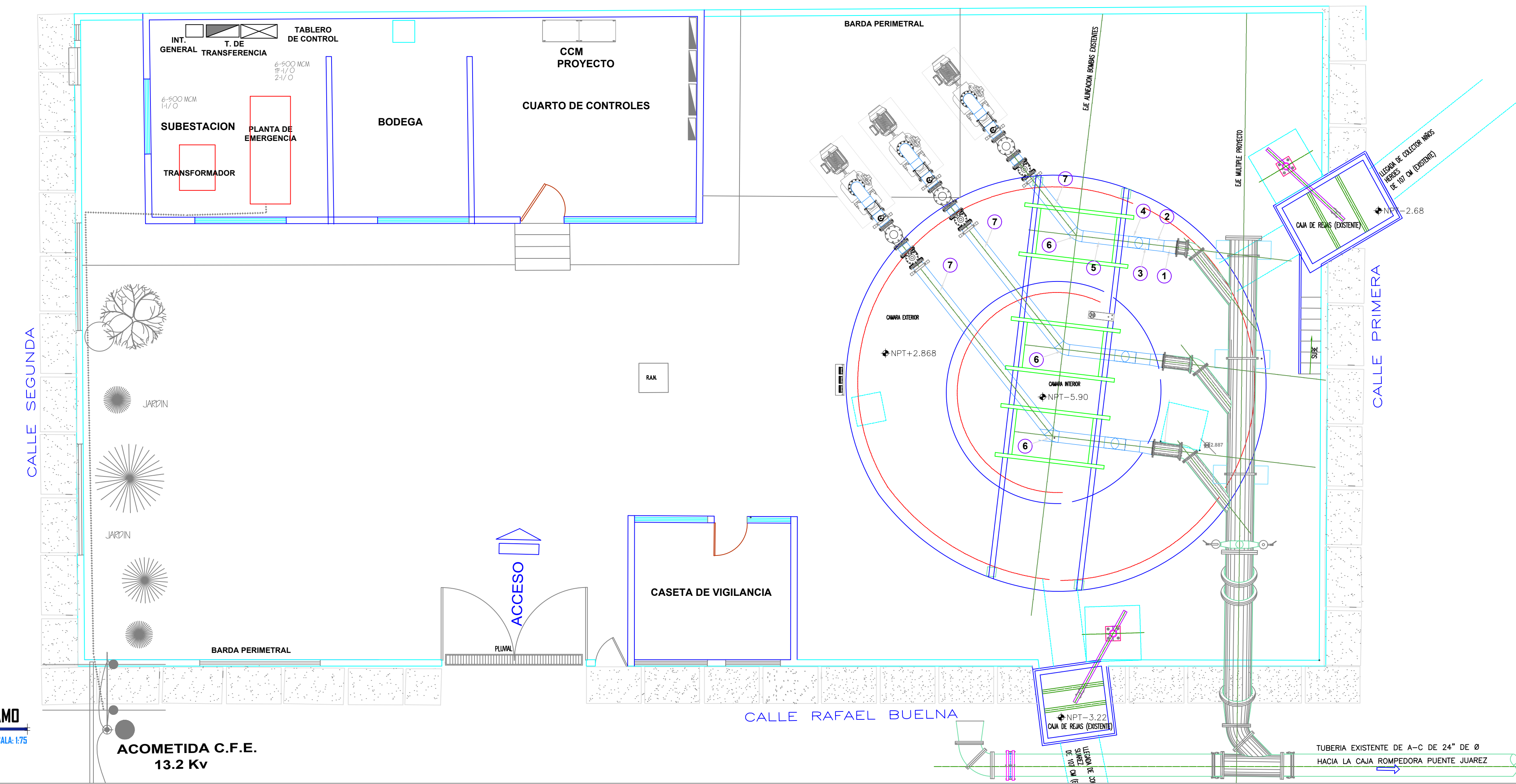


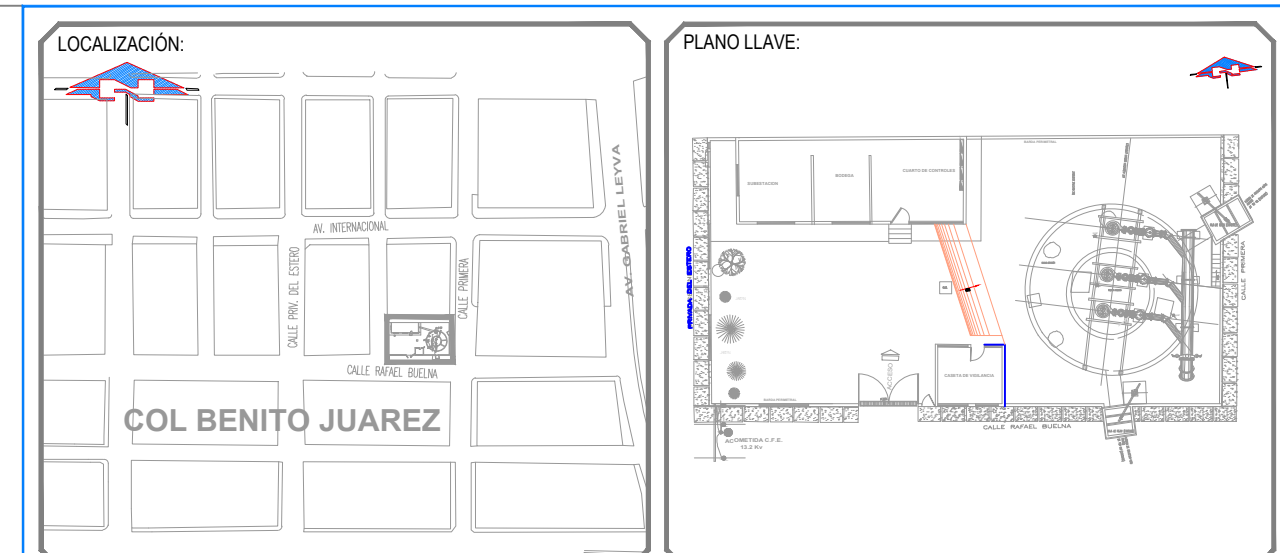
CONDICIONES ACTUALES PARA CÁRCAMO
2 ORIENTE
ESCALA: 1:75

ACOMETIDA C.F.E.
13.2 Kv



ADECUACIONES PARA CÁRCAMO
2 ORIENTE
ESCALA: 1:75

ACOMETIDA C.F.E.
13.2 Kv



SIMBOLOGÍA NOMENCLATURA

- | | | | |
|-------------------|-----------------------------|-------|-----------------------|
| CVR | CRIBA VERTICAL DE REJAS | VM | VALVULA MARIPOSA |
| CBA | CÁRCAMO DE BOMBEO | VA | VALVULA ADMISIÓN AIRE |
| BDC | BASE DE CISTERNAS | TS | TRANSFORMADOR SECO |
| CVI | CASETA VIGILANCIA | LE | LUMINARIA EXTERIOR |
| CCM | CENTRO CONTROL | SN | SENSOR NIVEL |
| MOTOTRES | MOTOTRES | MF | MEDIDOR DE FLUJO |
| PEM | PLANTA EMERGENCIA | | |
| SUB | SUBESTACIÓN | | |
| | | | |
| CR | CRIBA DE REJAS | VM | VALVULA MARIPOSA |
| BV | BOMBA VERTICAL | VA | VALVULA ADMISIÓN AIRE |
| BS | BOMBA SUMERGIBLE | TS | TRANSFORMADOR SECO |
| GA | GABINETES CONTROL | LE | LUMINARIA EXTERIOR |
| DH | DESHUMIFICADOR | SN | SENSOR NIVEL |
| SE | SUBESTACIÓN ELÉCTRICA | MF | MEDIDOR DE FLUJO |
| PLANTA EMERGENCIA | PLANTA EMERGENCIA | | |
| VN | VALVULA NO RETORNO | | |
| VG | VALVULA GUILLOTINA | | |
| VC | VALVULA COMPUERTA | | |
| | | | |
| ACRU | AGUA CRUDA | LSED | LODOS SEDIMENTADOS |
| ABIO | AGUA BIOLÓGICA | LREC | LODOS RECICLADOS |
| ACLA | AGUA CLARIFICADA | LPUR | LODOS PURGADOS |
| ADDES | AGUA DESINFECTADA | LESOP | LODOS ESPESADOS |
| AFIL | AGUA FILTRADA | LDIG | LODOS DIGERIDOS |
| APRE | AIRE A PRESIÓN | | |
| | | | |
| NSLB | NIVEL SUPERIOR LOSA BASE | | |
| NSM | NIVEL SUPERIOR DE MURO | | |
| NSA | NIVEL SUPERIOR DE ANDADOR | | |
| NPT | NIVEL PISO TERMINADO | | |
| NCT | NIVEL CENTRO DE TUBO | | |
| NAT | NIVEL ARRASTRE DE TUBO | | |
| NSV | NIVEL SUPERIOR VERTICADOR | | |
| | | | |
| AC | ACERO AL CARBÓN | | |
| PVC | CLORURO DE POLIVINILO | | |
| AGA | ACERO GALVANIZADO | | |
| PAD | POLETILENO DE ALTA DENSIDAD | | |
| Fogo | FIERRO GALVANIZADO | | |
| INOX | INOXIDABLE | | |
| PAD | POLETILENO DE ALTA DENSIDAD | | |

CONCENTRACIONES DE DISEÑO

PARAMETRO	INFLUENTE	EFLUENTE
FLUJO MED/MAX Ips	200/400	200/400
DBO5 mg/l	—	mg/l
DQO mg/l	—	mg/l
SST mg/l	—	mg/l
NTK mg/l	—	mg/l
PT mg/l	—	mg/l
ALC mg/l	—	mg/l
C.F. NMP/100ml	—	mg/l

CODIFICACIÓN DE PLANOS

- C4N/23-P-001
- NÚMERO CONSECUTIVO
 - P: PROCESO
 - A: ARQUITECTÓNICO
 - C: CIVIL
 - M: MECÁNICO
 - E: ELÉCTRICO
 - AÑO DE ELABORACIÓN
 - SIGLAS DEL PROYECTO
 - CÁRCAMO 4 NORTE

PROYECTO:
MODERNIZACIÓN Y ADECUACIÓN OPERATIVA PARA
MANEJO EFICIENTE E INTEGRADO DE BOMBEO DE
AGUA RESIDUAL EN CÁRCAMO 2 ORIENTE

ESCALA GRÁFICA:

UBICACIÓN:
CALLE RAFAEL BUELNA ESQ. CALLE
PRIMERA

CONTENIDO:
ARREGLO DE UNIDADES
CÁRCAMO DE BOMBEO

SELLOS DE AUTORIZACION

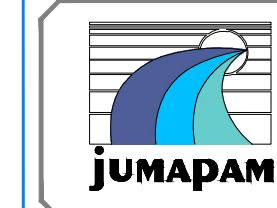
CUADRO DE REVISIONES			
No. REVISIÓN	FECHA	ELABORÓ	REVISÓ
0	ABR/23	JUMAPAM	JUMAPAM

OBSERVACIONES:

FECHA:
ABR-2023
ESCALA:
1:75

ESTADO:
SINALOA
MUNICIPIO:
MAZATLÁN

DISCIPLINA DE INGENIERÍA:
PROCESO



JUNTA MUNICIPAL DE AGUA POTABLE
Y ALCANTARILLADO DE MAZATLÁN

GERENCIA DE PLANEACIÓN FÍSICA

APROBO:
ARQ. JUAN ADOLFO AVILA FLORES
MAZATLÁN, SIN. ABRIL 2023

CONFORME:
ING. ENRIQUE EFRÉN TORRES RODRÍGUEZ