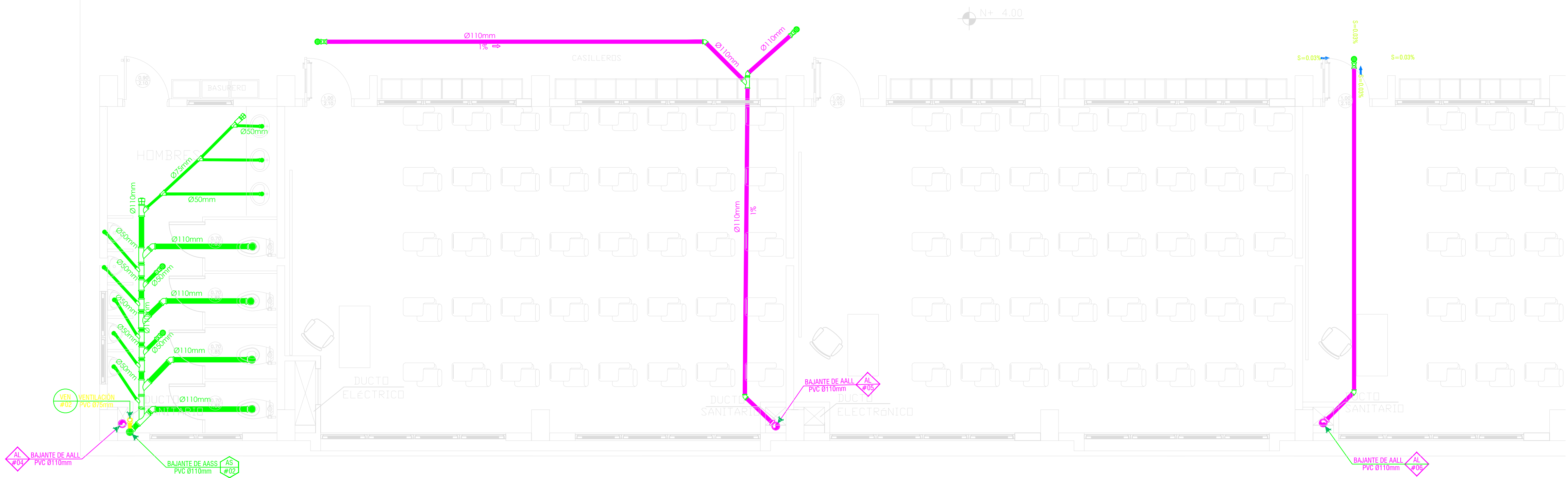
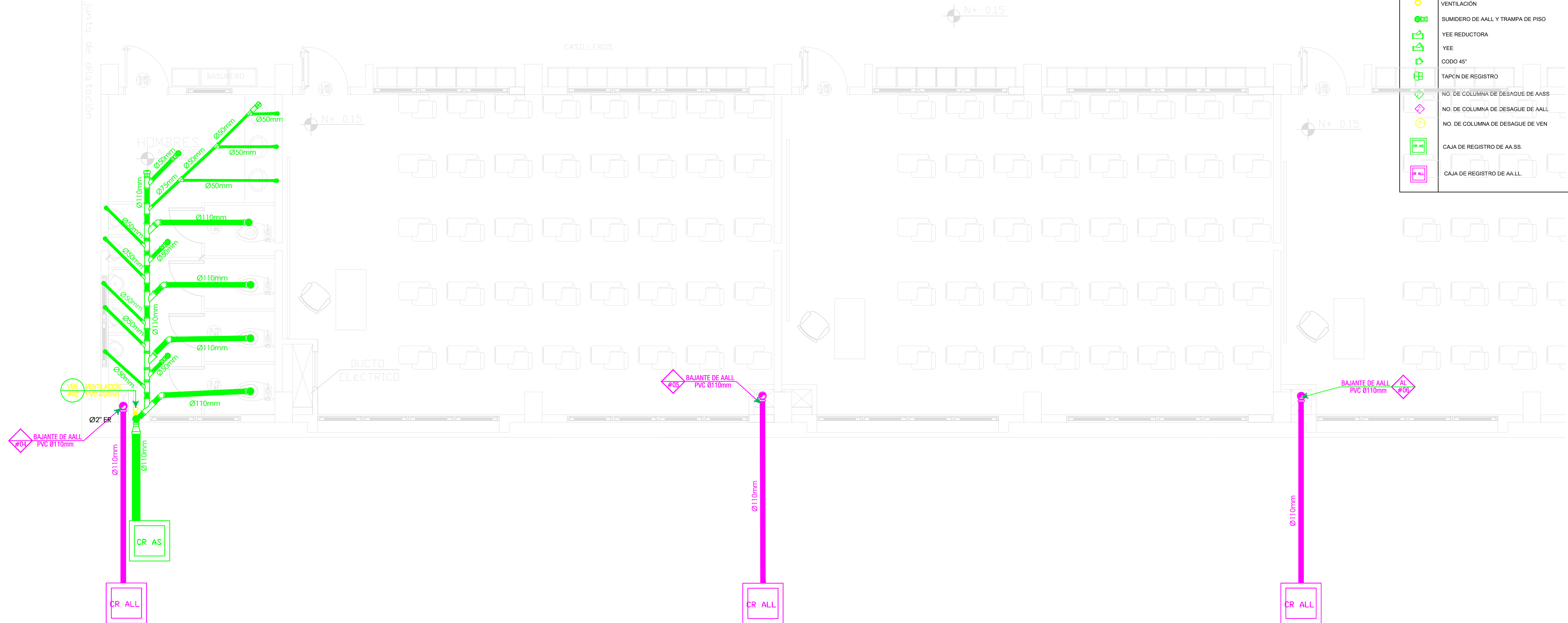


BLOQUE DE AULAS TIPO  
INSTALACIONES SANITARIAS-PLUVIAL  
BAÑO HOMBRES - PLANTA ALTA



BAÑO HOMBRES - PLANTA BAJA



MINISTERIO DE EDUCACIÓN



RESPONSABLES:

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

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

ING. RODRIGO SÁNCHEZ MIÑO  
CONSULTOR HIDROSANITARIO  
SENESCYT No. 1027-02-309773

ING. JORGE LUIS GÓMEZ  
ESPECIALISTA HIDROSANITARIO  
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 RÍOS "

UNIDAD EDUCATIVA:

UNIDAD EDUCATIVA 23 DE JUNIO

CANTÓN:

BABA

PROVINCIA:

LOS RÍOS

CONTIENE:

BLOQUE DE AULAS TIPO:  
RED INTERNA SANITARIA  
RED INTERNA PLUVIAL

ESCALA:

1:50

FECHA:

20-12-2019

LÁMINA N.º

HS-ED-03

SELLOS MUNICIPALES: