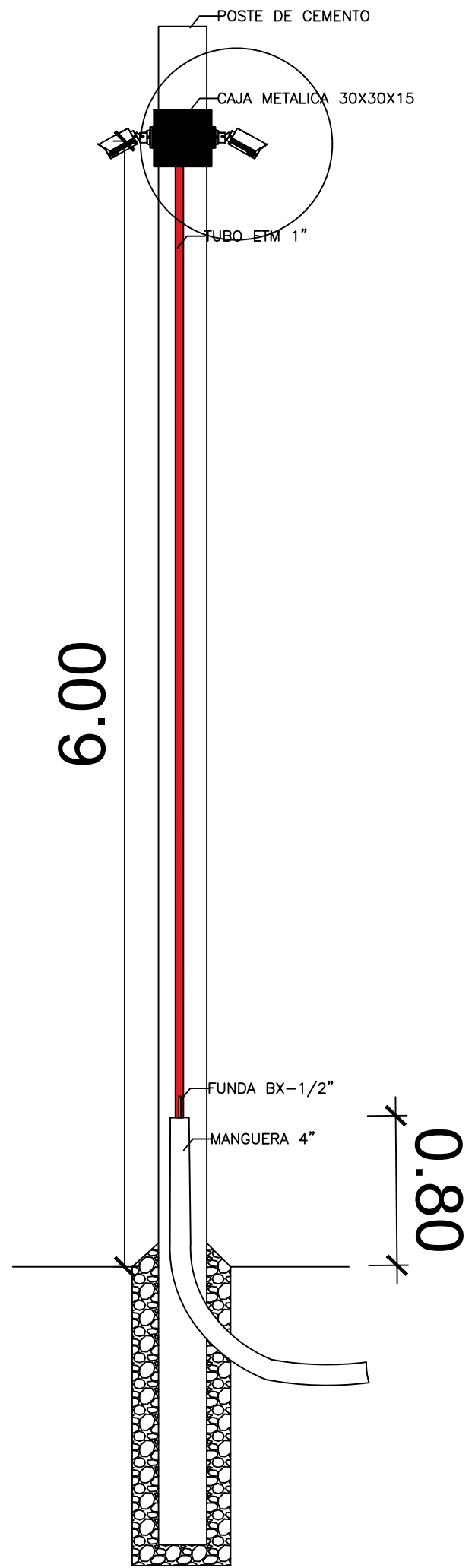
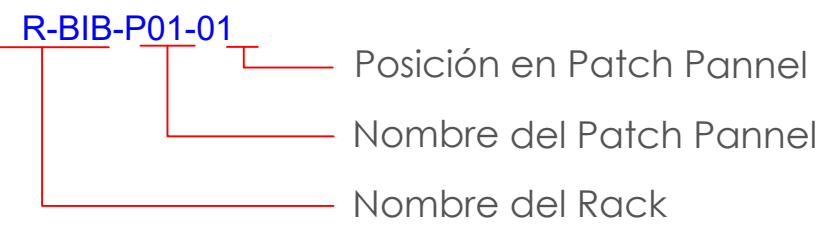


CANTIDAD	SIMBOLOGIA	
00		Salida simple datos pared
00		Salida simple datos piso
00		Teléfono IP
00		Salida simple access point pared
01		Salida simple CCTV pared
00		Salida simple CCTV Monitor
05		Pozo de revisión
01		Poste 10 m
00		(m) Bandeja metálica por piso
00		(m) Bandeja metálica por tumbado
01		Rack Comunicaciones
20		(m) Tubería PVC 4"
00		Caja metálica de paso 15x15cm
01		Cámara IP



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 ELECTRONICO
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:		QUEVEDO
CANTÓN:	QUEVEDO	PROVINCIA: LOS RÍOS

CONTIENE:

AREA NORTE PATIO CÍVICO
PLANTA BAJA
CCTV

ESCALA:	FECHA:	LÁMINA N.º
INDICADAS	2019	ELT-CCTV-06

SELLOS MUNICIPALES: