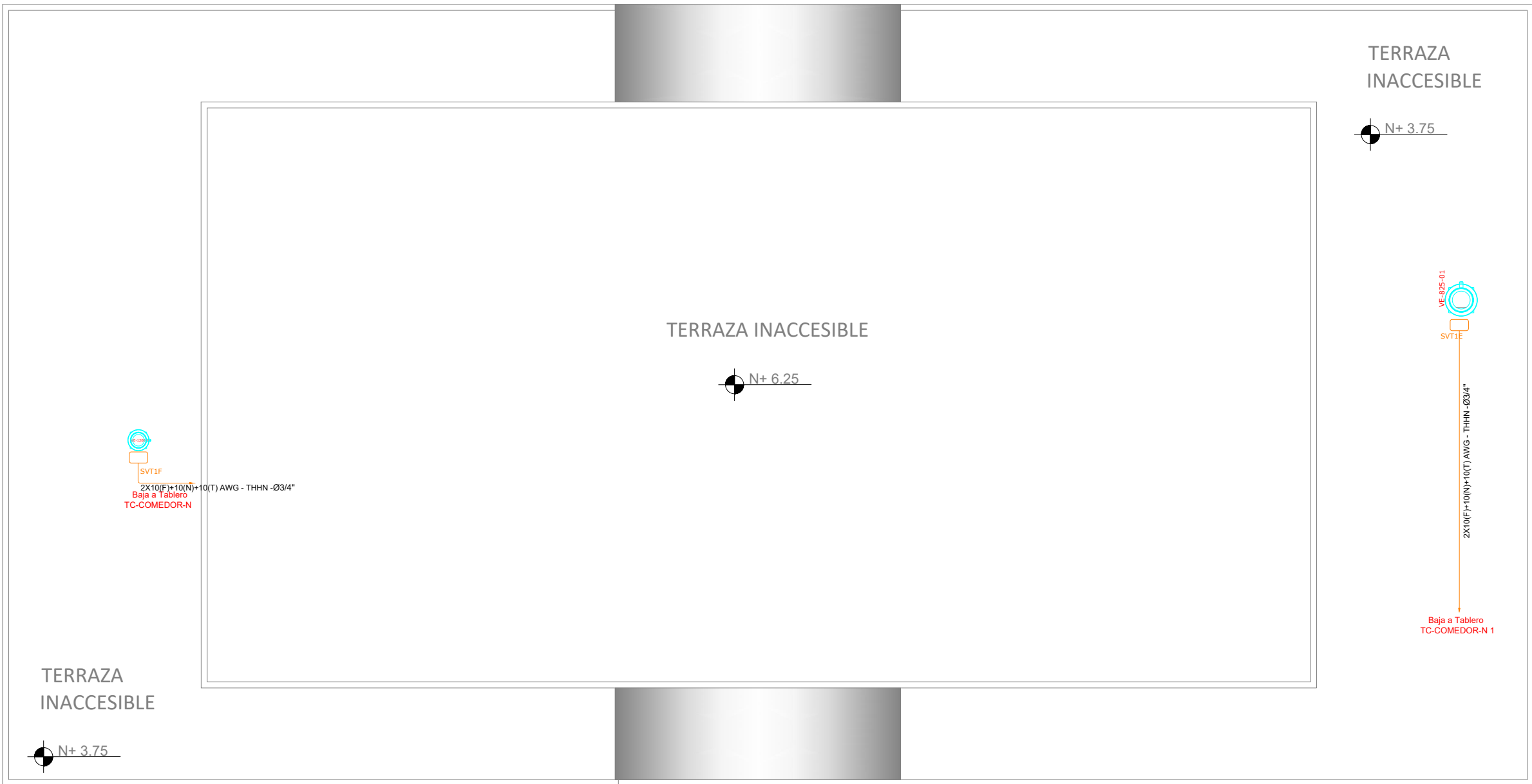


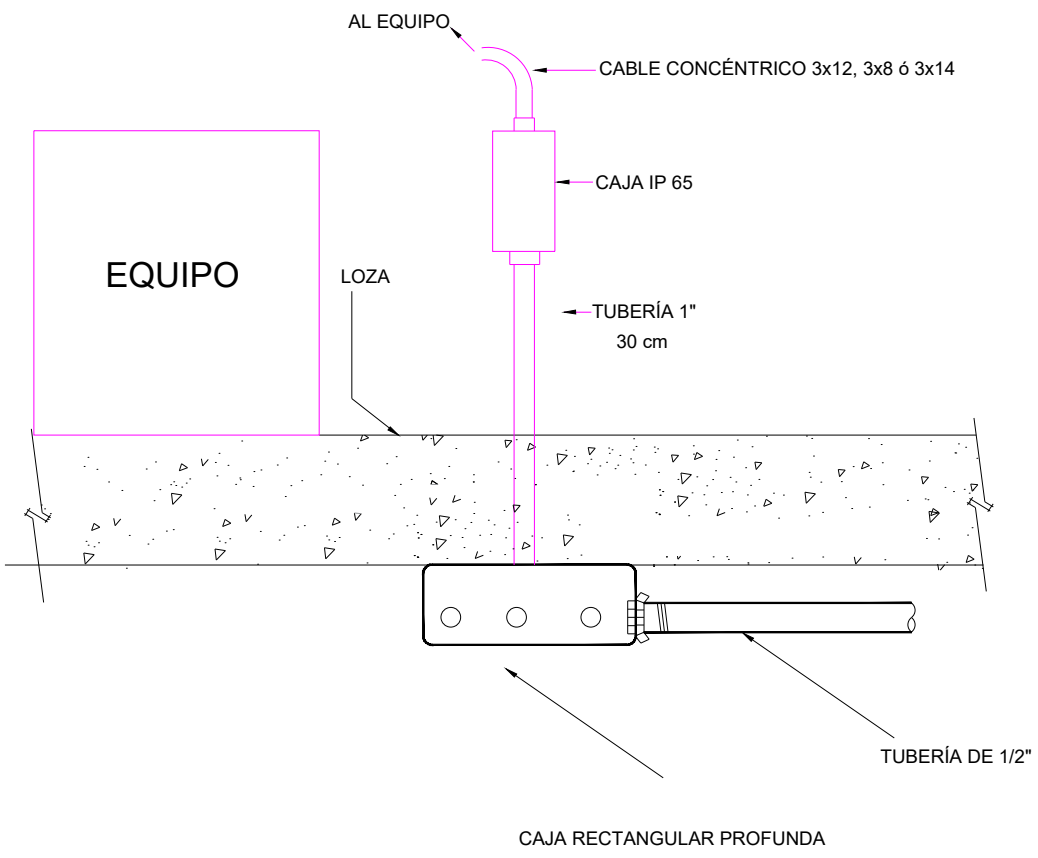
COMEDOR - SALÓN DE USOS MÚLTIPLES - SISTEMA MECÁNICO



PLANTA DE CUBIERTA

ITEM	DENOMINACION	CANTIDAD	CARACTERÍSTICAS MECANICAS			CARACTERÍSTICAS ELECTRICAS		OBSERVACION
			CAP. BTU/H	CFM / SWP in H2O	FILTRO / dBA	CONSUMO	Ø / V / f	
VTA-3	VENTILADOR DE TECHO ø 56"	8	N.A.	--	N.A.	0.086KW	1PH 110V 60HZ	helicoidal techo
VS-1100-X	VENTILADOR DE SUMINISTRO TIPO CAJA	1	N.A.	1100/0.60"	MERV 8	3/4 HP	1PH 220V 60HZ	-----
VE-1500-X	VENTILADOR EXTRACCION TIPO HONGO.	1	N.A.	1500/1.00"	N.A.	1/2 HP	1PH 220V 60HZ	-----
VE-825-X	VENTILADOR EXTRACCIÓN TIPO HONGO	1	N.A.	825/0.50"	N.A.	1/3 HP	1PH 220V 60HZ	-----
VE-300-X	VENTILADOR EXTRACCIÓN TIPO IN-LINE	2	N.A.	300/0.5"	N.A.	1/4HP	1PH 120V 60HZ	-----
CE-X	CAMPANA DE EXTRACCIÓN 1.2mx1.80m COMPENSADA	1	N.A.	N.A.	BAFLE	----	-----	-----

SIMBOLOGÍA CLIMATIZACIÓN Y VENTILACIÓN	
ELEMENTO	DESCRIPCIÓN
AA	Salida especial para evaporadores - características indicadas en planos
CAJA	Caja de paso 10x10cm
CAJA	Salida especial para condensadores caja IP 65 20x20 cm - características indicadas en planos
VENTILADOR	Ventilador de techo
UNIDAD	Unidad evaporadora-Split de consola
UNIDAD	Unidad condensadora
VENTILADOR	Ventilador evaporadora-Casquete de 40cm
VENTILADOR	Ventilador de extracción tipo hongo
VENTILADOR	120(F)+120(H)+14(T) AVG - THIN 4312"
VENTILADOR	2X10(F)+10(H)+10(T) AVG - THIN 4314"
VENTILADOR	2X10(F)+10(H)+10(T) AVG - THIN 4314"
VENTILADOR	Salida especial para ventiladores - características indicadas en planos
VENTILADOR	Tablero de Control



MINISTERIO DE EDUCACIÓN



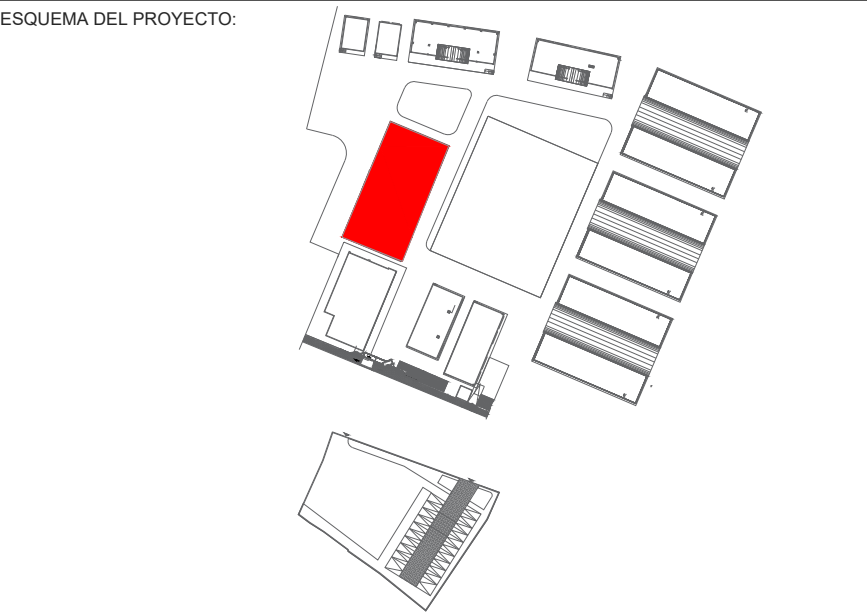
RESPONSABLES:

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. EDISON LEÓN R.
ESPECIALISTA ELECTRICOO
SONDEOS, ESTRUCTURAS Y
GEOTECNIA S.A. - ECUADOR
SEG INGENIERIA - ECUADOR

ING. VINICIO ITAZ
ESPECIALISTA ELECTRICO
MINEDUC



PROYECTO:

BIRF-8542-SBCC-CF-2018-018

" CONSULTORÍA 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:

BLOQUE COMEDOR
SISTEMA MECÁNICO

ESCALA:

SE

FECHA:

2020

LÁMINA N.º

EL-22

SELLOS MUNICIPALES: