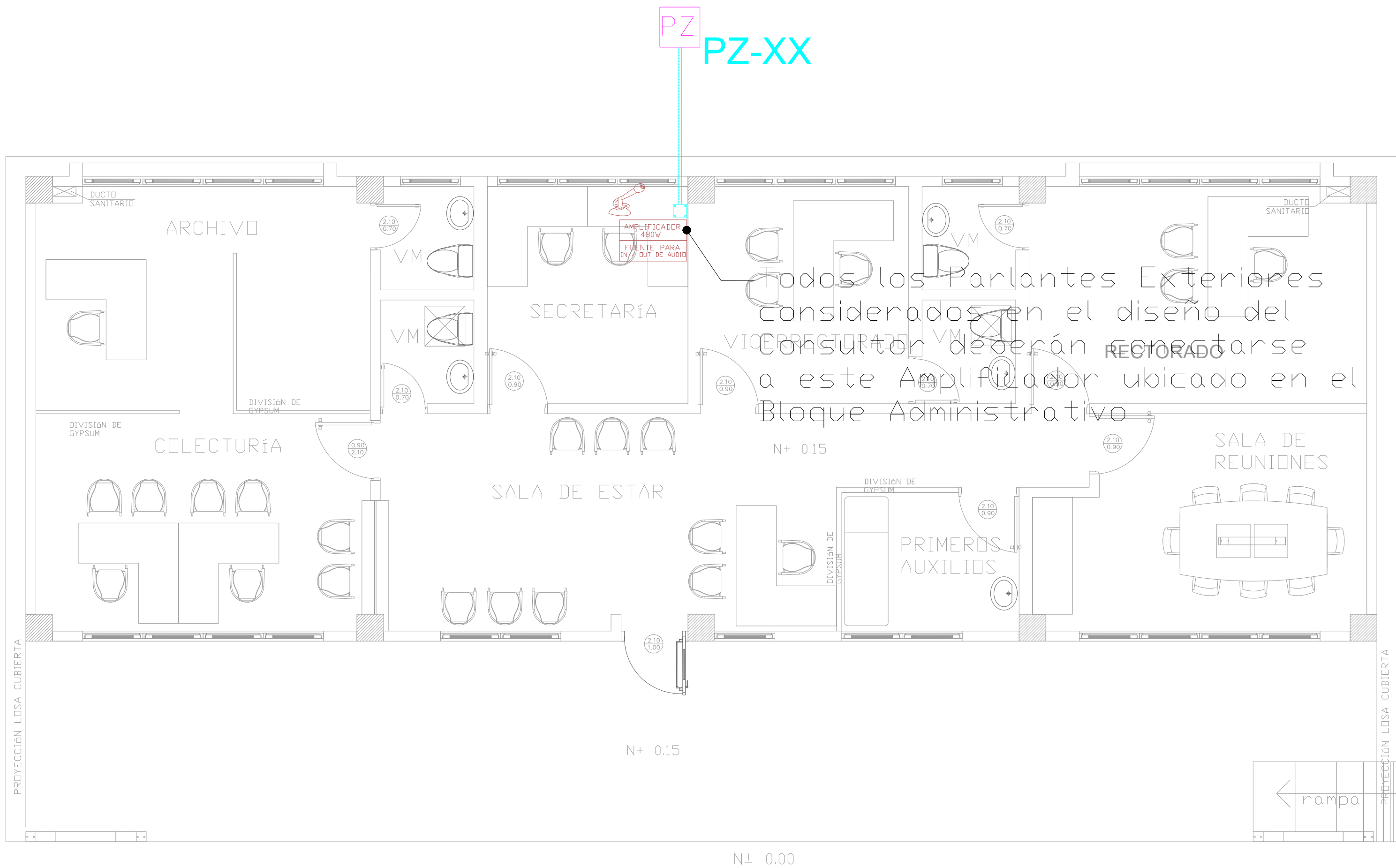


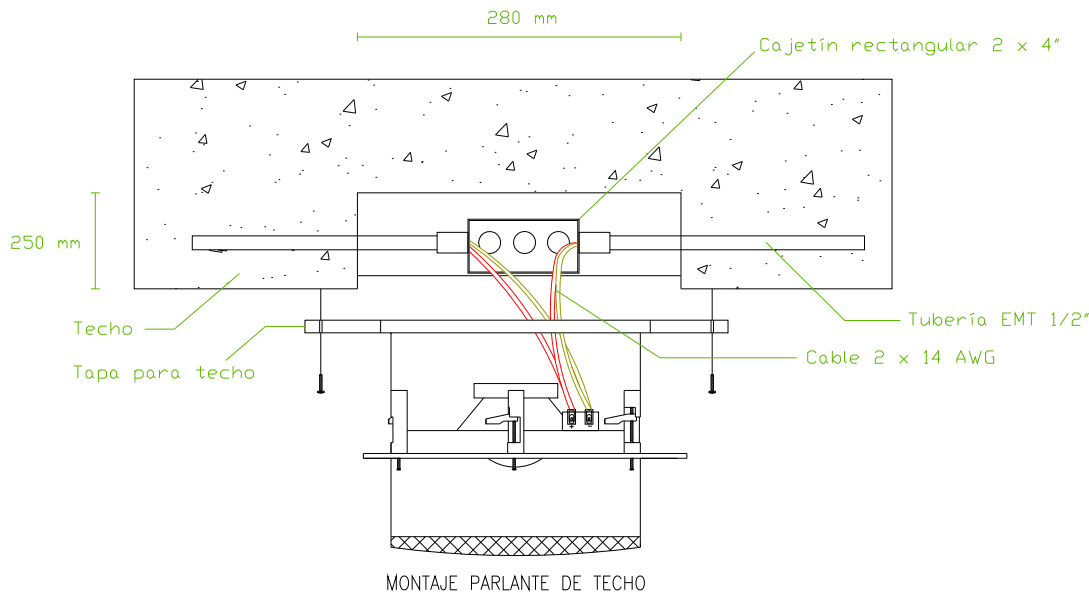
ADMINISTRACIÓN
PLANTA BAJA



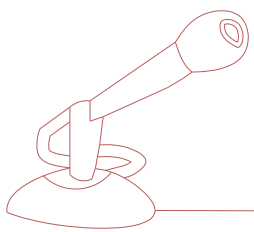
Todos los Parlantes Exteriores considerados en el diseño del Consultor deberán conectarse a este Amplificador ubicado en el Bloque Administrativo

CANTIDAD	SIMBOLOGIA	
--		Parlante 10W en Techo
--		Parlante 30W tipo Bocina
--		Amplificador 120W
01		Amplificador 480W
01		Micrófono Analógico
54.06m Cable 52.62m Tubería		Cable 2 x 14 AWG de Audio en Tubería de 1/2"
01		Fuente para Entradas / Salidas de Audio

BIB-PT-01	Número de Equipo dentro del Bloque
	Tipo de Equipo
	Nombre del Bloque

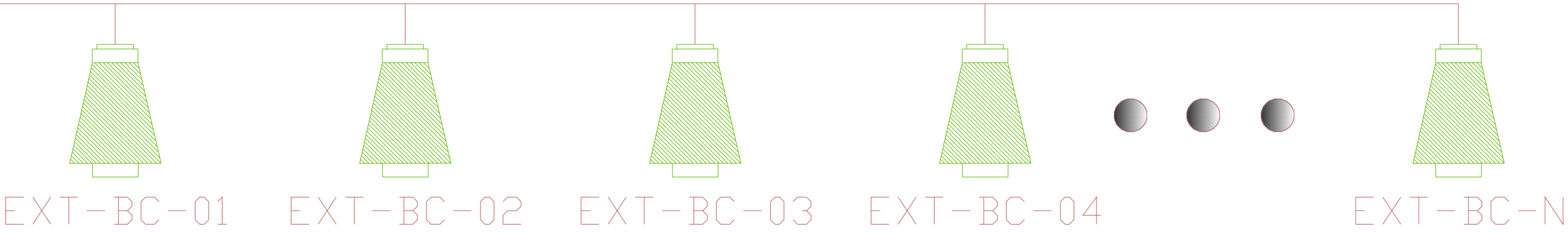


ESCALA 1:50



FUENTE PARA
IN / OUT DE AUDIO

AMPLIFICADOR
480W



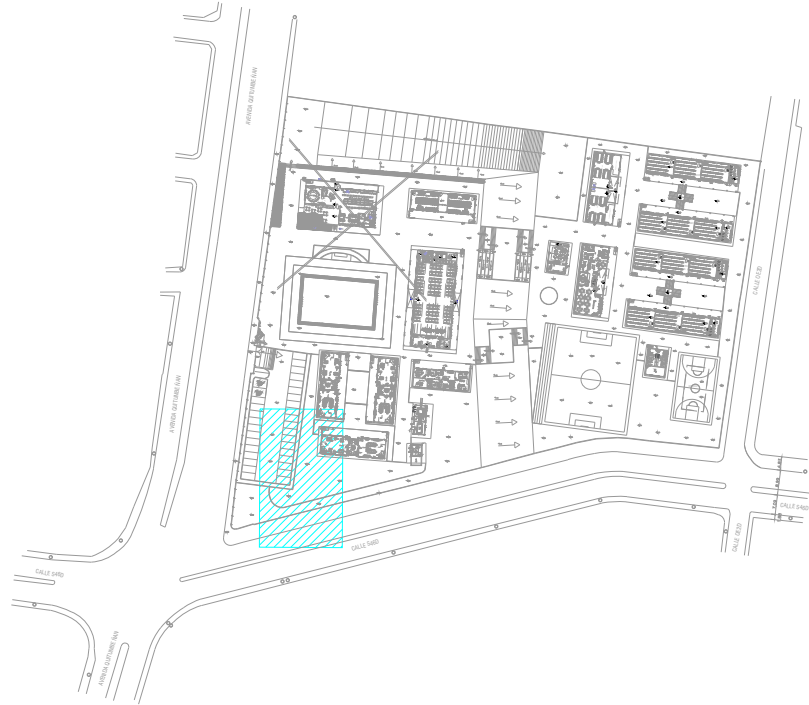
MINISTERIO DE
TRANSPORTE Y
OBRAS PÚBLICAS

MINISTERIO
DE EDUCACIÓN

ING. ANTONINA ROMERO
DIRECTORA NACIONAL DE ESTUDIOS DE OBRAS PÚBLICAS

ARQ. JUAN PABLO VILLAFUERTE
DIRECTOR NACIONAL DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

ESQUEMA REFERENCIAL DEL PROYECTO:



PROYECTO:

"UNIDAD EDUCATIVA ESTANDARIZADA DEL MILENIO "
REPLICA CENTRAL TECNICO

UBICACIÓN:

PICHINCHA PROVINCIA	QUITO CANTÓN	QUITUMBE PARROQUIA
------------------------	-----------------	-----------------------

TIPOLOGÍA:

MAYOR (1110 ALUMNOS)

CONTIENE:

ADMINISTRACIÓN
PLANTA BAJA
SISTEMA DE AUDIO

ESCALA:	FECHA:	LÁMINA N.°
INDICADAS	ENERO 2023	ELE-36

RESPONSABLES:

ING. LENIN VELASQUEZ
ANALISTA TÉCNICO DE PROYECTO

SELLOS MUNICIPALES: