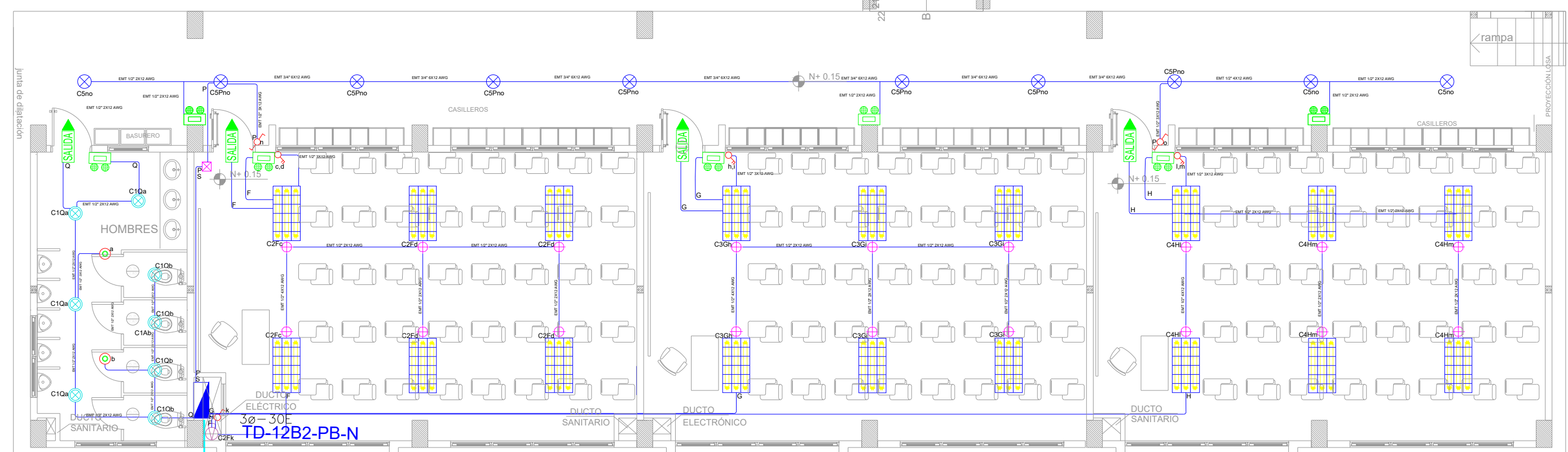
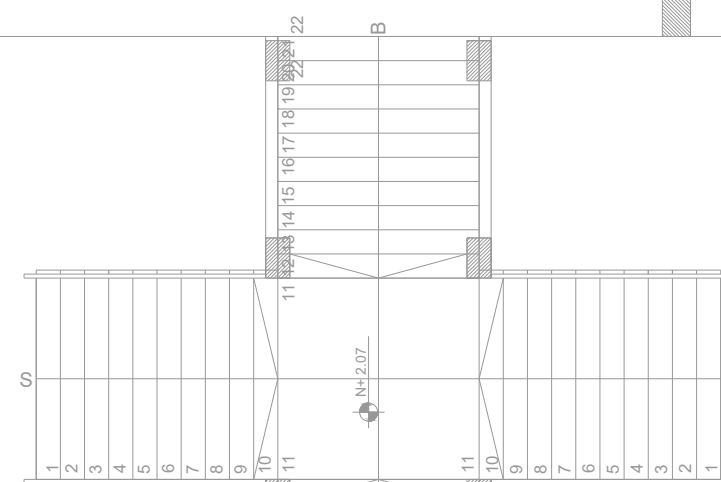


va POZO DE REVISIÓN mas cercano



TD-12A2-PB-N

IP-20A	36d(7+8) (N)10 (T) AMG - THHN- Ø34"	RESERVA. 09 ESPACIOS
IP-20A	12F(+12) (N)+14 (T) AMG - THHN- Ø17Z	ID-12x2-2xAN
IP-20A	12F(+12) (N)+14 (T) AMG - THHN- Ø17Z	STU-VENTILADORES
IP-20A	12F(+12) (N)+14 (T) AMG - THHN- Ø17Z	STU-VENTILADORES
IP-20A	12F(+12) (N)+14 (T) AMG - THHN- Ø17Z	STU-SVENTILADORES
IP-20A	12F(+12) (N)+14 (T) AMG - THHN- Ø17Z	STU-CUFENTE DE AY
IP-20A	12F(+12) (N)+14 (T) AMG - THHN- Ø17Z	STIR - RACK
IP-20A	12F(+12) (N)+14 (T) AMG - THHN- Ø17Z	TIZ - PROYECTOR
IP-20A	12F(+12) (N)+14 (T) AMG - THHN- Ø17Z	TXV - PROYECTOR
IP-20A	10F(+12) (N)+14 (T) AMG - THHN- Ø17Z	TTY - PROYECTOR
IP-20A	10F(+12) (N)+14 (T) AMG - THHN- Ø17Z	STE - SECADOR DE AMMO
IP-20A	10F(+10) (N)+14 (T) AMG - THHN- Ø17Z	STD-SECADOR DE MANOS
IP-20A	12F(+12) (N)+14 (T) AMG - THHN- Ø17Z	T3O - TOMAS
IP-20A	12F(+12) (N)+14 (T) AMG - THHN- Ø17Z	T2B - TOMAS
IP-20A	12F(+12) (N) AMG - THHN- Ø17Z	T1A - TOMAS
IP-20A	12F(+12) (N) AMG - THHN- Ø17Z	CSE - LUMINACION
IP-20A	12F(+12) (N) AMG - THHN- Ø17Z	C4D - LUMINACION
IP-20A	12F(+12) (N) AMG - THHN- Ø17Z	C3C - LUMINACION
IP-20A	12F(+12) (N) AMG - THHN- Ø17Z	C2B - LUMINACION
IP-20A	12F(+12) (N) AMG - THHN- Ø17Z	C1A - LUMINACION

TD-12B2-PB-N

IP-20A	3x(6F+8 (N)+10 (T)) AMG - THHN- Ø12,4"	RESERVA 09 ESPACIOS
IP-20A	12F+12 (N)+14 (T) AMG - THHN- Ø12,4"	TD-2B2-PA-N
IP-20A	12F+12 (N)+14 (T) AMG - THHN- Ø12,4"	VENTILADORES
IP-20A	12F+12 (N)+14 (T) AMG - THHN- Ø12,4"	VENTILADORES
IP-20A	12F+12 (N)+14 (T) AMG - THHN- Ø12,4"	VENTILADORES
IP-20A	12F+12 (N)+14 (T) AMG - THHN- Ø12,4"	STOQUEANTE DE PAU
IP-20A	12F+12 (N)+14 (T) AMG - THHN- Ø12,4"	T12- PROYECTOR
IP-20A	12F+12 (N)+14 (T) AMG - THHN- Ø12,4"	T1Y- PROYECTOR
IP-20A	12F+12 (N)+14 (T) AMG - THHN- Ø12,4"	T1X- PROYECTOR
IP-20A	10F+12 (N)+14 (T) AMG - THHN- Ø12,4"	STE- SECADOR DE MANO
IP-20A	10F+12 (N)+14 (T) AMG - THHN- Ø12,4"	STD- SECADOR DE MANOS
IP-20A	10F+10 (N)+14 (T) AMG - THHN- Ø12,4"	T13- TOMAS
IP-20A	12F+12 (N)+14 (T) AMG - THHN- Ø12,4"	T23- TOMAS
IP-20A	12F+12 (N)+14 (T) AMG - THHN- Ø12,4"	T1A- TOMAS
IP-20A	12F+12 (N) AMG - THHN- Ø12,4"	CSF- ILUMINACION
IP-20A	12F+12 (N) AMG - THHN- Ø12,4"	CH- ILUMINACION
IP-20A	12F+12 (N) AMG - THHN- Ø12,4"	CSG- ILUMINACION
IP-20A	12F+12 (N) AMG - THHN- Ø12,4"	CSF- ILUMINACION
IP-20A	12F+12 (N) AMG - THHN- Ø12,4"	C10- ILUMINACION

SIMBOLOGÍA ILUMINACIÓN	
ELEMENTO	DESCRIPCION
	Interruptor Simple
	Interruptor Doble
	Commutador Simple
	Tablero control de carga no-Xe: ifixes - iRepass
	Luminaria Led de 2x15w, a 85v- 205v, empotrado
	Luminaria Led de 3x18w, a 85v- 205v, empotrado
	Luminaria Tipo Plafón 1x24w/120v
	Luminaria Tipo Cipo de Bury 1x18w/120v
	Aplicae de pared 1x12w
	Sensor de movimiento 360° -PIR
	Sensor de movimiento 180°-PIR
	Tubería EMT 1x12-1x12N
	Caja de paso 10x10cm
	Extractor de baño
	Aplicae de pared 1x12w interior
	Caja de octogonal
	Lampara de Emergencia
	Letrero de Salida

MINISTERIO DE EDUCACIÓN



RESPONSABLES:

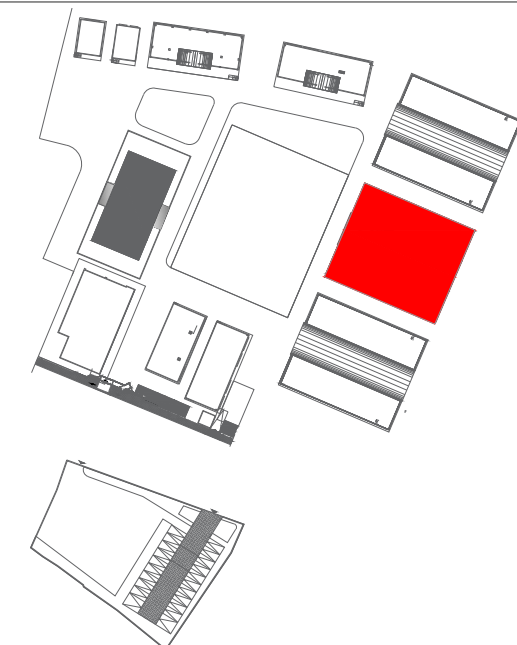
ARQ. PABLO ESTEBAN OCHOA
DIRECTOR DE PROYECTO
SONDEOS, ESTRUCTURAS Y
GEOTÉCNIA S.A - ECUADOR
SEG INGENIERIA - ECUADOR

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

ING. EDISON LEÓN R.
ESPECIALISTA ELÉCTRICO
SONDEOS, ESTRUCTURAS Y
GEOTÉCNIA S.A - ECUADOR
SEG INGENIERIA - ECUADOR

ING. VINICIO ITAZ
ESPECIALISTA ELÉCTRICO
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:

BLOQUE 2 DE 12 - PLANTA BAJA
SISTEMA DE ILUMINACIÓN

ESCALA:

FECHA: 202

LÁMINA N.º

EL-07

SELOS MUNICIPALES: