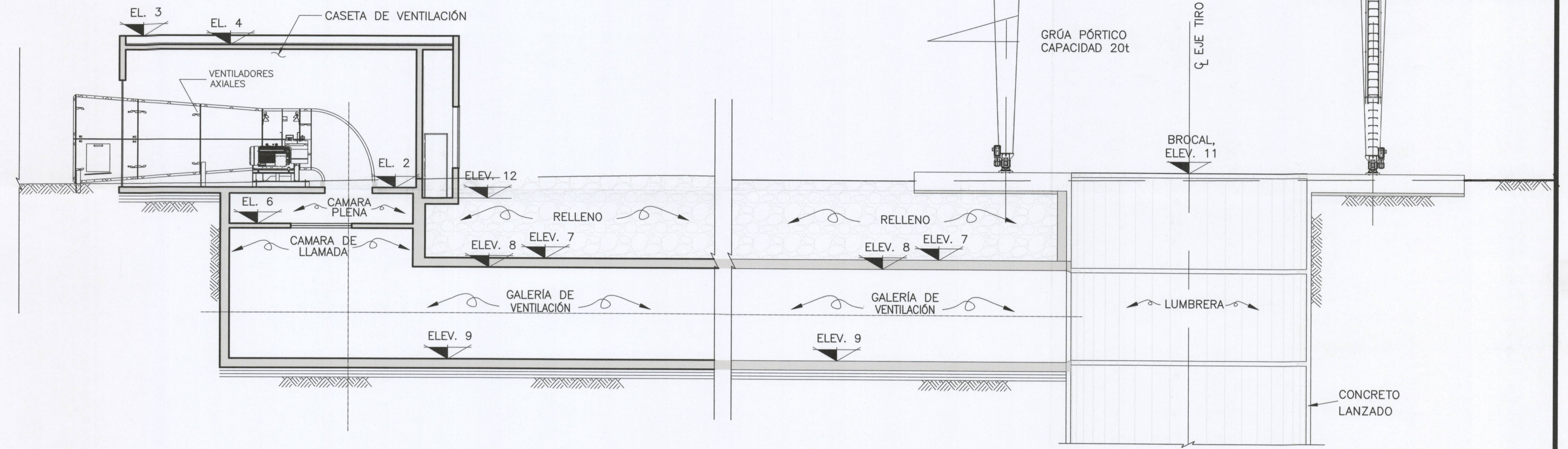


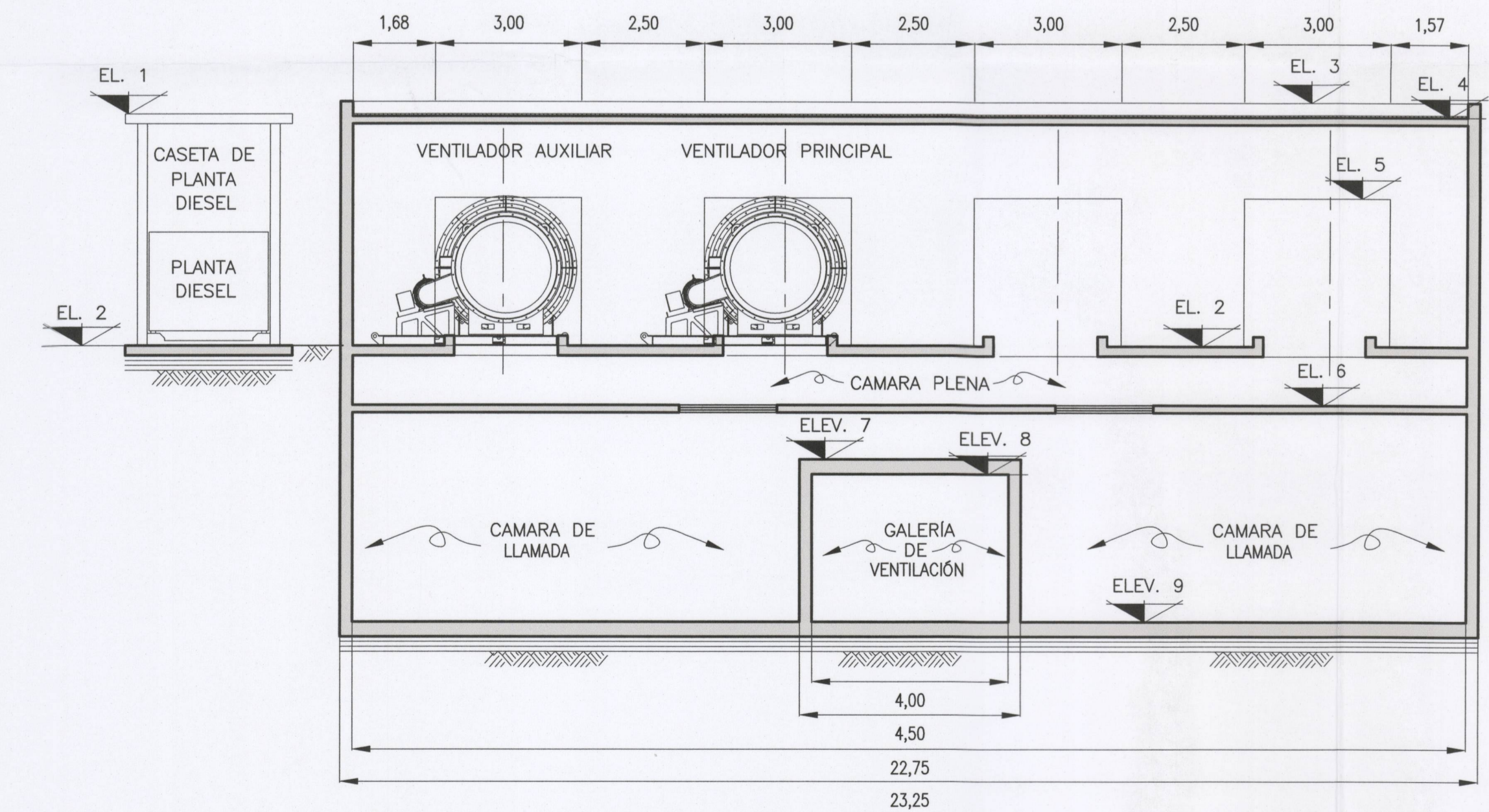
PLANTA CASETA VENTILACIÓN

ESC. 1:100



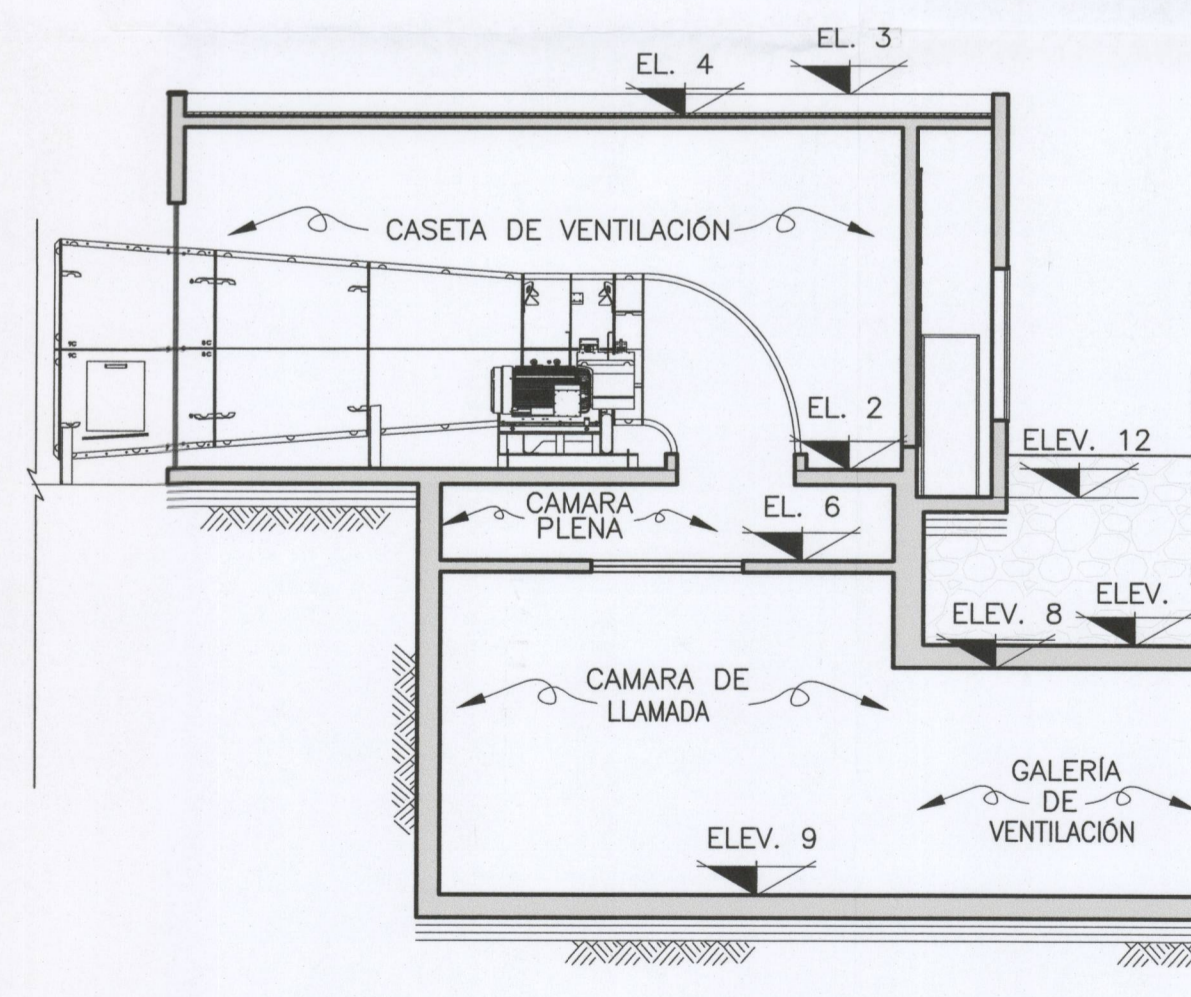
PERFIL DEL SISTEMA DE VENTILACIÓN EN LUMBRERA

ESC. 1:100



CASETA DE VENTILACIÓN CORTE 1-1'

ESC. 1:100



PERFIL CASETA DE VENTILACIÓN CORTE 2-2'

ESC. 1:100

ELEVACIÓN	PCT-1	PCT-2
1	387,96	390,39
2	383,26	385,69
3	388,21	390,64
4	387,91	390,34
5	386,26	388,69
6	382,06	384,49
7	380,96	383,39
8	380,66	383,69
9	377,66	380,69
10	393,61	393,61
11	383,66	386,10
12	382,91	385,34

PLANOS DE REFERENCIA

- GI-PAS-K1330-PN-DMR-PT-007 - PLANTA GENERAL.
- GI-PAS-K1330-PN-DMR-OA-032 - CASETA DE VENTILACIÓN - CIMENTACIÓN.
- GI-PAS-K1330-PN-DMR-OA-033 - CASETA DE VENTILACIÓN - ESTRUCTURAL.

NOTAS

1. CASETA TIPO, ASOCIADA A LOS TIROS VERTICALES PCT-1 Y PCT-2.
2. LAS ELEVACIONES DEL CORTE 1 - 1' Y DEL PERIL DE LA CASETA DE VENTILACIÓN SE MUESTRAN EN LA TABLA ANEXA AL PLANO.
3. LAS ACOTACIONES ESTAN EN METROS, ELEVACIONES EN m.s.n.m.

REV	FECHA	EMISIÓN ORIGINAL	DESCRIPCIÓN	DMR	HDB	ELE	MEC
1	30/06/21						

**STPS** SECRETARÍA DEL TRABAJO Y PREVISIÓN SOCIAL  
 Dirección Corporativa de Ingeniería y Proyectos de Infraestructura  
**CFE** Comisión Federal de Electricidad  
 Subdirección de Ingeniería y Administración de la Construcción  
 Gerencia de Estudios de Ingeniería Civil

PROYECTO: PASTA DE CONCHOS  
 CONJUNTO: OBRAS ASOCIADAS  
 TÍTULO: CASETA DE VENTILACIÓN - GEOMÉTRICO

ÁREAS DE DISEÑO: DEPARTAMENTO DE MECÁNICA DE ROCAS	
REVISÓ:	ING. RAYMUNDO U. PÉREZ FERNÁNDEZ JEFE DE DISCIPLINA
VERIFICÓ:	ING. JOSÉ EDUARDO QUINTERO COORDINADOR DEL PROYECTO
VALIDO Y APROBÓ:	M.L. VALENTIN GARCERANOS PEDROZA DEPARTAMENTO DE MECÁNICA DE ROCAS
CONFORME:	M.C. GABRIEL CESAR DUMAS GONZÁLEZ SUBGERENCIA DE GEOTECNIA Y MATERIALES
CLASIFICACIÓN ARCHIVO GENERAL DE C.F.E.	
CALCULO:	ING. CARLOS R. AQUINO DE LA CRUZ 89534
DIBUJO:	ING. CARLOS R. AQUINO DE LA CRUZ 89534
Nº DE IDENTIFICACIÓN:	GI P A S K 1 3 3 0
VALIDO Y APROBÓ:	P N D M R O A 0 3 1
COPIA CONTROLADA Nº:	
FECHA:	30/06/21 HOJA: 1 DE 1
CLASIFICACIÓN INTERNA A LA GEC	

AUTOR: GARELY ESCHELA 7/2/21  
 ARCHIVO: 31 PAS-PN-OA-031-CASETA DE VENTILACIÓN Rev01.dwg  
 P:\Users\Administrador\_Ana Distas\Proyectos de Cochinos\Bompa de acceso y Ventilación Junio-Julio 21\PLANOS ENTREGA ULTIMOS 08-07-21\Cuadro 3006.mxd\Corregidos