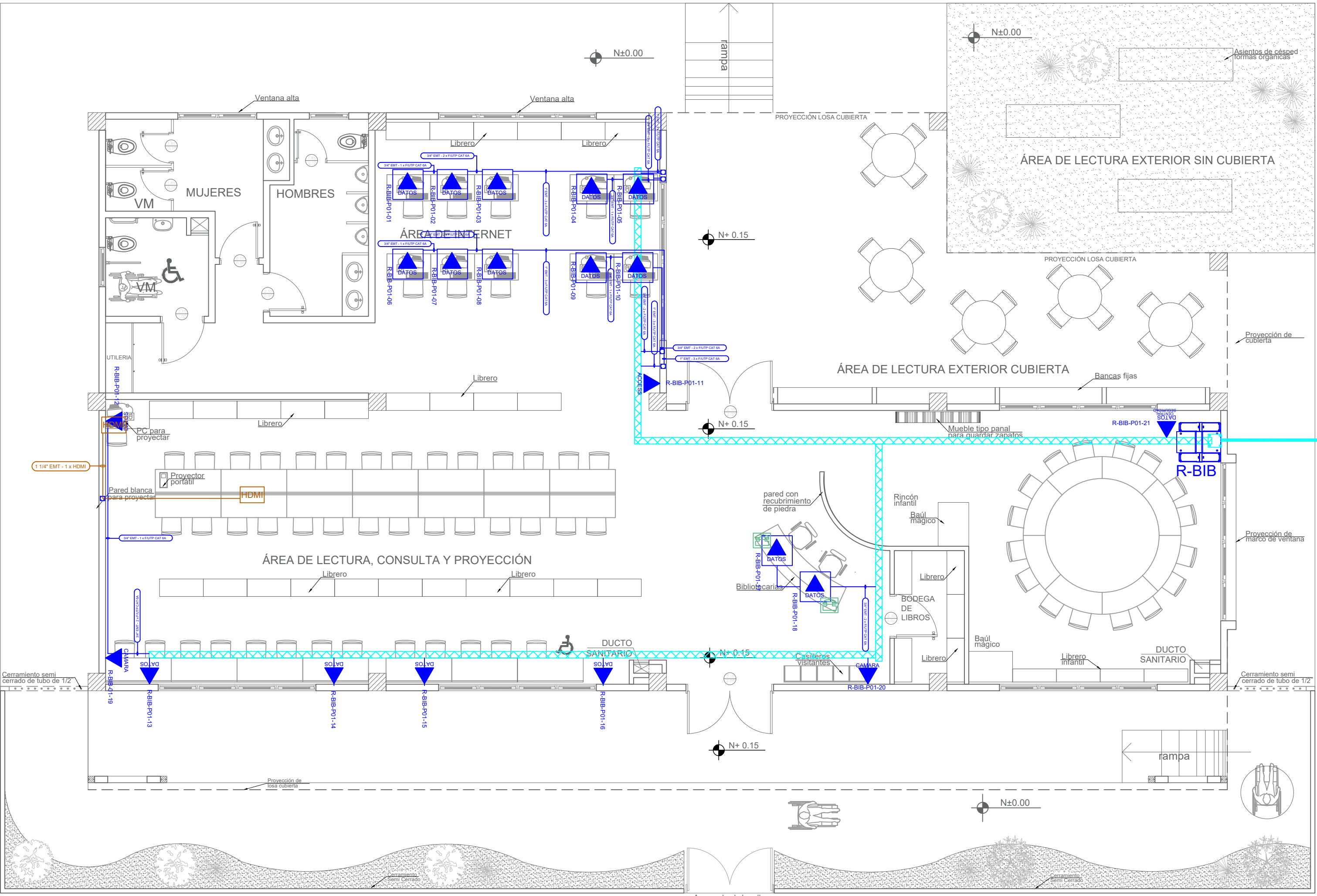
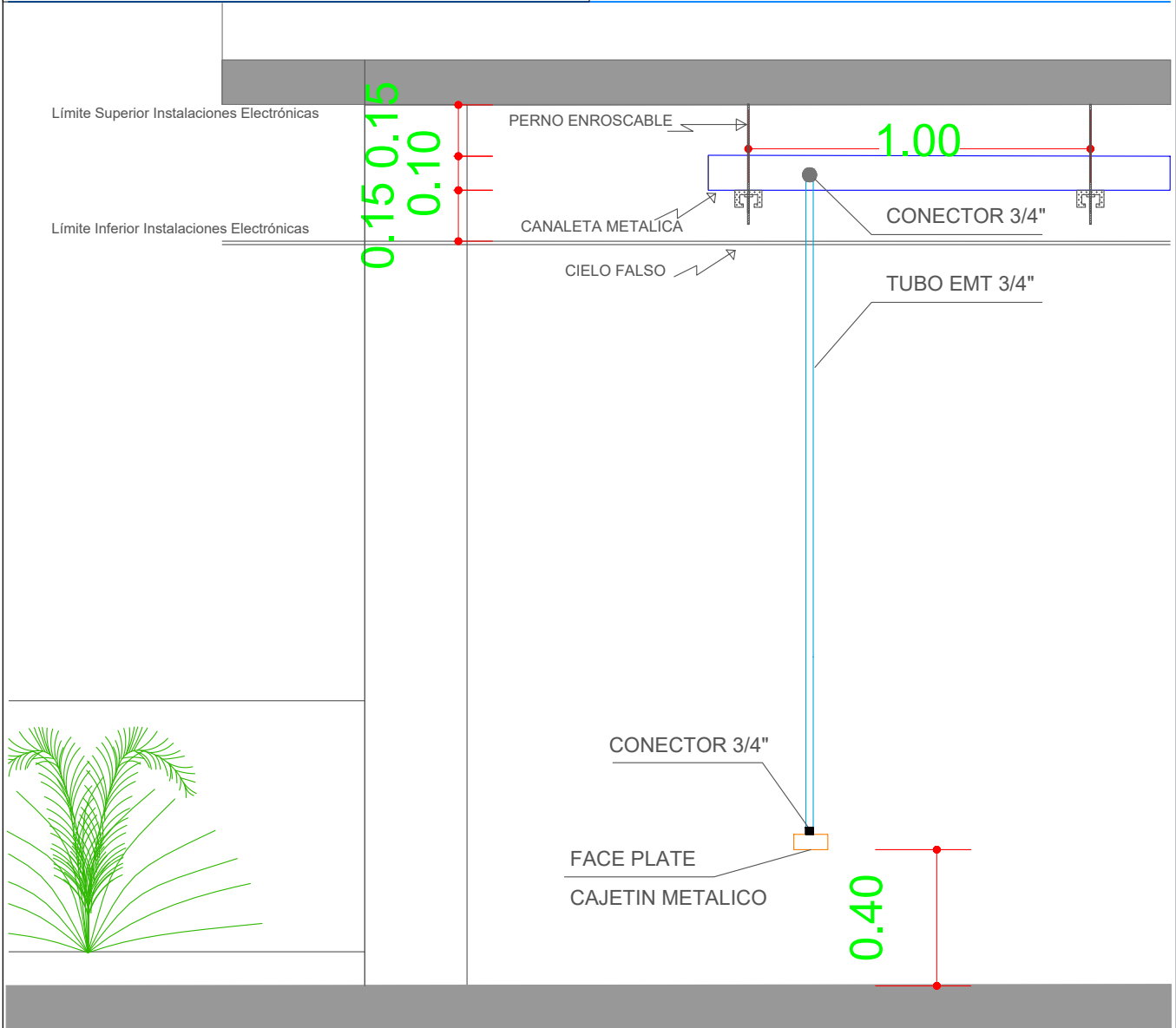
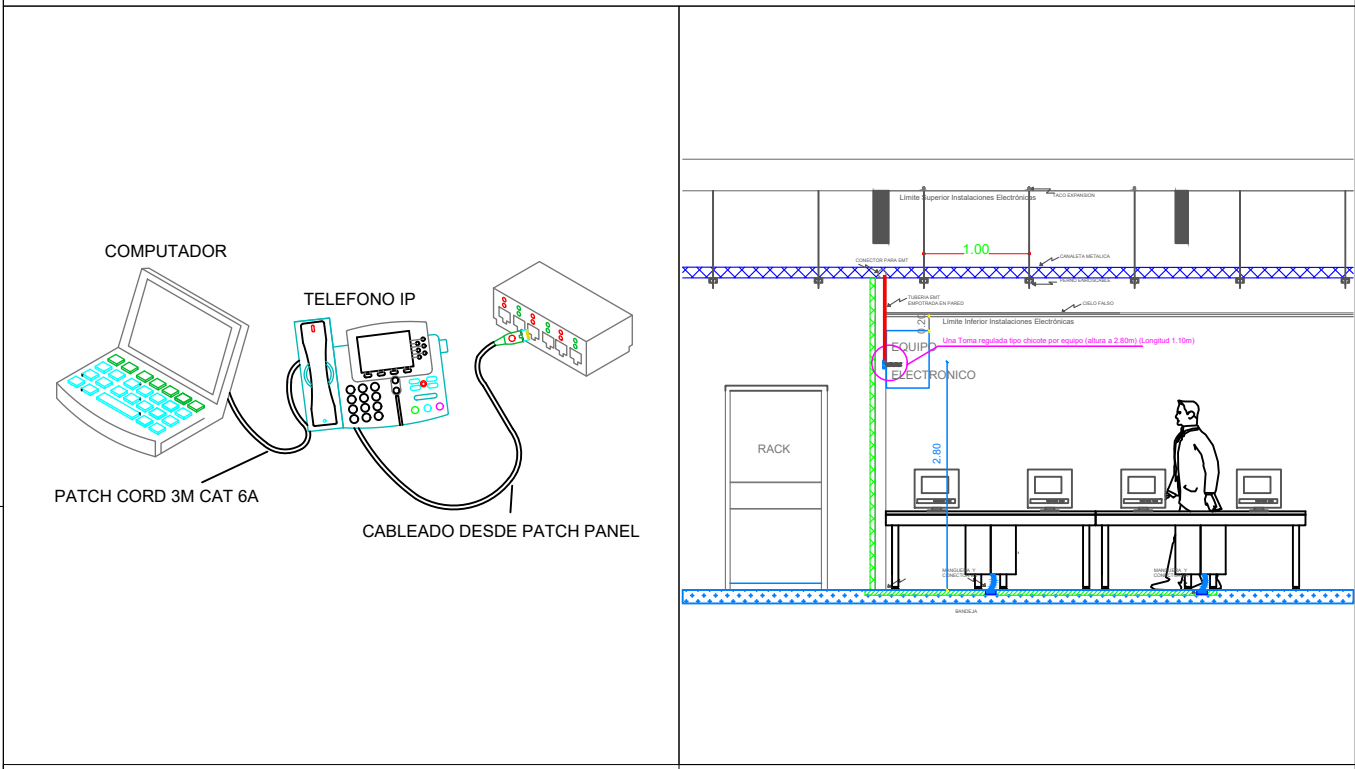
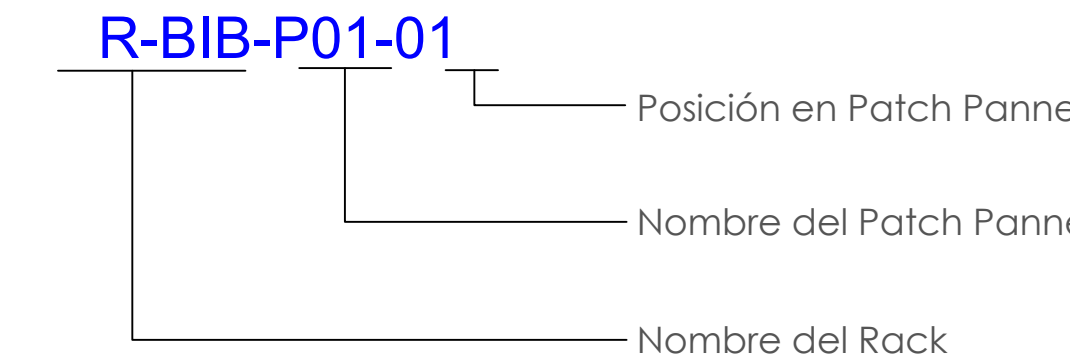


BLOQUE BIBLIOTECA

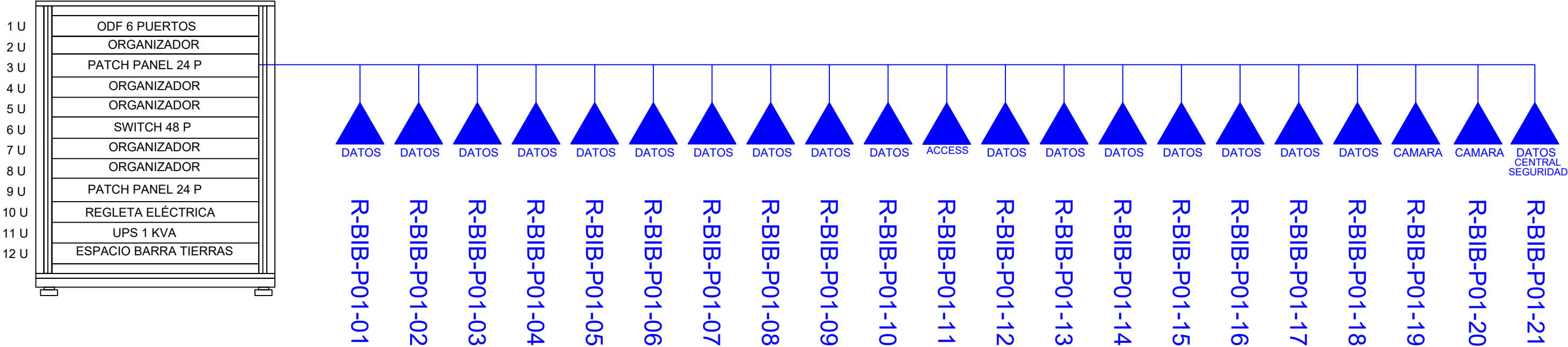


ESCALA 1:75

CANTIDAD	SIMBOLOGIA	
06		Salida simple datos pared
12		Salida simple datos piso
02		Teléfono IP
01		Salida simple access point pared
00		Salida simple CCTV pared
00		Salida simple CCTV Monitor
02		Cámara IP
01		Pozo de revisión
01		Salida HDMI
00		(m) Bandeja metálica por piso
50		(m) Bandeja metálica por tumbado
01		Rack Comunicaciones
10		(m) Manguera 4" Polietileno Reforzada
01		Caja metálica de paso 30x30x15cm
04		Caja metálica de paso 10x10cm



R-BIB



MINISTERIO DE EDUCACIÓN



RESPONSABLES:

ARQ. NELSON CAMPOS V.
DIRECTOR DE PROYECTO
TECNICAS CBB S.A.

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

ING. ALEX GUALICHICOMIN
INGENIERO DISEÑADOR
TECNICAS CBB S.A.

ING. ESTEBAN CHILUISA
ESPECIALISTA ELECTRÓNICO
MINEDUC

ESQUEMA DEL PROYECTO:



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: BIBLIOTECA PLANTA BAJA CABLEADO ESTRUCTURADO

ESCALA: INDICADAS FECHA: 2019 LÁMINA N.º ELT-CE-02

SELLOS MUNICIPALES: