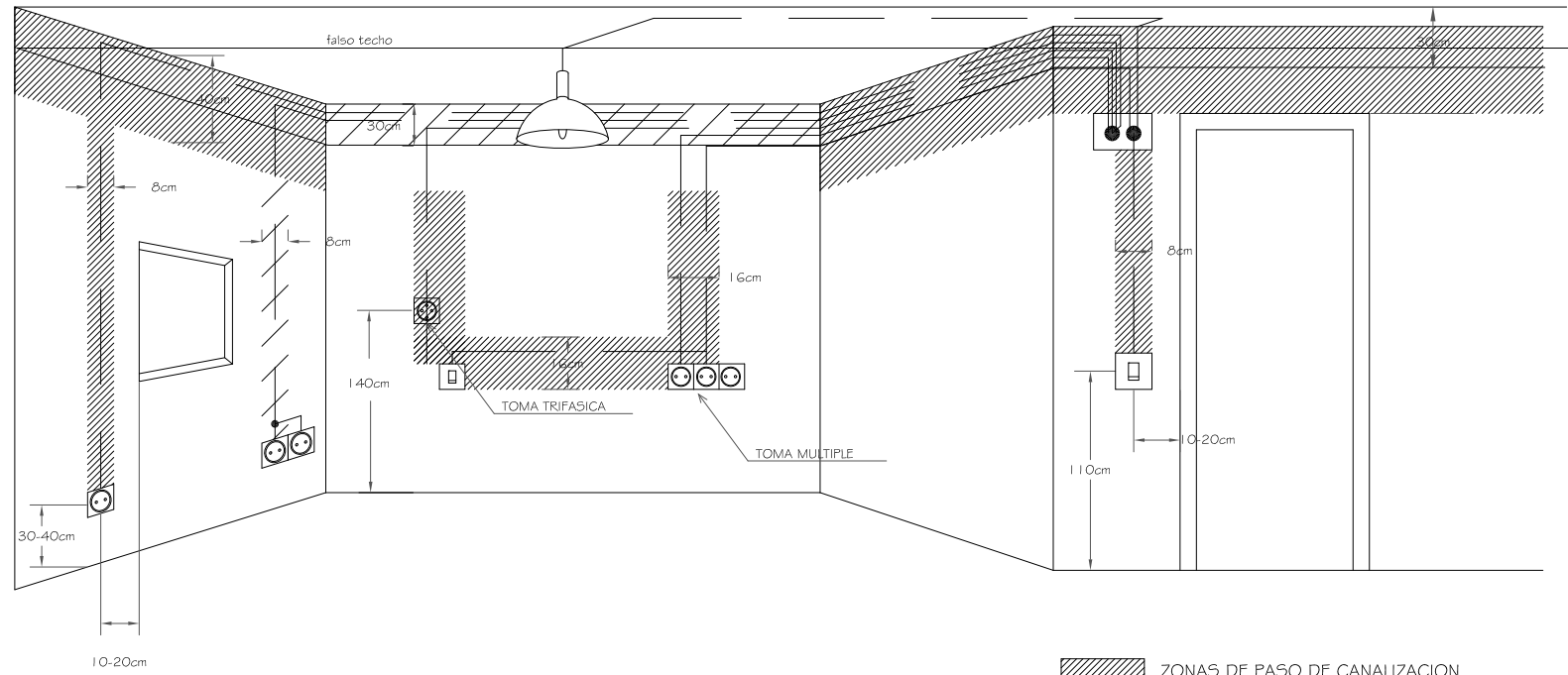
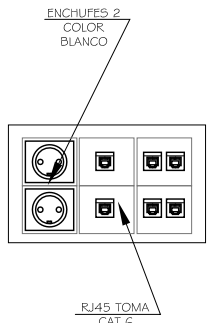


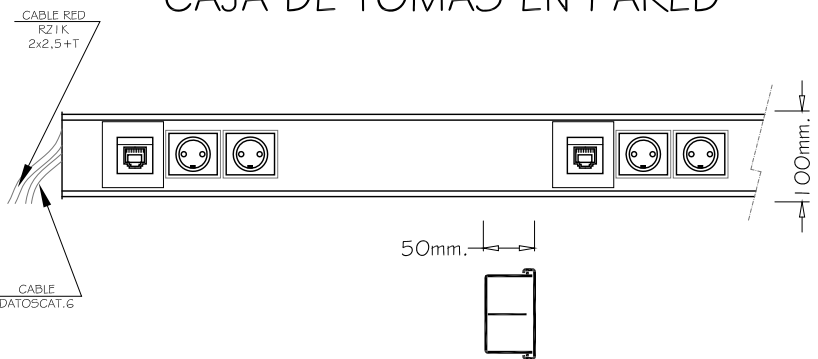
INSTALACIÓN TIPO EN BAÑOS



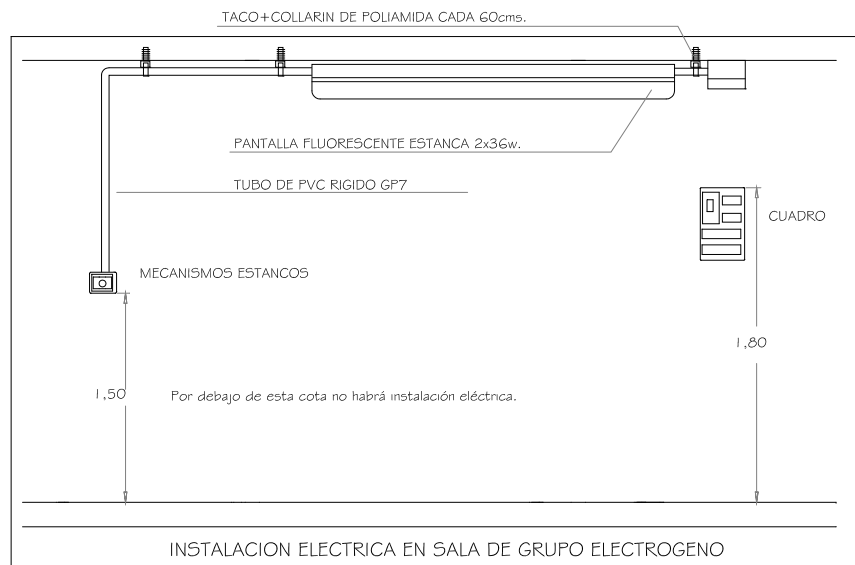
ZONAS DE PASO DE CANALIZACIÓN ELÉCTRICA



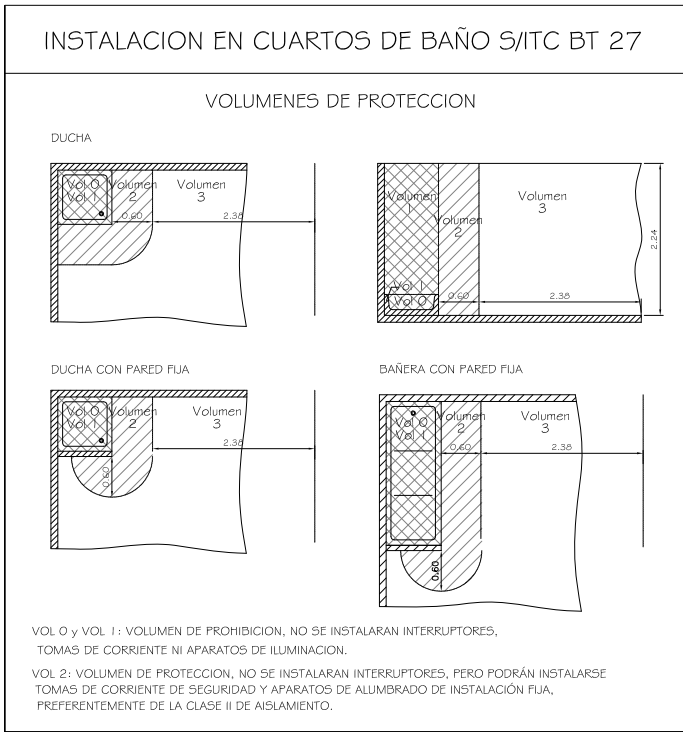
CAJA DE TOMAS EN PARED



INSTALACION ELECTRICA Y DATOS EN FRONTAL PUPITRES



INSTALACION ELECTRICA EN SALA DE GRUPO ELECTROGENO



INSTALACION EN CUARTOS DE BAÑO S/ITC BT 27

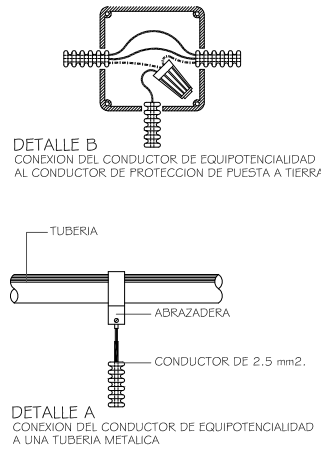
VOLUMENES DE PROTECCION

DUCHA

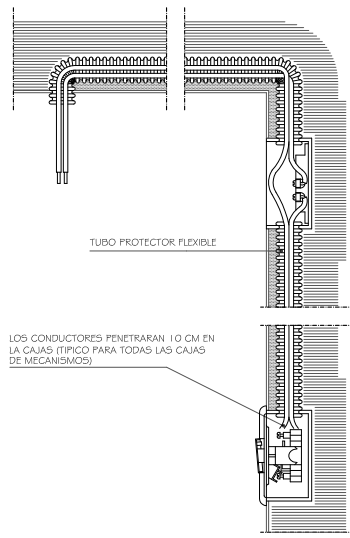
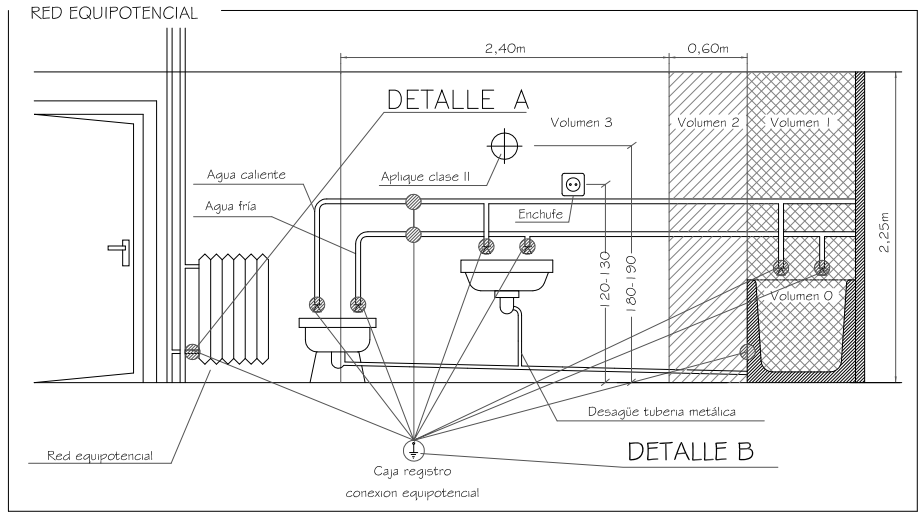
DUCHA CON PARED FUA

BAÑERA CON PARED FUA

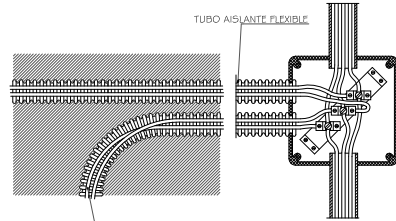
VOL 0 y VOL 1: VOLUMEN DE PROHIBICION, NO SE INSTALARAN INTERRUPTORES, TOMAS DE CORRIENTE NI APARATOS DE ILUMINACION.
VOL 2: VOLUMEN DE PROTECCION, NO SE INSTALARAN INTERRUPTORES, PERO PODRAN INSTALARSE TOMAS DE CORRIENTE DE SEGURIDAD Y APARATOS DE ALUMBRADO DE INSTALACION FUA, PREFERENTEMENTE DE LA CLASE II DE AISLAMIENTO.



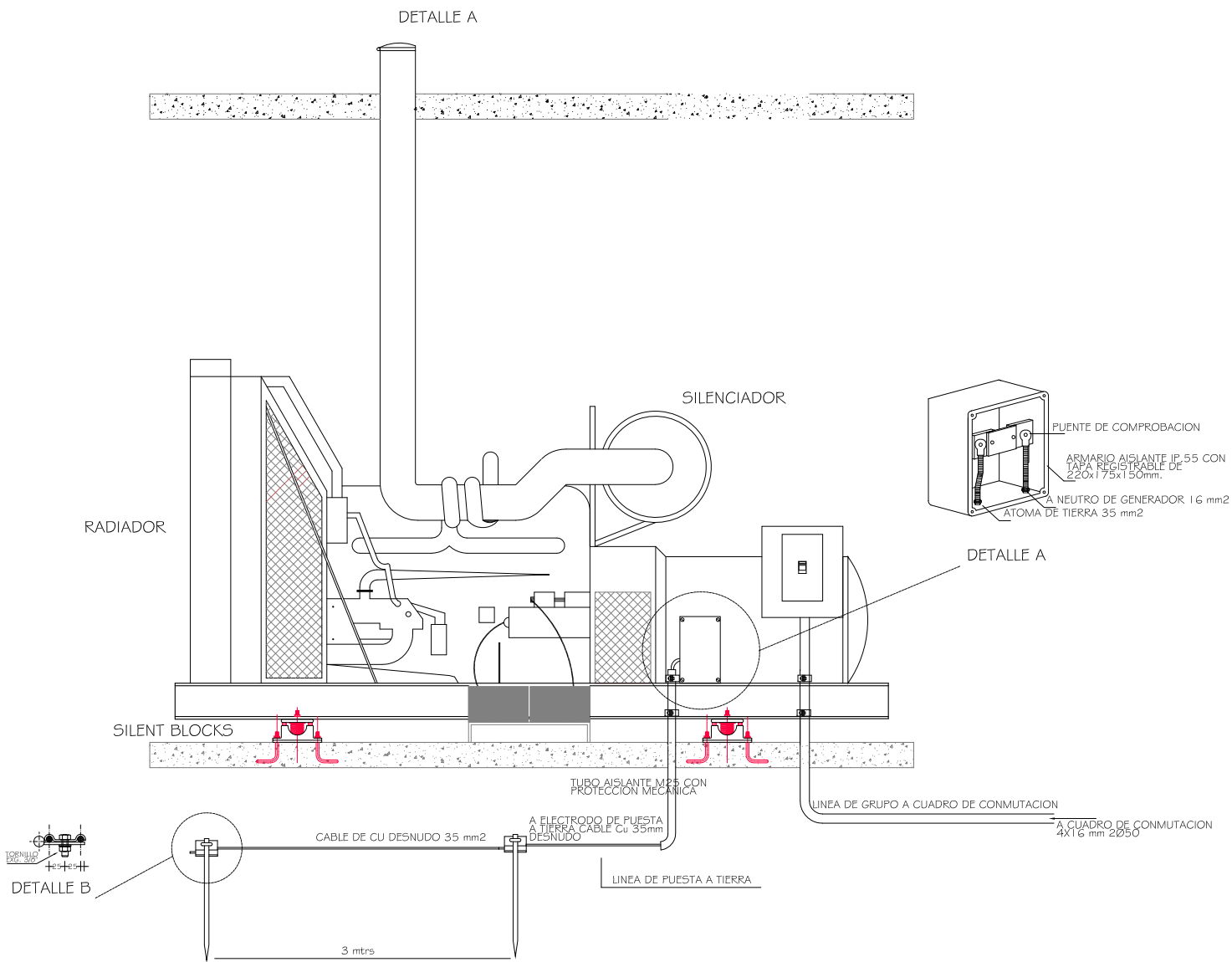
DETALLE A CONEXION DEL CONDUCTOR DE EQUIPOTENCIALIDAD A UNA TUBERIA METALICA



DETALLE DE MECANISMO



DETALLE DE CAJA DE DERIVACION



MARCA	DESCRIPCION
1	TACOMETRO
2	VOLTIMETRO CON CONMUTADOR
3	SELECTOR
4	AMPERIMETROS UNO POR FASE
5	PILOTO
6	CUENTAHORAS
7	PULSADOR PARADA DE EMERGENCIA
8	NIVEL DE COMBUSTIBLE
9	NIVEL DE ACEITE
10	SELECTOR DE FUNCIONAMIENTO
11	VIGILADOR DE AISLAMIENTO
12	CAJA DE BORNES DE CONEXION
13	SALIDA DE CABLES

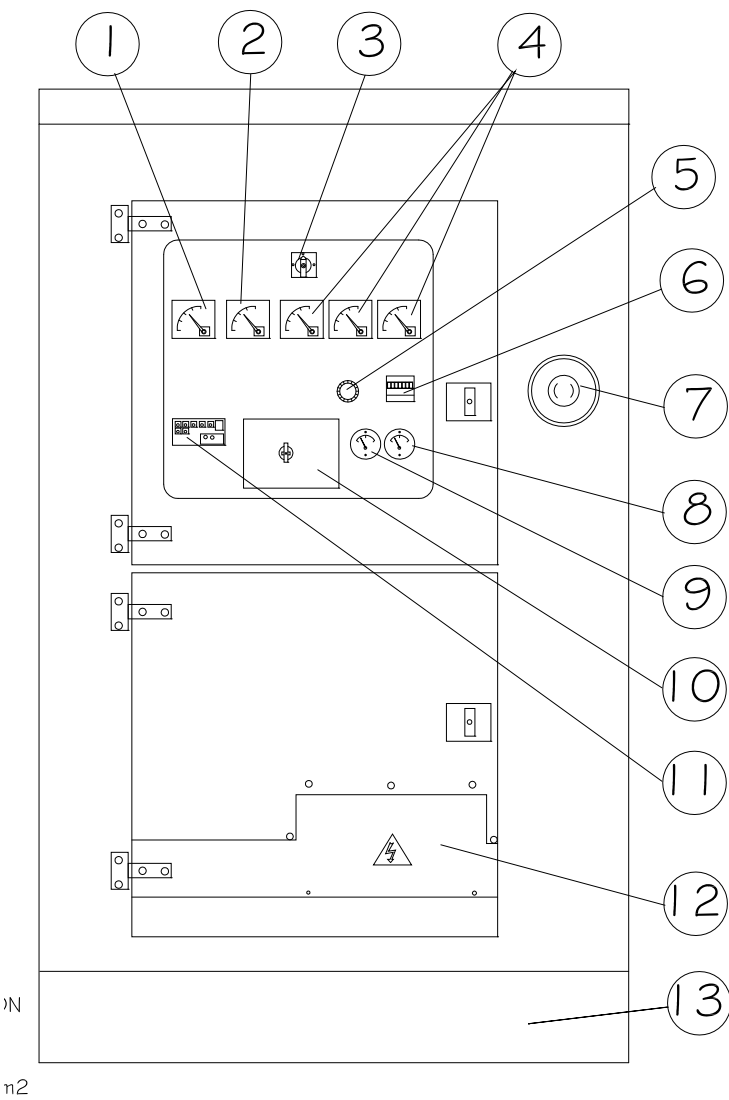


TABLA DE CARACTERISTICAS

FABRICANTE		GENESAL
MODELO	Uds.	GEN27K
POTENCIA (Continuo)	KVA	25
POTENCIA (Continuo)	Kw	20
POTENCIA (Emergencia)	KVA	30
LARGO	L(cms)	1790
ANCHO	A(cms)	700
ALTO	H(cms)	1340
PESO	Kgrs	536
CONSUMO	litros/h	6,9
CAPACIDAD DEPOSITO	litros	160
AUTONOMIA	horas	23
AIRE COMBUSTION	m3/h	380