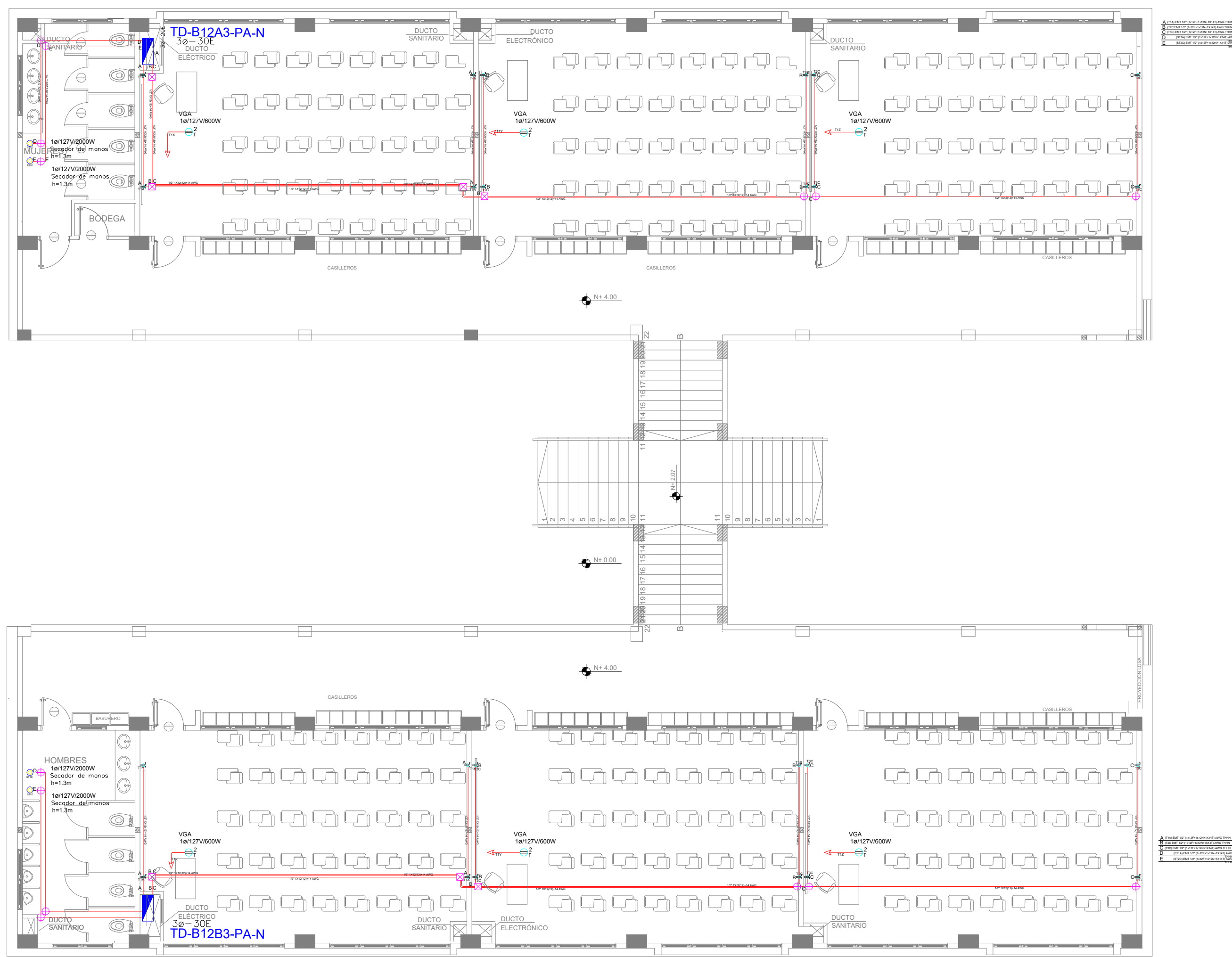


BLOQUE 3 DE 12 - PLANTA ALTA SISTEMA DE FUERZA



SIMBOLOGIA SISTEMA FUERZA NORMAL		
ELEMENTO	DESCRIPCION	CANT.
1	Traslapamiento de cableado con tierra	24
2	Traslapamiento de cableado con tierra de piso	-
3	Traslapamiento de cableado con tierra para techo	6
4	Traslapamiento de cableado con tierra sobre muros	-
5	Tubo para cableado de pared - Sistema normal de cableado - 1/2\"	2
6	Tuberia 1/2\" Conduit EMT 1/2\" por techo o pared	40m
7	Tuberia 1/2\" Conduit EMT 1/2\" por piso	-
8	Cable de poder 10/10m	6
9	Salida especial, características indicadas en planeo	4

MINISTERIO DE EDUCACIÓN



RESPONSABLES:

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

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

ING. CARLOS SANCHEZ ARBOLEDA
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 QUEVEDO

CANTÓN:

QUEVEDO

PROVINCIA:

LOS RÍOS

CONTIENE:

SISTEMA DE FUERZA

PLANTA ALTA BLOQUE 12 AULAS 3
SIMBOLOGÍA

ESCALA:

1:100

FECHA:

2020

LÁMINA N.º

EL-17

SELLOS MUNICIPALES: