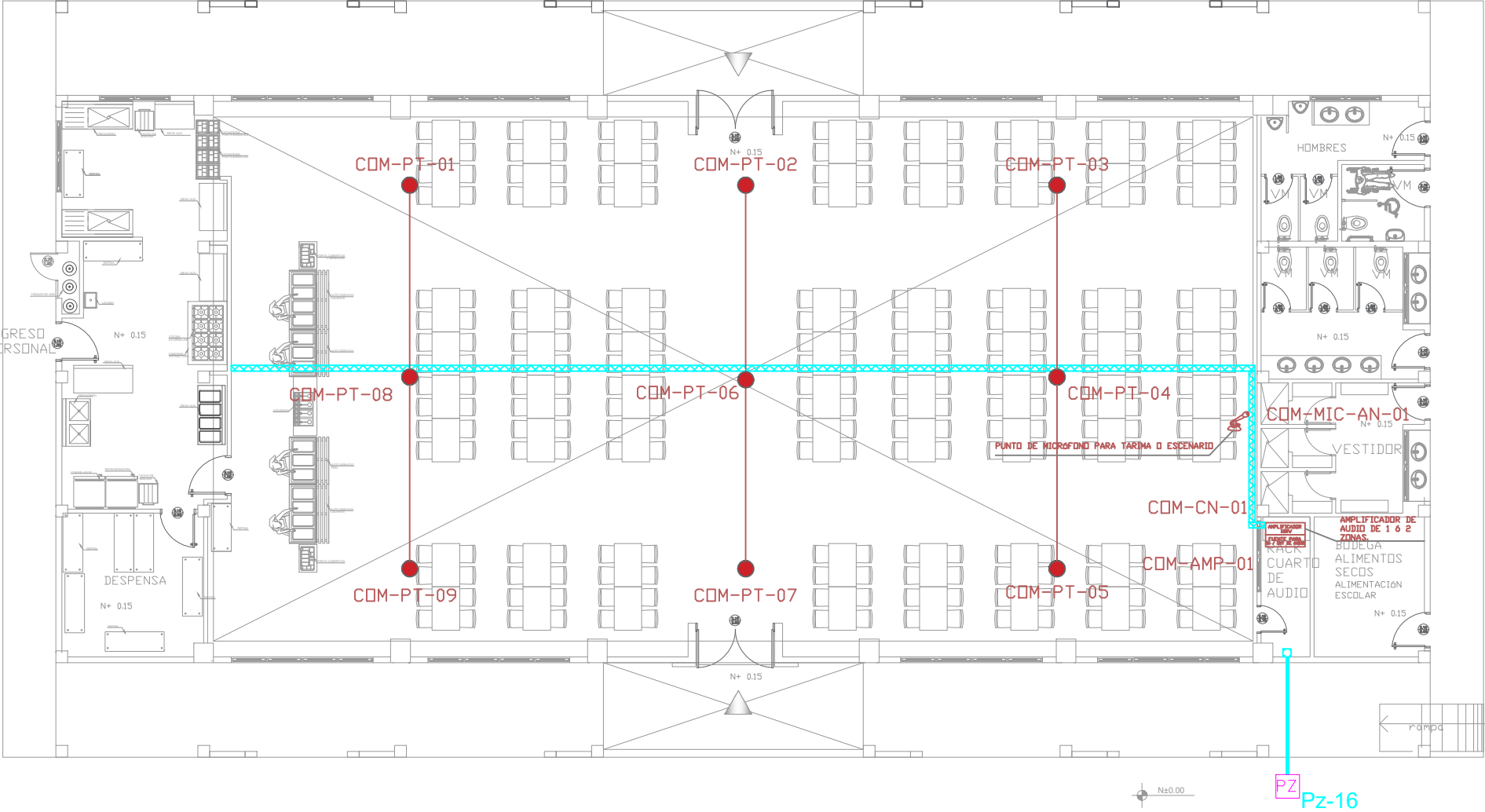
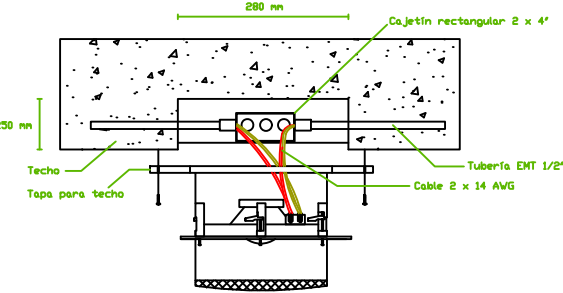
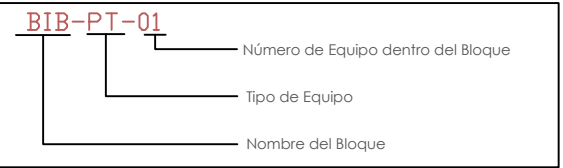


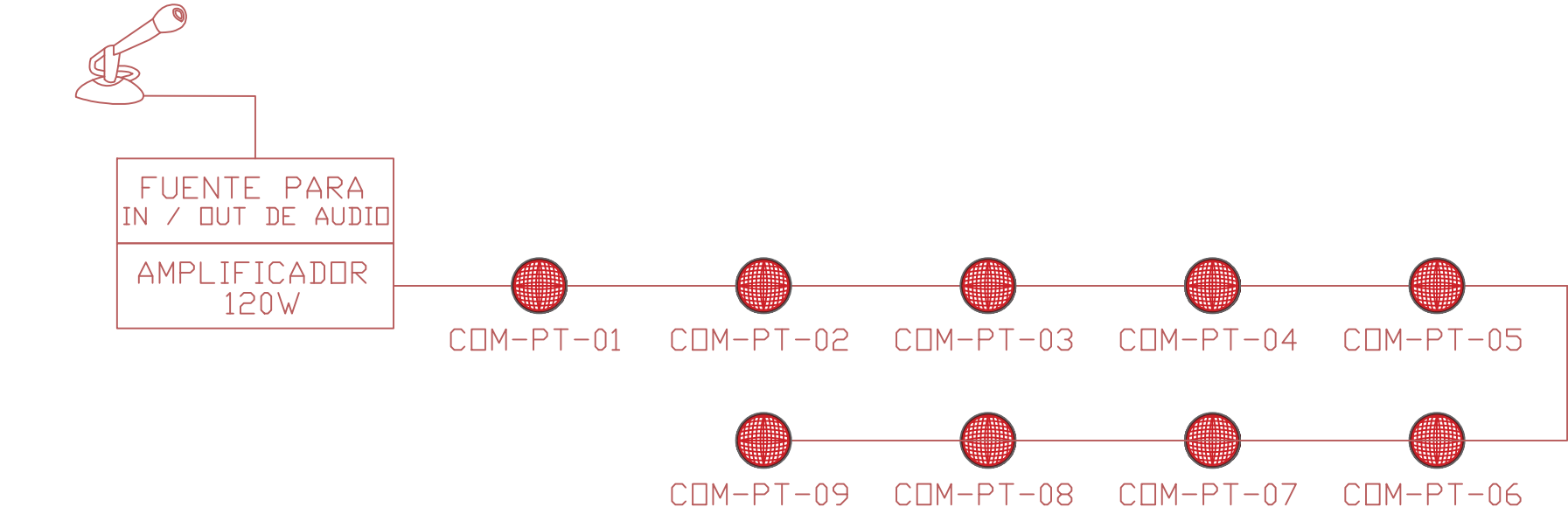
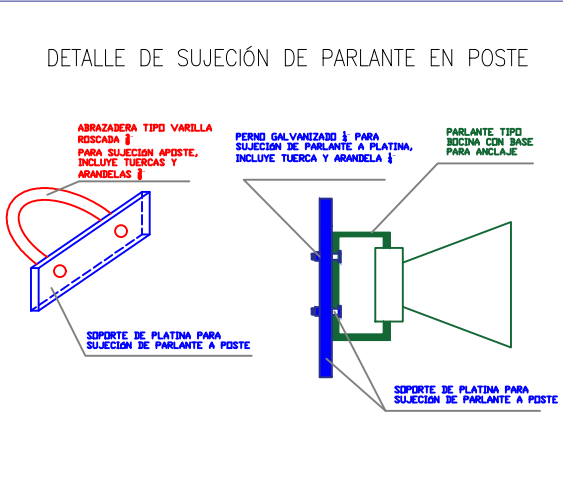
COMEDOR - SALÓN DE USO MÚLTIPLE  
PLANTA BAJA



CANTIDAD	SIMBOLOGIA	
09		Parlante 10W en Techo
--		Parlante 30W tipo Bocina
01		Amplificador 120W de 1 o 2 zonas
--		Amplificador 480W de al menos dos zonas
01		Micrófono
90.04m Cable 38.00m Tubería		Cable 2 x 14 AWG de Audio en Tubería de 1/2"
01		Fuente para Entradas / Salidas de Audio



MONTAJE PARLANTE DE TECHO



MINISTERIO DE EDUCACIÓN



RESPONSABLES:

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

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

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

ING. RAUL ESTEBAN CHILUISA  
ESPECIALISTA ELECTRONICO  
MINEDUC



PROYECTO:

BIRF-8542-SBCC-CF-2018-018

" CONSULTORIA 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 SONORIZACIÓN COMEDOR Y  
SALON MULTI PROPÓSITO

ESCALA:

SE

FECHA:

2019

LÁMINA N.º

ELT- AU - 02

SELLOS MUNICIPALES: