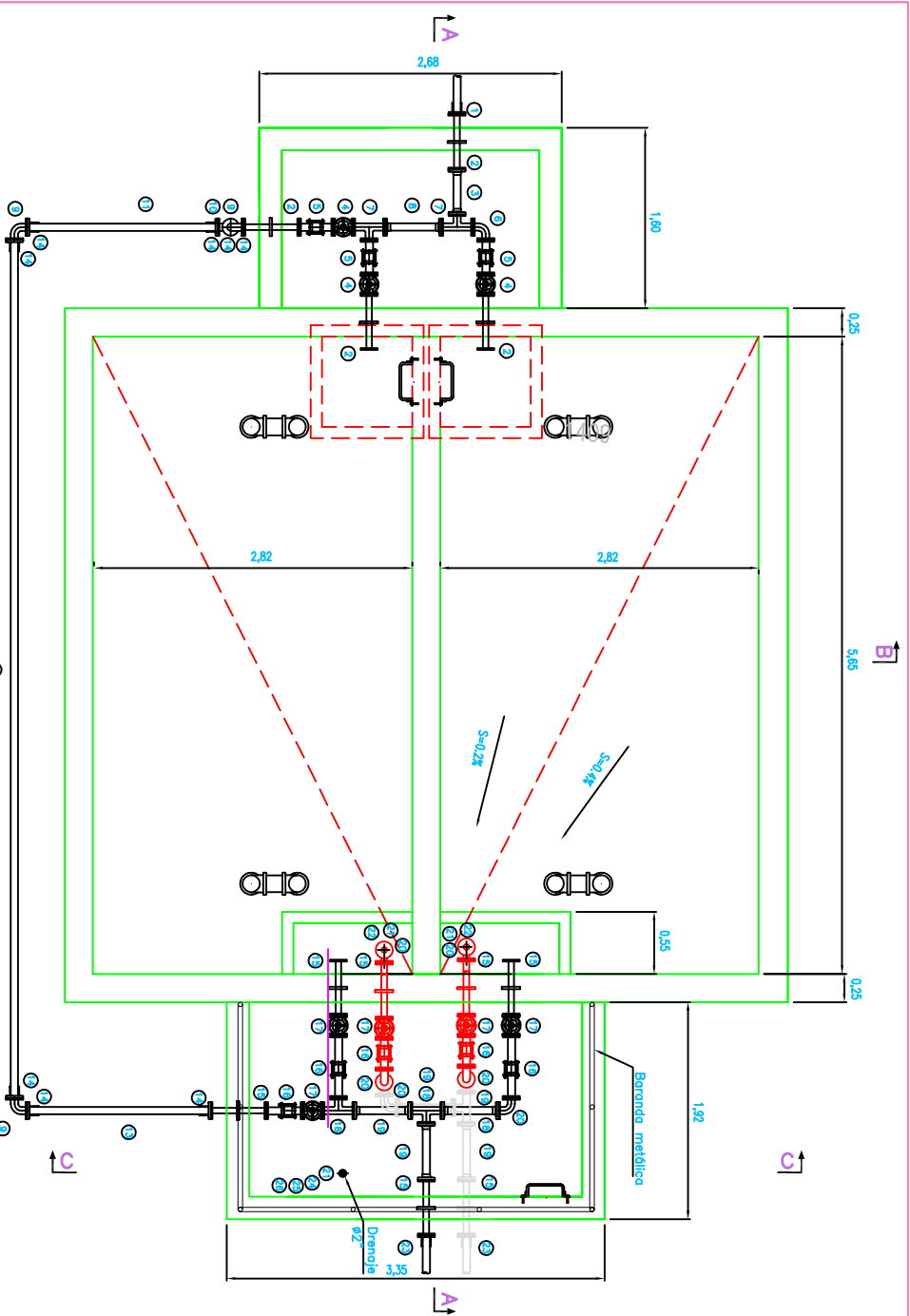
CONTENIDO

TANQUE DE ALMACENAMIENTO PROYECTADO  
LIBERAVIOTACONIMINAWACA  
PLANTA - CORTES

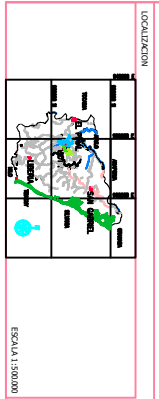
FECHA: MAYO/2018  
PLANO Nº:

1  
DE  
2

ESCALAS:  
INDICADAS



| Item | Descripción  | Cantidad | Unidad | Material | Observaciones                       |
|------|--------------|----------|--------|----------|-------------------------------------|
| 1    | Tubo PVC 114 | 1        | md     | PVC 114  | Para conexión al sistema de drenaje |
| 2    | Tubo PVC 114 | 1        | md     | PVC 114  | Para conexión al sistema de drenaje |
| 3    | Tubo PVC 114 | 1        | md     | PVC 114  | Para conexión al sistema de drenaje |
| 4    | Tubo PVC 114 | 1        | md     | PVC 114  | Para conexión al sistema de drenaje |
| 5    | Tubo PVC 114 | 1        | md     | PVC 114  | Para conexión al sistema de drenaje |
| 6    | Tubo PVC 114 | 1        | md     | PVC 114  | Para conexión al sistema de drenaje |
| 7    | Tubo PVC 114 | 1        | md     | PVC 114  | Para conexión al sistema de drenaje |
| 8    | Tubo PVC 114 | 1        | md     | PVC 114  | Para conexión al sistema de drenaje |
| 9    | Tubo PVC 114 | 1        | md     | PVC 114  | Para conexión al sistema de drenaje |
| 10   | Tubo PVC 114 | 1        | md     | PVC 114  | Para conexión al sistema de drenaje |
| 11   | Tubo PVC 114 | 1        | md     | PVC 114  | Para conexión al sistema de drenaje |
| 12   | Tubo PVC 114 | 1        | md     | PVC 114  | Para conexión al sistema de drenaje |
| 13   | Tubo PVC 114 | 1        | md     | PVC 114  | Para conexión al sistema de drenaje |
| 14   | Tubo PVC 114 | 1        | md     | PVC 114  | Para conexión al sistema de drenaje |
| 15   | Tubo PVC 114 | 1        | md     | PVC 114  | Para conexión al sistema de drenaje |
| 16   | Tubo PVC 114 | 1        | md     | PVC 114  | Para conexión al sistema de drenaje |
| 17   | Tubo PVC 114 | 1        | md     | PVC 114  | Para conexión al sistema de drenaje |
| 18   | Tubo PVC 114 | 1        | md     | PVC 114  | Para conexión al sistema de drenaje |
| 19   | Tubo PVC 114 | 1        | md     | PVC 114  | Para conexión al sistema de drenaje |
| 20   | Tubo PVC 114 | 1        | md     | PVC 114  | Para conexión al sistema de drenaje |
| 21   | Tubo PVC 114 | 1        | md     | PVC 114  | Para conexión al sistema de drenaje |
| 22   | Tubo PVC 114 | 1        | md     | PVC 114  | Para conexión al sistema de drenaje |
| 23   | Tubo PVC 114 | 1        | md     | PVC 114  | Para conexión al sistema de drenaje |
| 24   | Tubo PVC 114 | 1        | md     | PVC 114  | Para conexión al sistema de drenaje |
| 25   | Tubo PVC 114 | 1        | md     | PVC 114  | Para conexión al sistema de drenaje |
| 26   | Tubo PVC 114 | 1        | md     | PVC 114  | Para conexión al sistema de drenaje |



PROYECTO: ACTUALIZACIÓN DEL PAA DE LIBERAVIOTACONDOMINIO MARCA CON LA RESOLUCIÓN 0330 DEL 2017

CONTRATO: TALLER DE AVANCEMENTO PROYECTADO LIBERAVIOTACONDOMINIO MARCA

PLANTA: CORTES

FECHA: MAYO 2017

ESCALAS: DE 2

INDICADAS: 2

PLANO Nº: