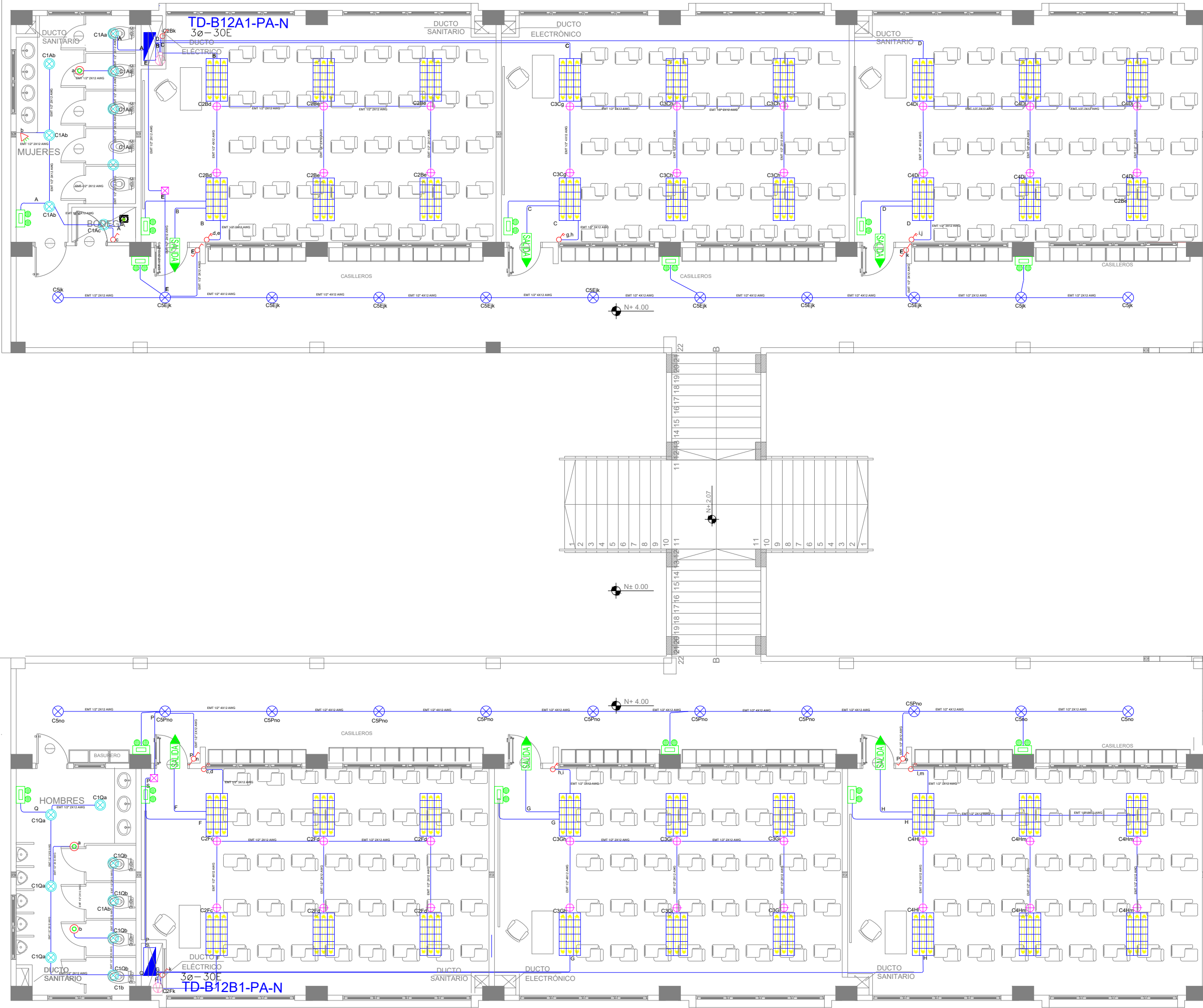


BLOQUE 1 DE 12 - PLANTA ALTA SISTEMA DE ILUMINACIÓN



SÍMBOLOS LAMINACIÓN		
ELEMENTO	DESCRIPCIÓN	
	Mampara de ladrillo	3
	Intermedia Dado	4
	Intermedia Dado y Escalón	6
	Tercero vertical de canto y Escalón y Escalón	7
	Laminado 120° horizontal 120° vertical 120° en diagonal	22
	Laminado Tipo Plato 180°/180°/120°	26
	Laminado Tipo Caja 180°/180°/120°/120°	27
	Aplicado de canto 120°/180°	28
	Sensado de inclinación 360° - PPS	30
	Sensado de inclinación 180°/360°	31
	Tallado 60°/120°/180°	32
	Caja de placa de fábrica	33
	Placa Cortadora de placa (de laminación)	34
	Aplicado de canto 120°/180° vertical	35
	Caja de diagonal	37
	Placa Laminada de Emergencia	38
	Punto Lítico de Lado	6
	Termoprotección acústica 10-35A	1
	Termoprotección acústica 35-50A	2
	Termoprotección acústica 50-65A	3
	Termoprotección acústica 65-80A y 80-95A	4

Va a TD-B12A1-PB

[illegible]

Va a TD-B12B1-PB

[illegible]

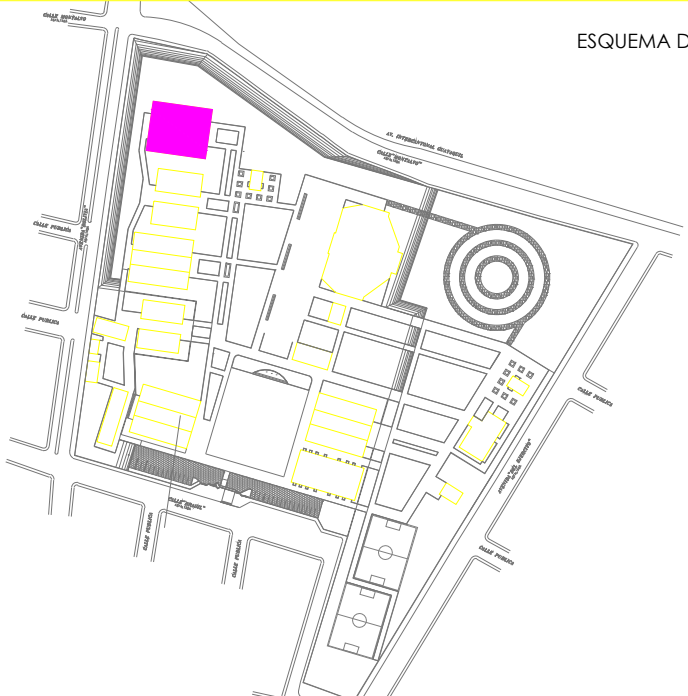
RESPONSABLE

ARQ. NELSON CAMPOS
DIRECTOR DE PROYECTO
EMPRESA CONSULTORA S.A.

ING. HERNAN ERAZO
ADMINISTRADOR DE CONTRATO
#BIRF-8542-SBCC-CF-2019-001

ING. CARLOS SANCHEZ ARBOLED
ESPECIALISTA ELÉCTRICO
EMPRESA CONSULTORA S.A.

ING. VINICIO ITAZ
ESPECIALISTA ELÉCTRICO
MINEDUC



ESQUEMA DEL PROYECTO

BIRF-8542-SBCC-CF-2018-030

"INTERVENCIÓN EN LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE Y PROPUESTA PARA LA
REPOTENCIACIÓN DE LA UNIDAD EDUCATIVA NICOLAS INFANTE DIAZ,
UBICADA EN EL CANTÓN QUEVEDO PROVINCIA DE LOS RÍOS Y UNIDAD
EDUCATIVA QUEVEDO UBICADA EN EL CANTÓN QUEVEDO PROVINCIA DE
LOS RÍOS."

UNIDAD EDUCATIVA

UNIDAD EDUCATIVA NICOLAS INFANTE DIAZ

CANTÓN

QUEVEDO

PROVINCI

OS RÍOS

CONTIEN

SISTEMA DE ILUMINACIÓN
PLANTA ALTA - BLOQUE 12 AULAS 1
DIAGRAMA UNIFILAR
SIMBOLOGÍA

ESCALA:

1:100

FECHA:

MINA N.

EL-04

SELLOS MUNICIPAL