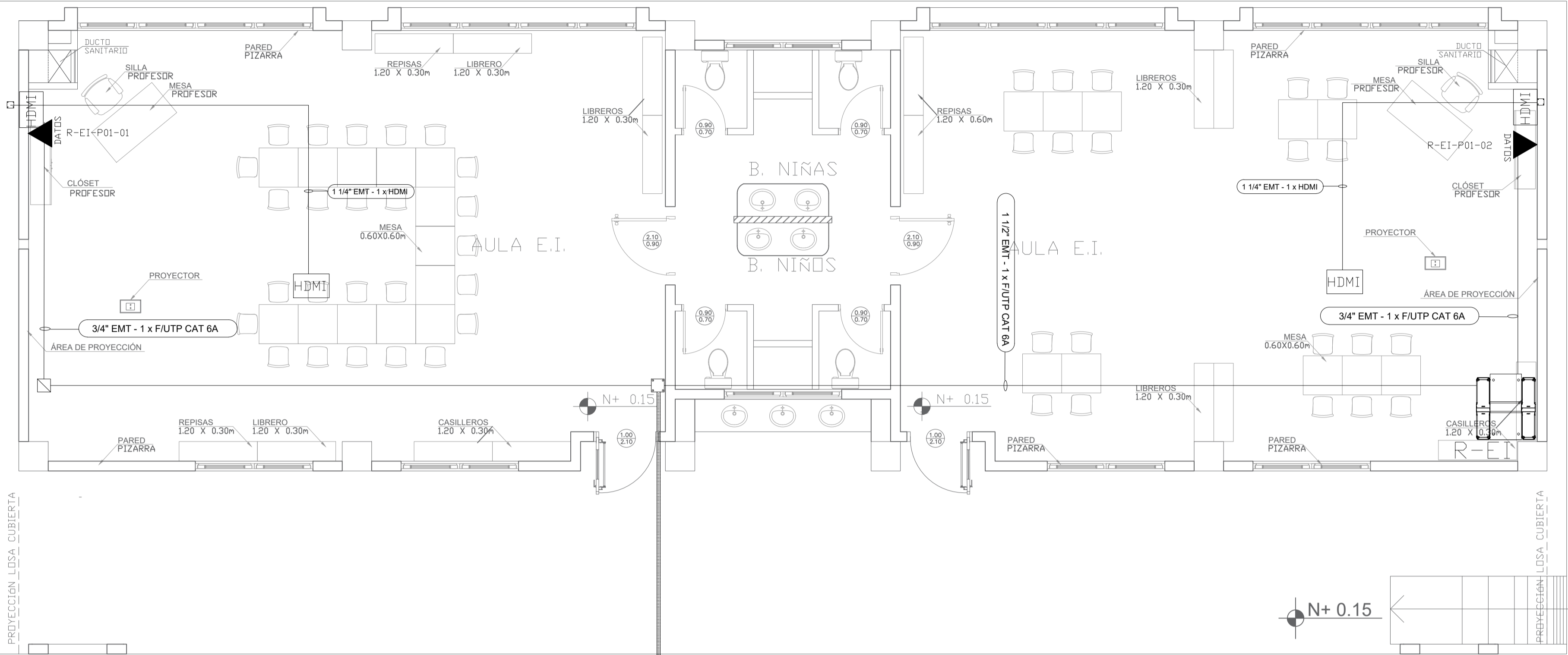


EDUCACIÓN INICIAL 1  
PLANTA BAJA

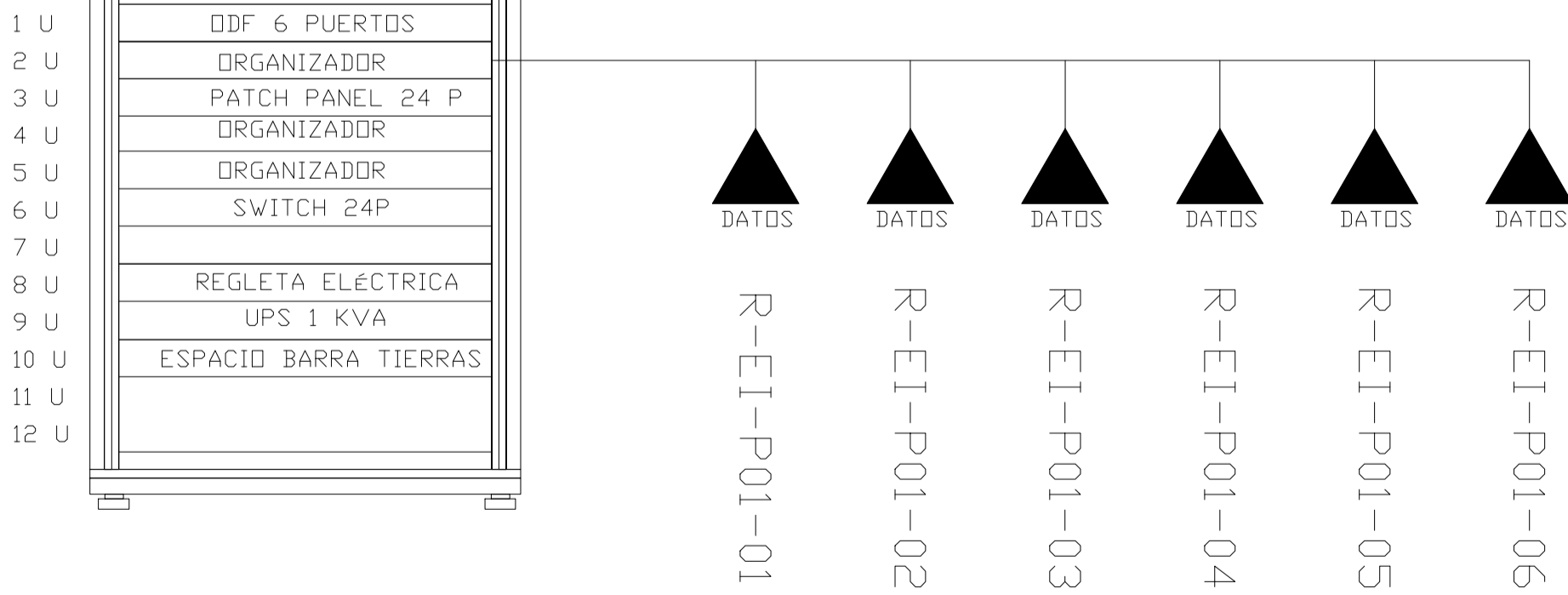


PZ

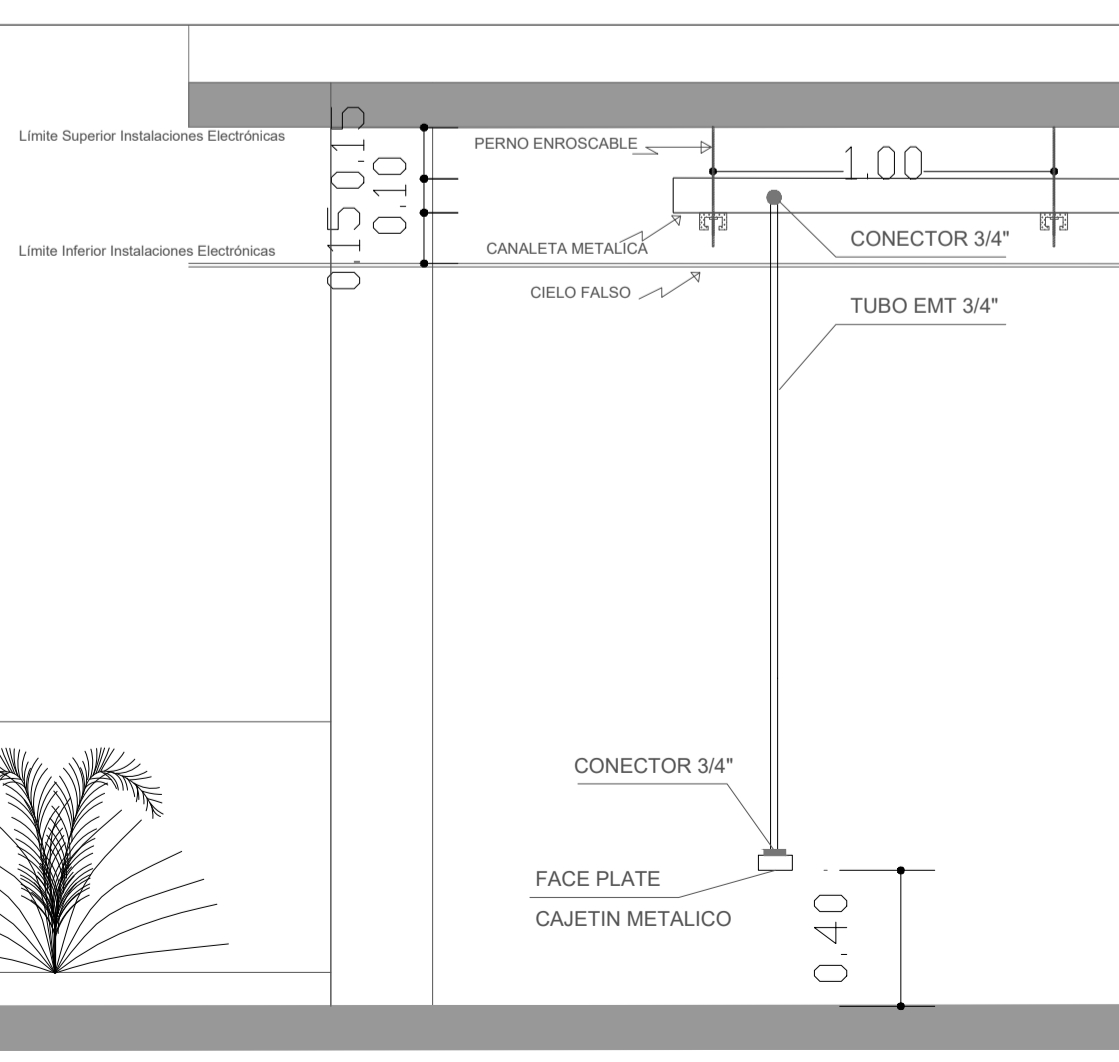
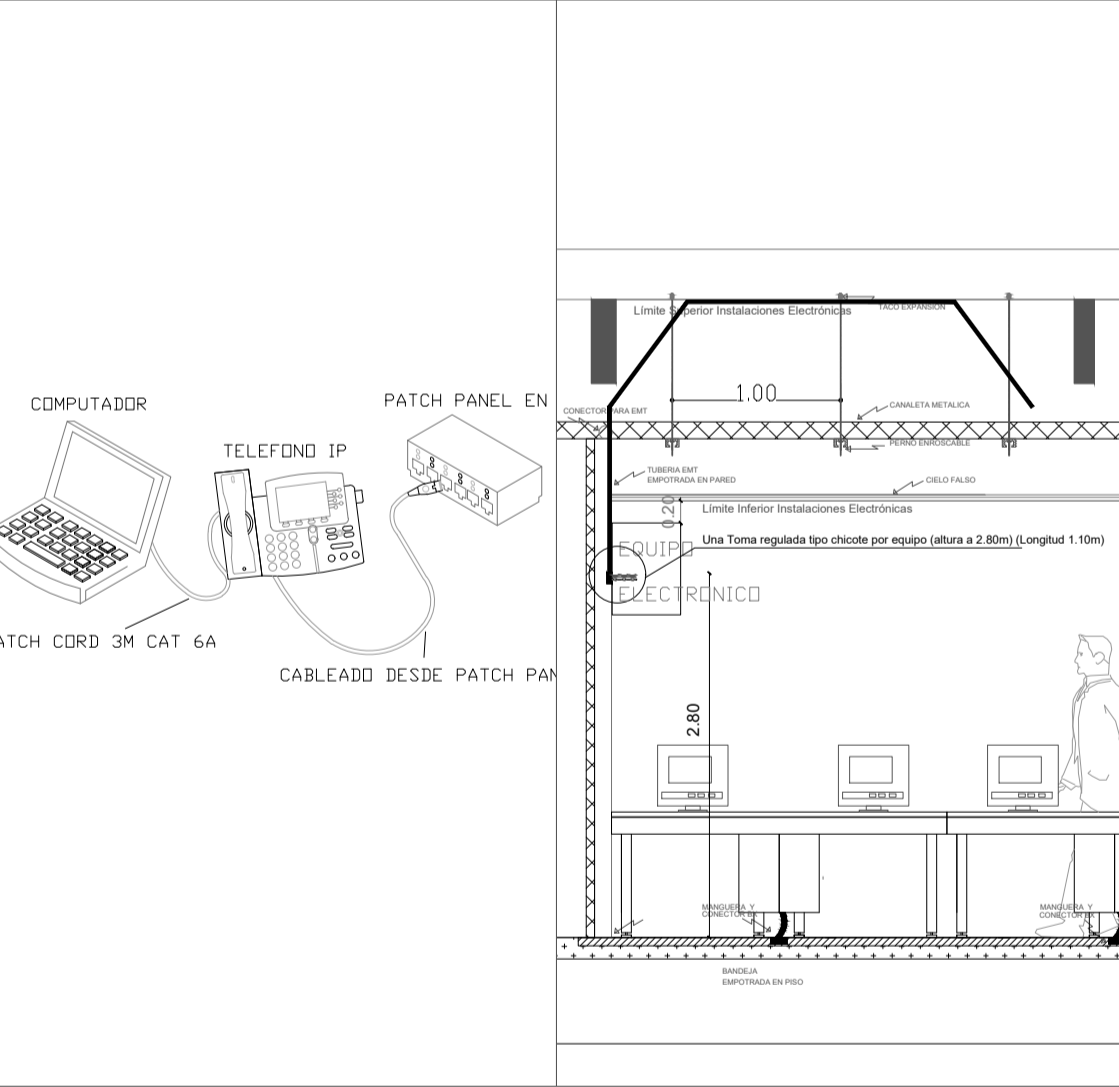
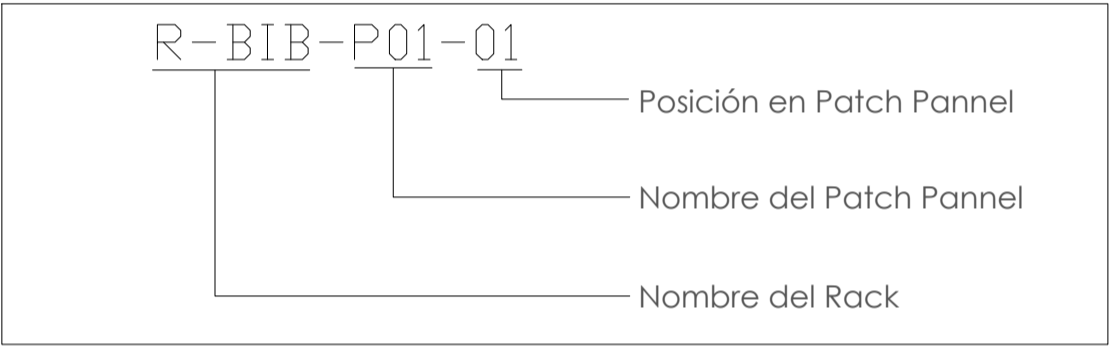
PZ-XX

PVC 4" / CABLE FIBRA ÓPTICA  
MULTIMODO 6 HILOS OM3 DESDE  
BLOQUE INDICADO EN PLANO DE  
IMPLANTACIÓN  
4XCABLE F/UTP CAT 6A HACIA  
BLOQUES 2 Y 3 DE EDUCACIÓN  
INICIAL

R-EI



CANTIDAD	SIMBOLOGIA	
02		Salida simple datos pared
00		Salida simple datos piso
00		Teléfono IP
00		Salida simple access point pared
00		Salida simple CCTV pared
00		Salida simple CCTV Monitor
01		Pozo de revisión
02		Salida HDMI
00		Bandeja metálica por piso
00		Bandeja metálica por tumbado
01		Rack Comunicaciones
10		Tubería PVC 4"
01		Caja metálica de paso 15x15cm



ARQ. SANTIAGO ANDRES GAVELA RIVAS  
DIRECTOR DISTRITAL DE TRANSPORTE Y OBRAS PUBLICAS DE MANABI

ARQ. JUAN PABLO VILLAFUERTE  
DIRECTOR NACIONAL DE INFRAESTRUCTURA FISICA

ESQUEMA REFERENCIAL DEL PROYECTO:



PROYECTO:

"UNIDAD EDUCATIVA ESTANDARIZADA DEL MILENIO "  
CAMPUZANO

UBICACIÓN:

MANABI  
PROVINCIA

PAJAN  
CANTÓN

CAMPUZANO  
PARROQUIA

TIPOLOGÍA:

MAJOR

CONTIENE:

EDUCACIÓN INICIAL 1  
PLANTA BAJA  
CABLEADO ESTRUCTURADO

ESCALA:

INDICADAS

FECHA:

NOVIEMBRE 2022

LÁMINA N.º

ELE-09

ELABORADO:

ING. WILSON SALAZAR ULLOA  
ANALISTA TÉCNICO DE PROYECTO

SELLOS MUNICIPALES: