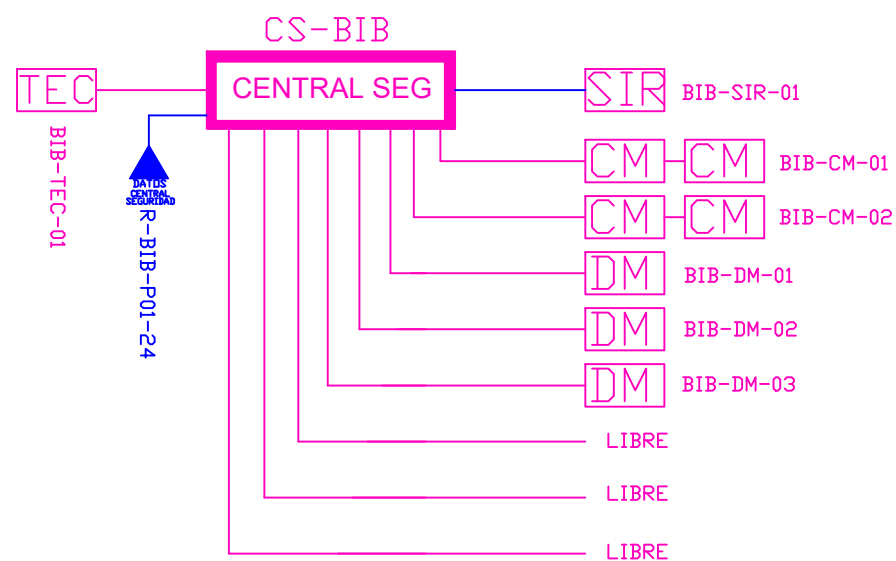
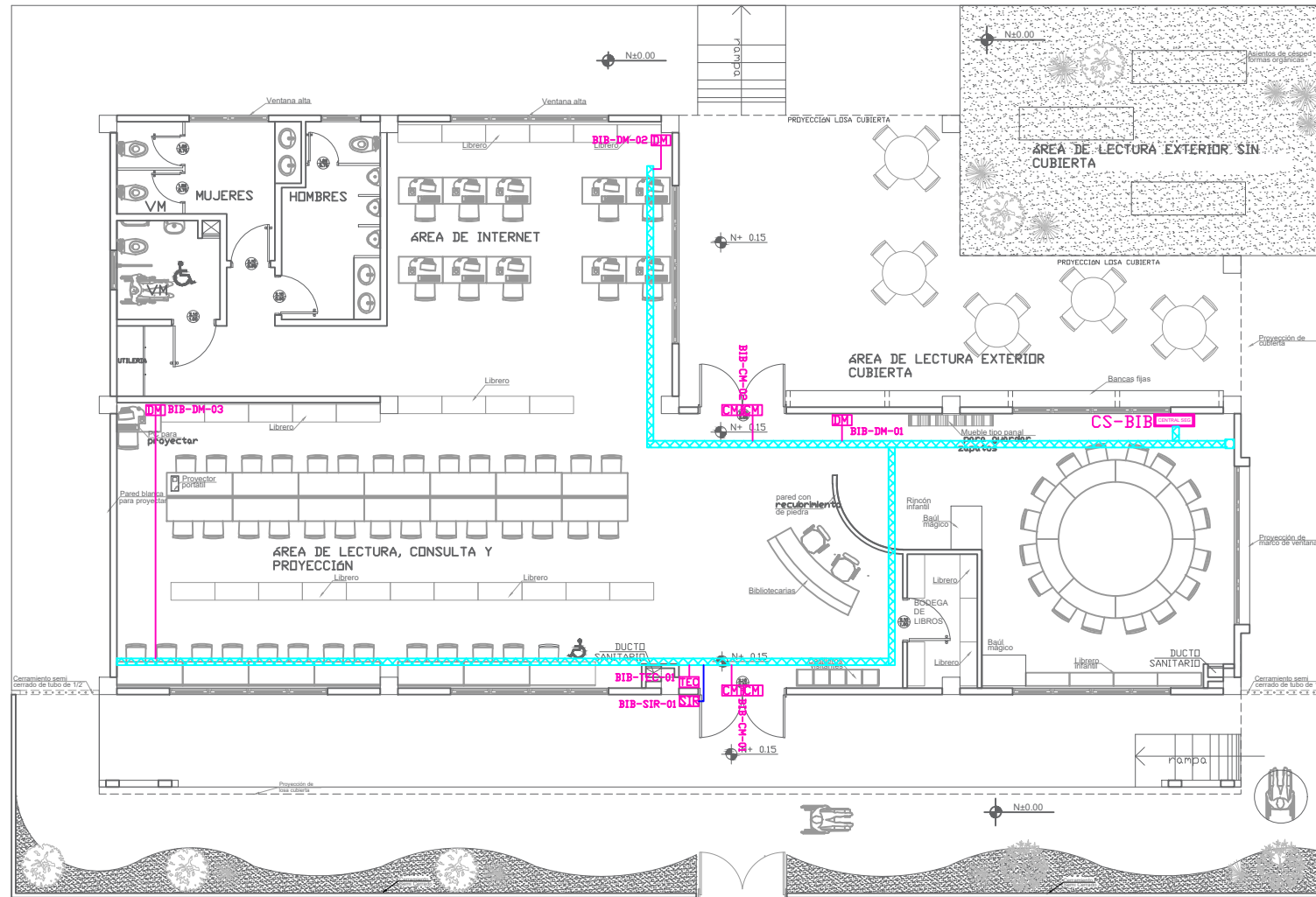
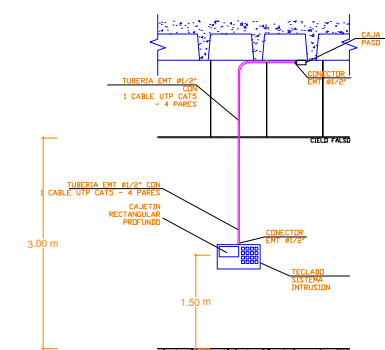
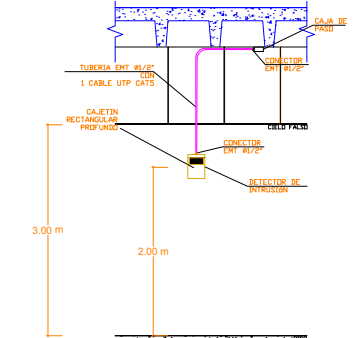
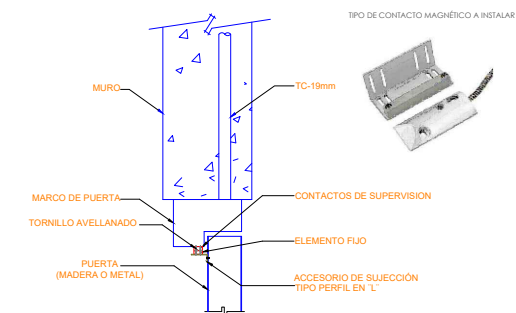
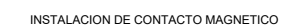
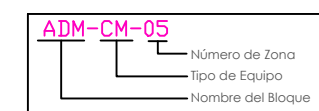


BIBLIOTECA
PLANTA BAJA



CANTIDAD	SIMBOLOGIA	
04		Contacto Magnético
03		Detector de Movimiento
01		Teclado Alfanumérico
01		Sirena con tamper
01		Central de Seguridad
01		Pozo de mano
00		Bandeja metálica por piso
—		Bandeja metálica por tumbado
145		Cable UTP CAT 5 para conexión Equipos con la Central
22		Cable 2 x 18 AWG para conexión de Sirenas con la Central



RESPONSABLES:

ARQ. PABLO ESTEBAN OCHOA
DIRECTOR DE PROYECTO
SONDEOS, ESTRUCTURAS Y
GEOTÉCNIA S.A - ECUADOR
SEG INGENIERIA - ECUADOR

HERNÁN ERAZO VILLACRESES
ADMINISTRADOR DE CONTRATO
BIRF-8542-SBCC-CF-2018-018

ING. LUIS CALAHORRANO
ESP. CORRIENTES DÉBILES
SONDEOS, ESTRUCTURAS Y
GEOTÉCNIA S.A - ECUADOR
SEG INGENIERIA - ECUADOR

ING. RAUL ESTEBAN CHILUISA
ESPECIALISTA ELECTRONICO
MINEDUC

ESQUEMA DEL PROYECTO:



PROYECTO:	
-----------	--

BIRF-8542-SBCC-CF-2018-018

" CONSULTORÍA PARA INTERVENCIÓN EN LA INFRAESTRUCTURA
EXISTENTE Y PROPUESTA PARA LA REPOTENCIACIÓN DE LA UNIDAD
EDUCATIVA 23 DE JUNIO, UBICADA EN EL CANTÓN BABA, PROVINCIA
DE LOS RIOS "

UNIDAD EDUCATIVA:

UNIDAD EDUCATIVA 23 DE JUNIO

CANTÓN:

BABA

PROVINCIA:

LOS RÍOS

CONTIENE:

SISTEMA DE SEGURIDAD E INTRUSIÓN

ESCALA:

SE

FECHA:

2019

LÁMINA N.º

ELT- SE - 02

SELLOS MUNICIPALES: