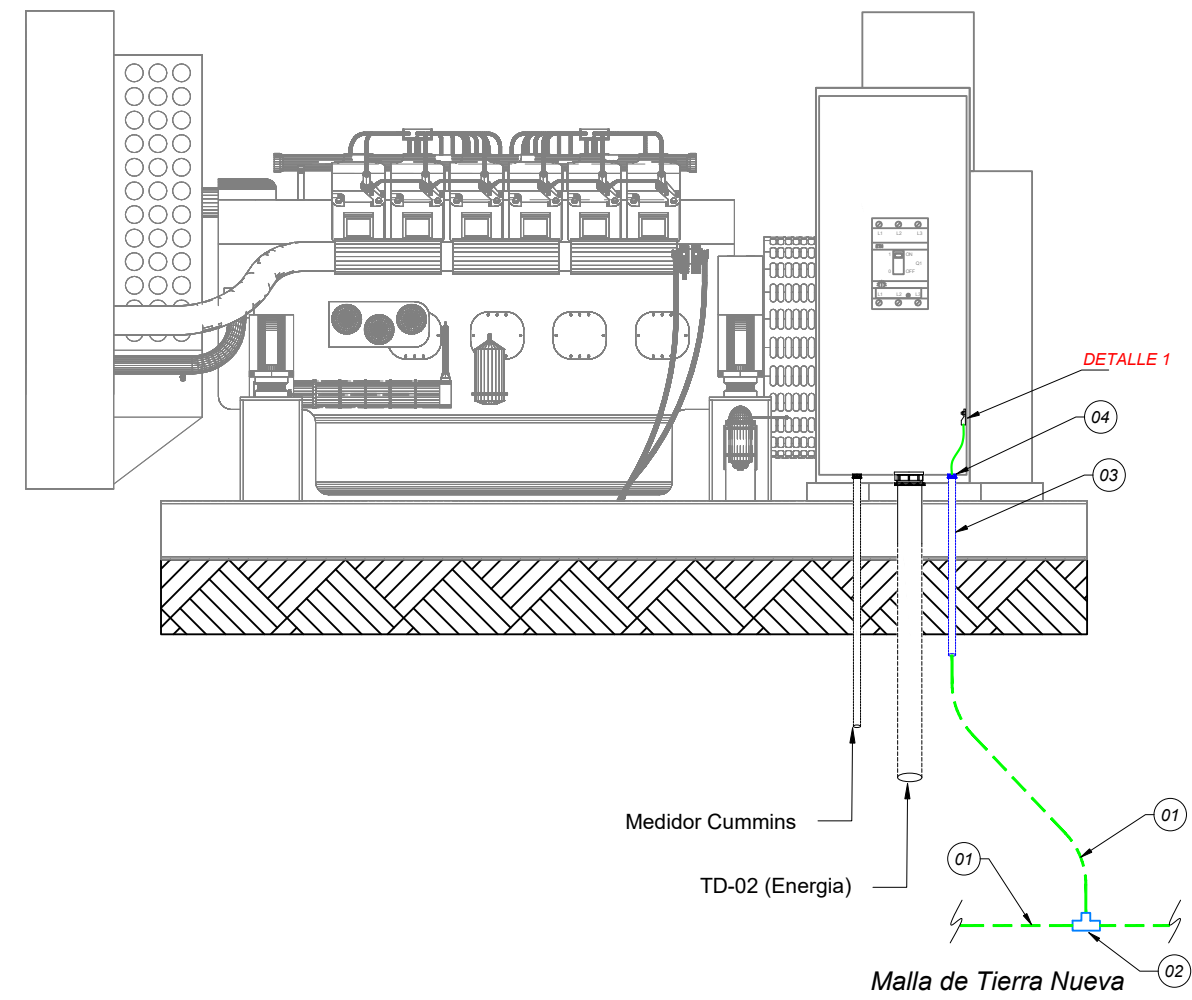


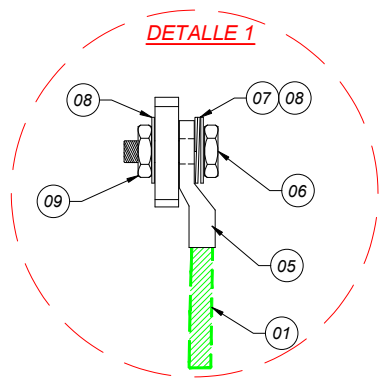
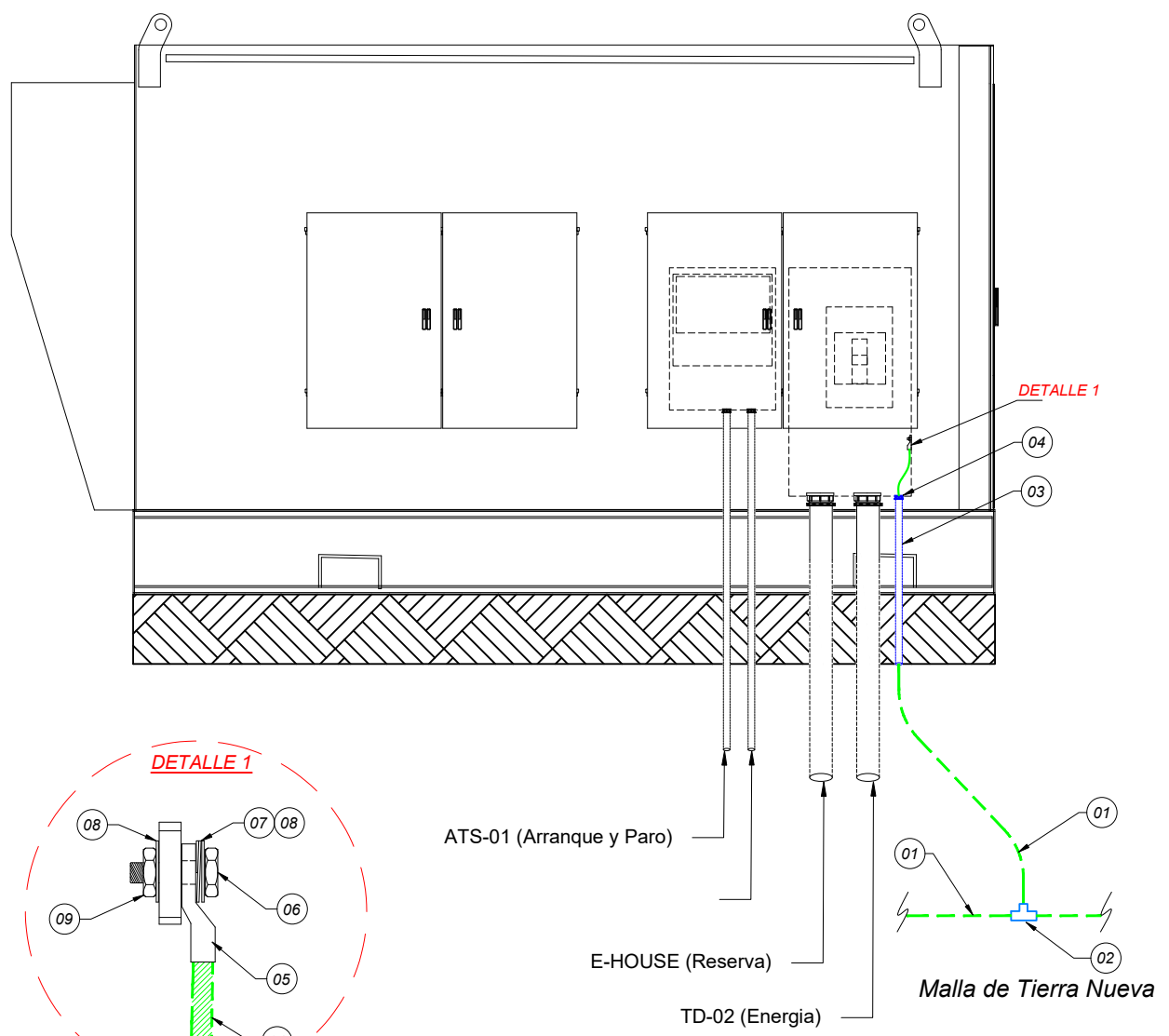
1 2 3 4 5 6 7 8 9

GENERADOR # 1



POS.	DESCRIPCION - MATERIAL
1	CABLE DE COBRE AISLACION VERDE/AMARILLO DE Ø 70mm2
2	PUNTO DE SOLDADURA CADWELL T CABLE 70mm2
3	CONDUIT RIGIDO DE ACERO GALVANIZADO Ø 1"
4	HUB DE 1" ROSCADA NPT
5	TERMINAL DE COMPRESIÓN COBRE ESTAÑADO PARA CABLES DE 70mm2
6	PERNO DE BRONCE 3/8"x3/4"
7	ARANDELA DE PRESIÓN 3/8" BRONCE
8	ARANDELA PLANA DE BRONCE 3/8"
9	TUERCA HEXAGONAL DE BRONCE 3/8"

GENERADOR # 2



DOCUMENTOS DE REFERENCIA		YFPB TRANSPORTE S.A.							
1. CB-E215-EL-00-16-01 de 01 - Plano de aterramiento general. 2. CB-E215-EL-00-11-06 de 08 - Tipico de aterramiento de estructura.		GERENTE DE PROY.: REVISOR 1: REVISOR 2: REVISOR 3:		30-Nov-22				0	Aprobado para construcción.
SIMBOLIGIA		GERENTE DE PROY.: REVISOR 1: REVISOR 2: REVISOR 3:		FECHA	DIBUJO	Calidad REVISOR	Técnico APROBÓ	REV.Nº	DESCRIPCIÓN
— Instalación existente — Instalación nueva — Cable de CU desnudo — Conduit Rigido				YFPB Transporte S.A.					Ubicación:
				Proyecto:					Etapas: Diseño para Construcción.
				Título del Plano: Tipico del Sistema de Puesta a Tierra Generadores					Código: CB-E215-EL-00-11-07 de 08
									Escala: S/E
									Formato: A3 : 297 mm x 420 mm