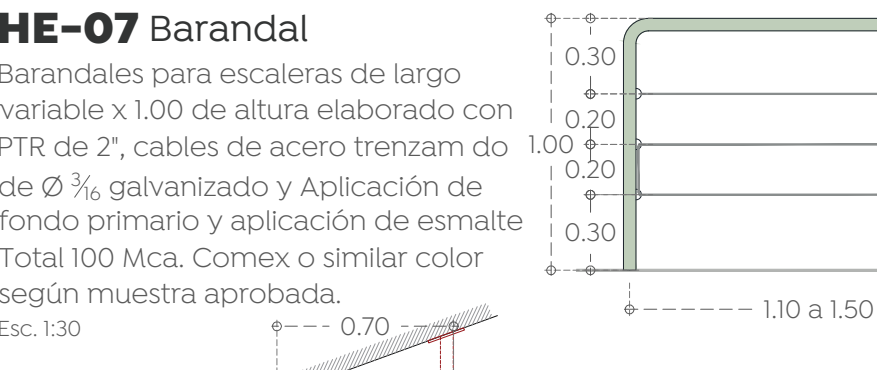


HE-01 Portón tipo tambor
 Puerta tipo tambor de 1.50 x 3.25 m compuesto por antepecho, elaborado con bastidor de PTR de 2 1/2" Cal. 12 (color blanco) y lamina negra Cal. 14, incluye: Aplicación de fondo primario y aplicación de esmalte Total 100 Mca. Comex color según muestra aprobada. Esc. 1:30

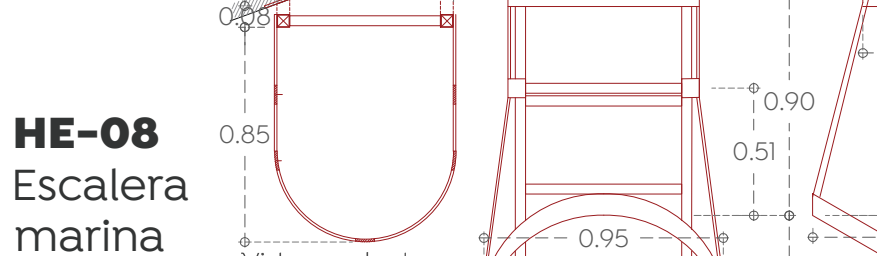
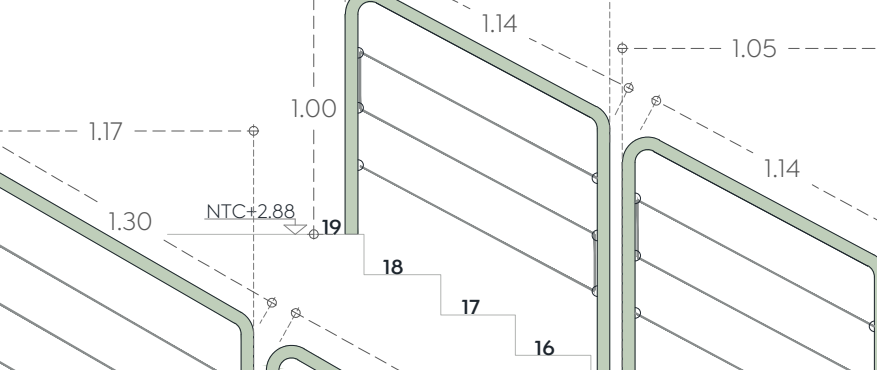
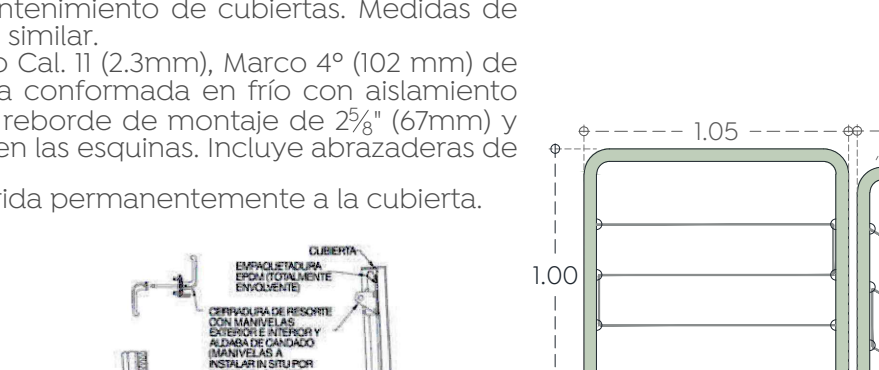
HE-02 Portón tipo tambor
 Puerta tipo tambor de 2.13 x 3.25 m compuesto por antepecho, elaborado con bastidor de PTR de 2 1/2" Cal. 12 (color blanco) y lamina negra Cal. 14, incluye: Aplicación de fondo primario y aplicación de esmalte Total 100 Mca. Comex color según muestra aprobada. Esc. 1:30

HE-04 Portón tipo tambor
 Puerta tipo tambor de 1.20 x 3.25 m compuesto por antepecho, elaborado con bastidor de PTR de 2 1/2" Cal. 12 (color blanco) y lamina negra Cal. 14, incluye: Aplicación de fondo primario y aplicación de esmalte Total 100 Mca. Comex color según muestra aprobada. Chapa de embutir, cerradura 4 Bulones de alta Seguridad. Esc. 1:30

HE-05 Portón tipo tambor
 Puerta de tambor den dos hojas de 2.00 x 3.25 m compuesto por antepecho, elaborado con bastidor de PTR de 2 1/2" Cal. 12 (color blanco) y lamina negra Cal. 14, incluye: Aplicación de fondo primario y aplicación de esmalte Total 100 Mca. Comex color según muestra aprobada. Chapa de embutir, cerradura 4 Bulones de alta Seguridad. Esc. 1:30



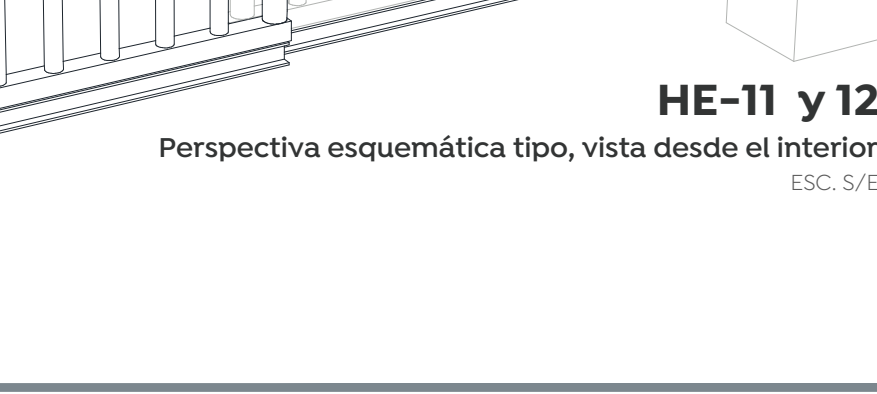
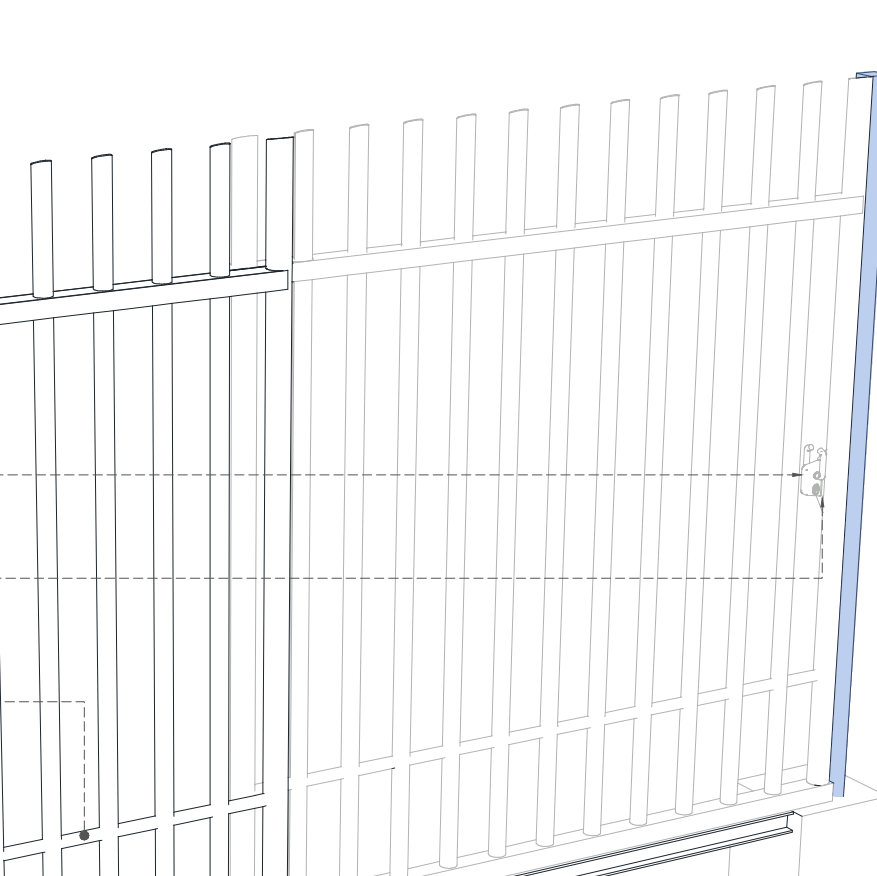
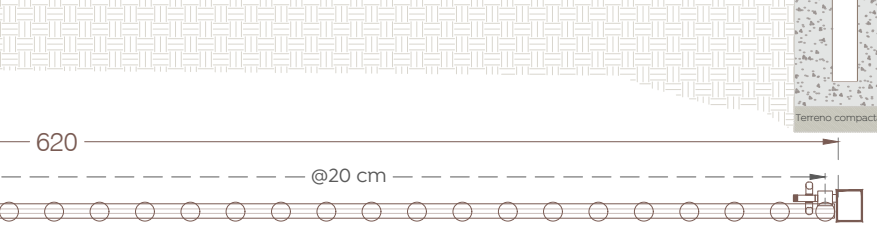
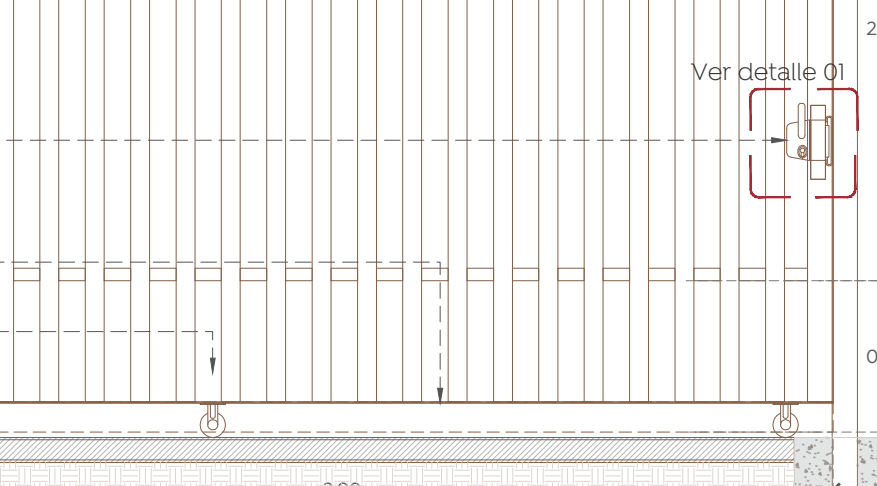
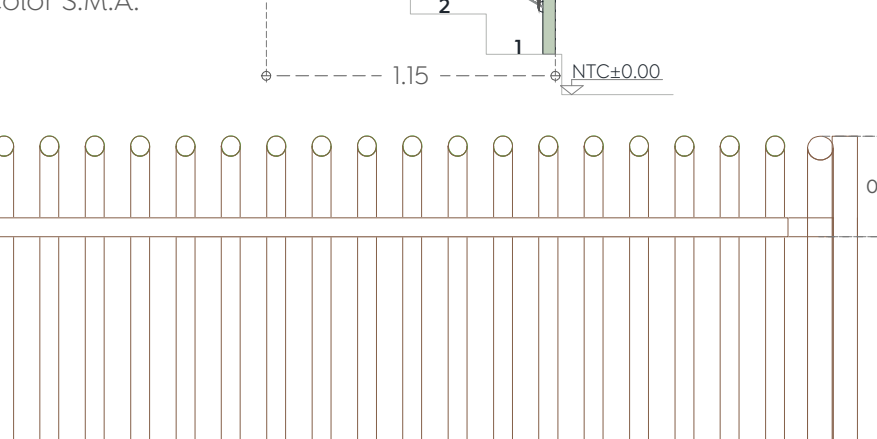
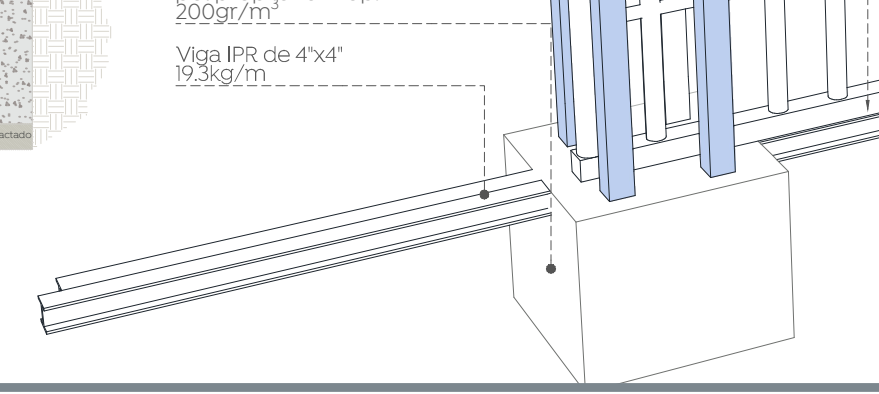
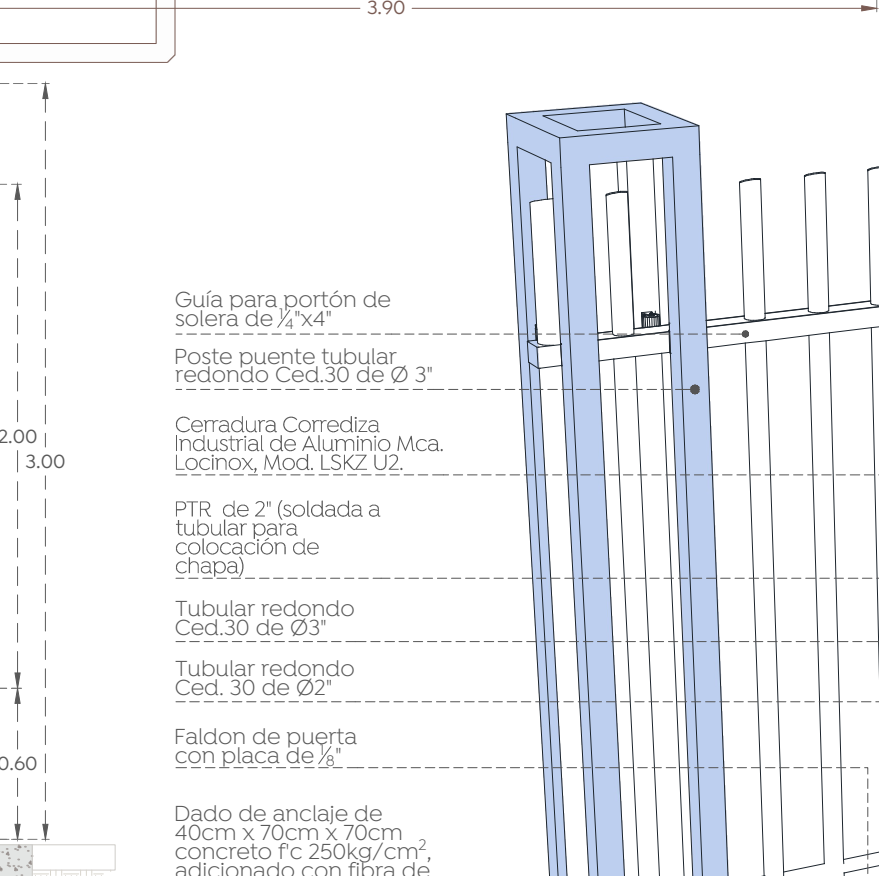
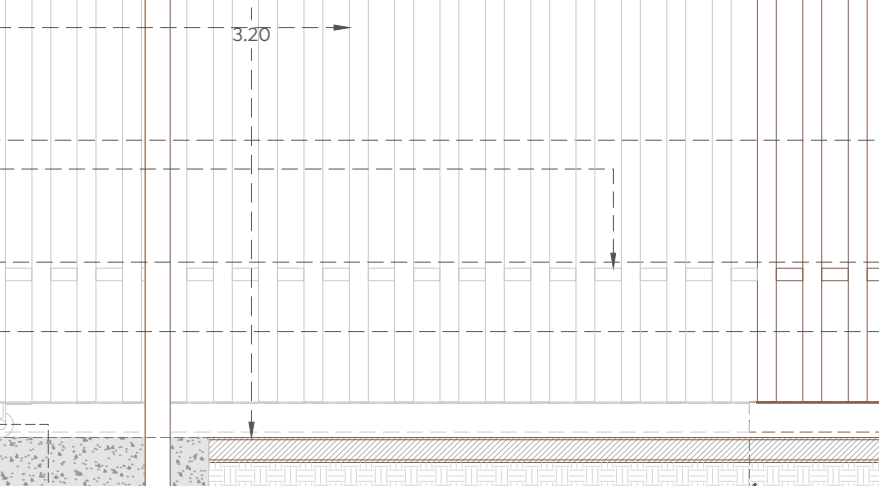
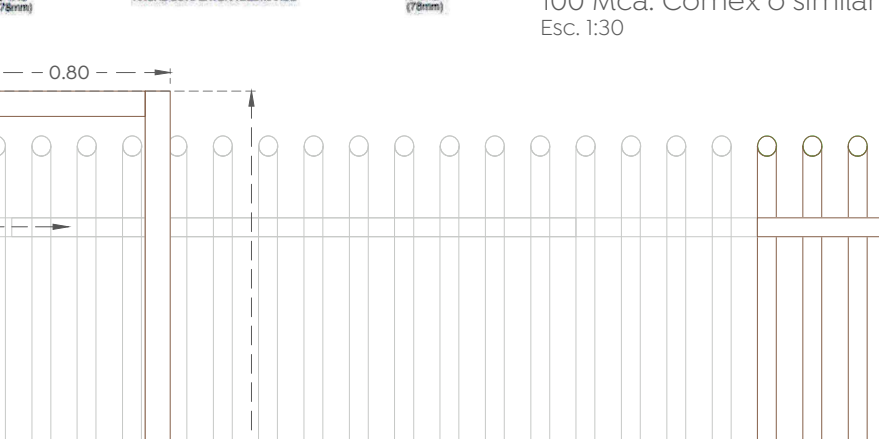
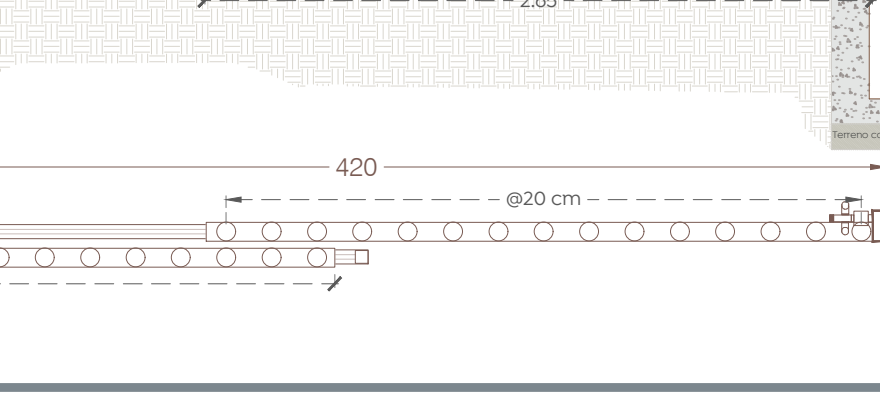
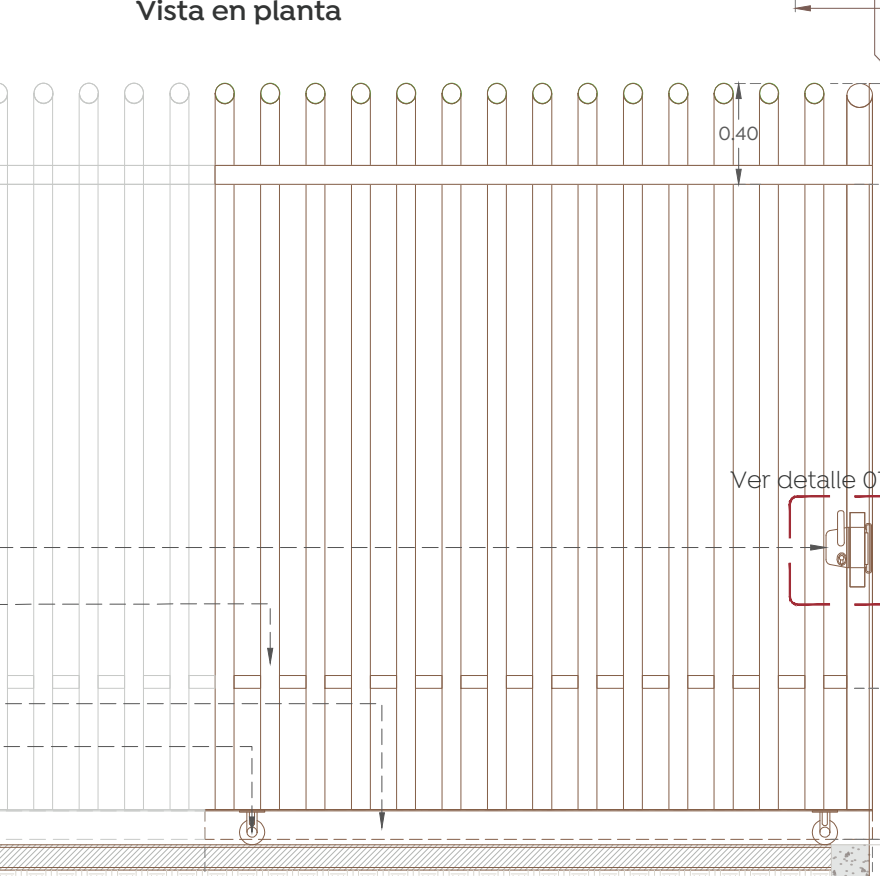
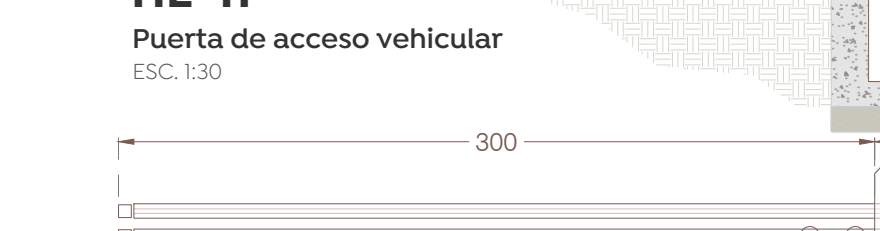
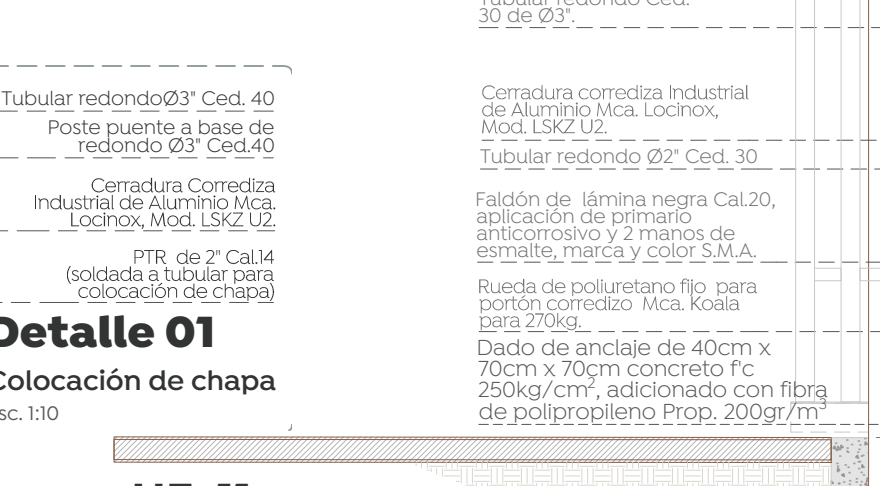
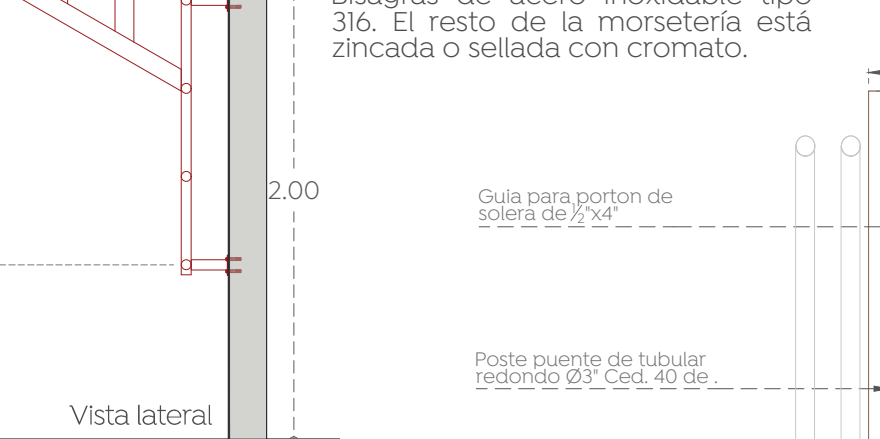
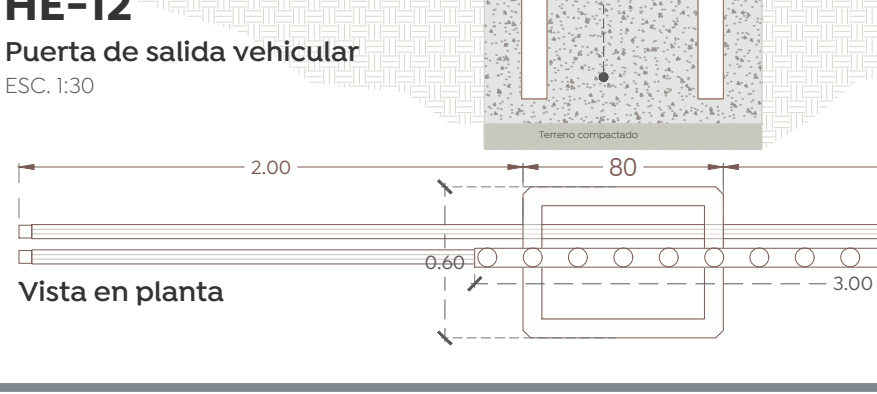
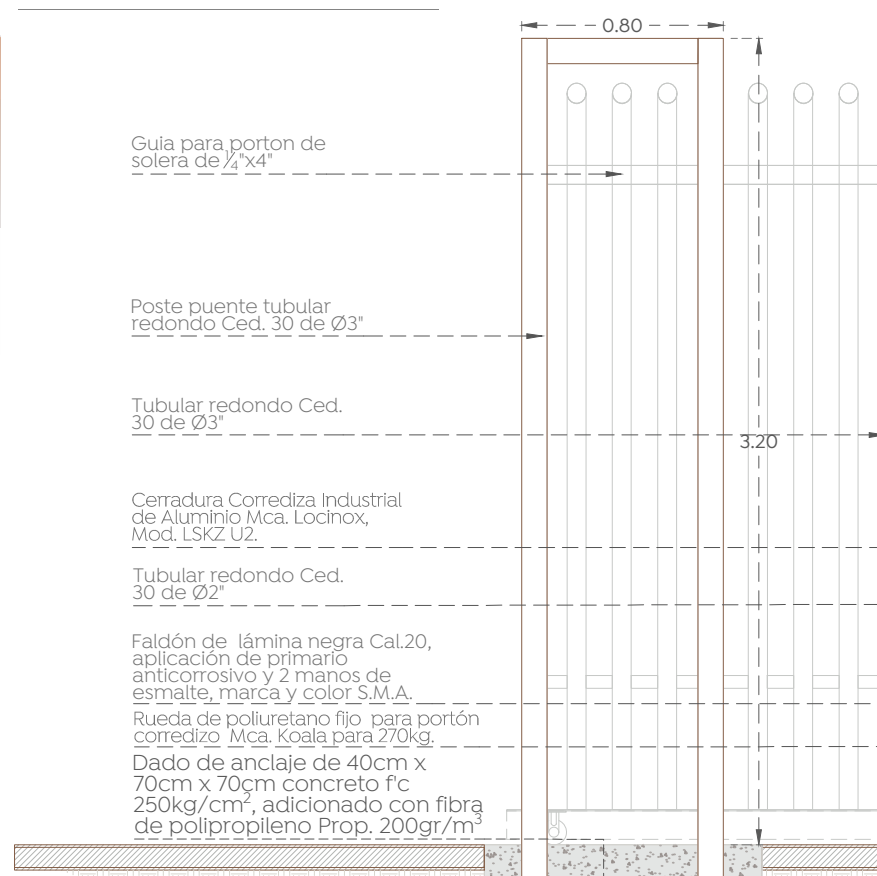
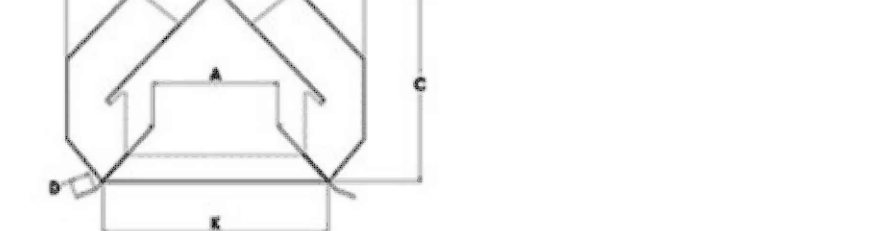
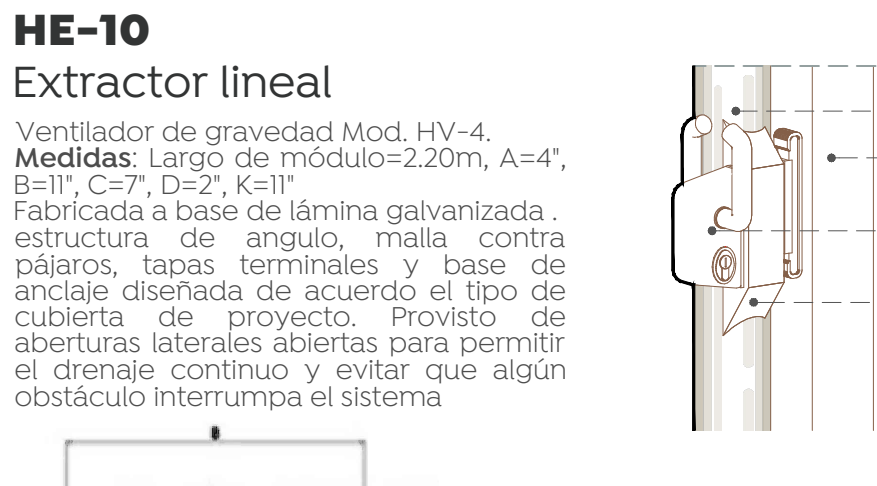
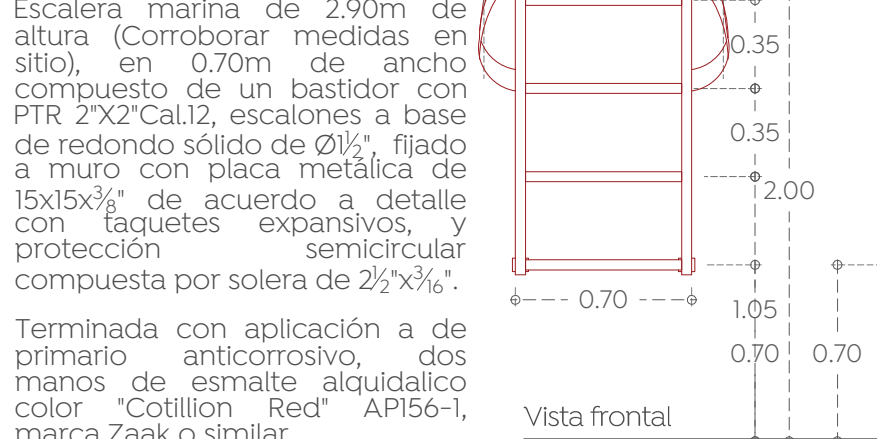
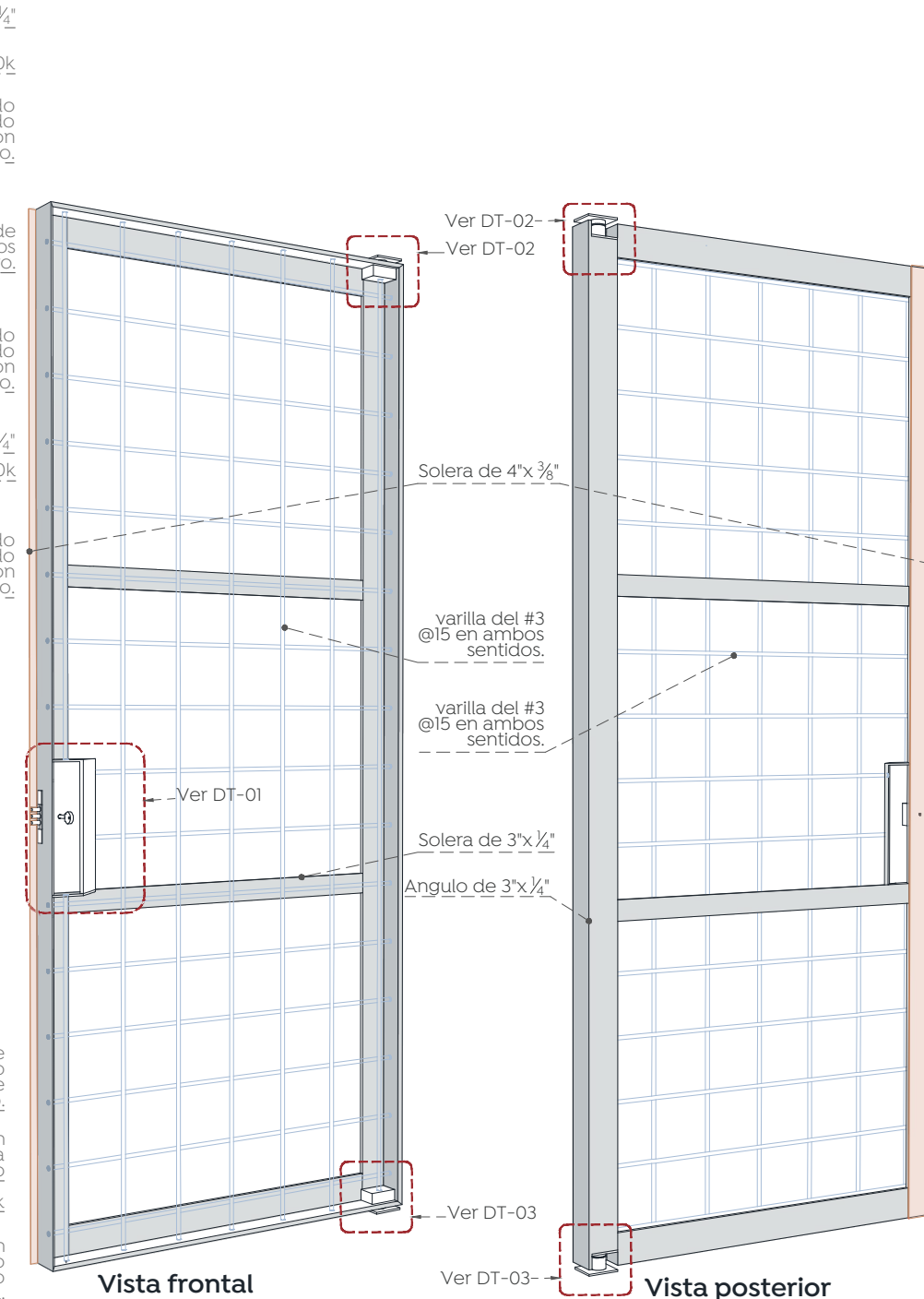
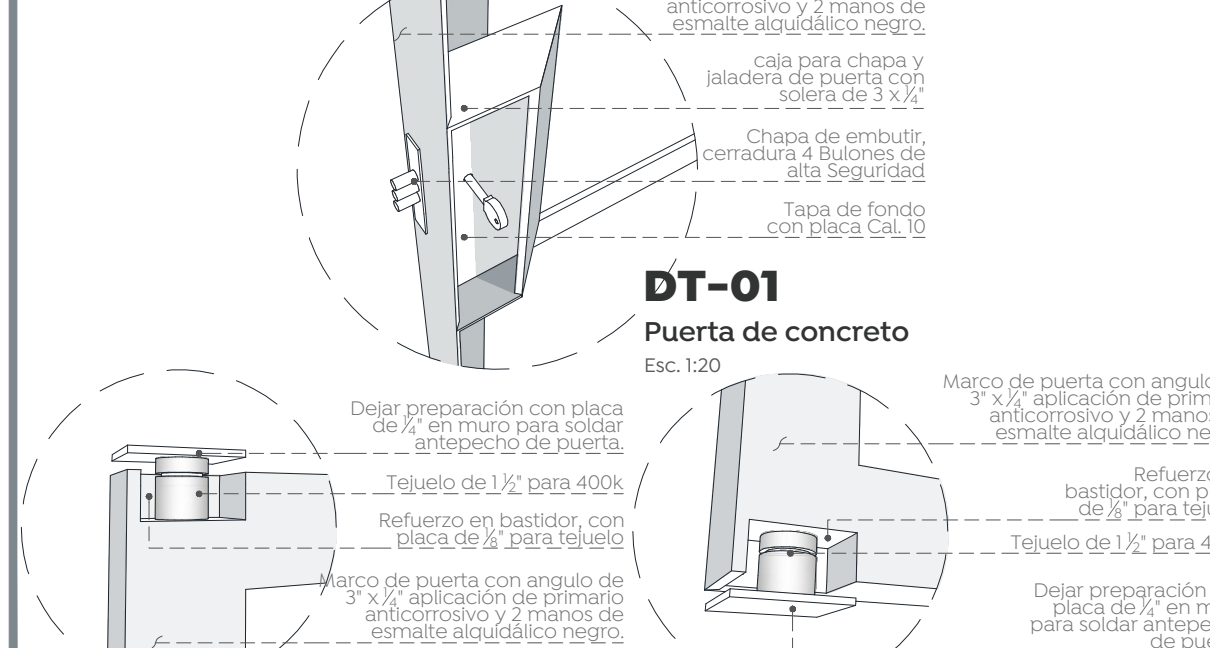
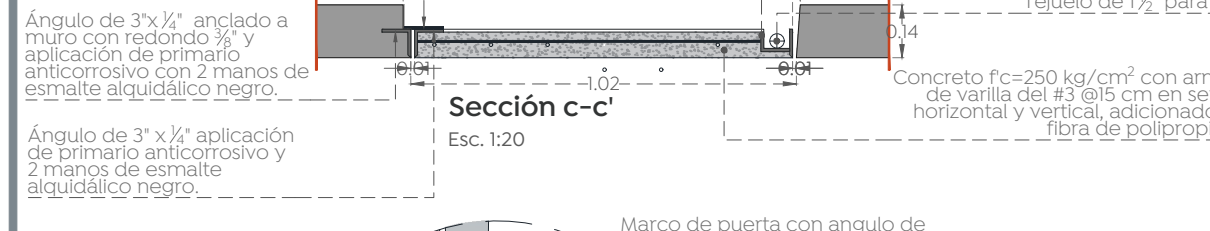
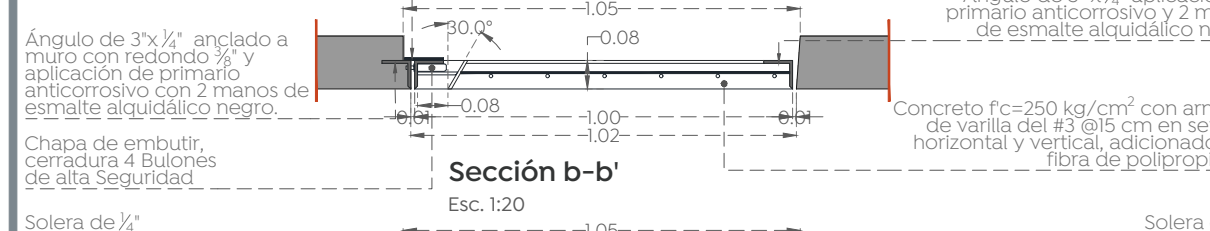
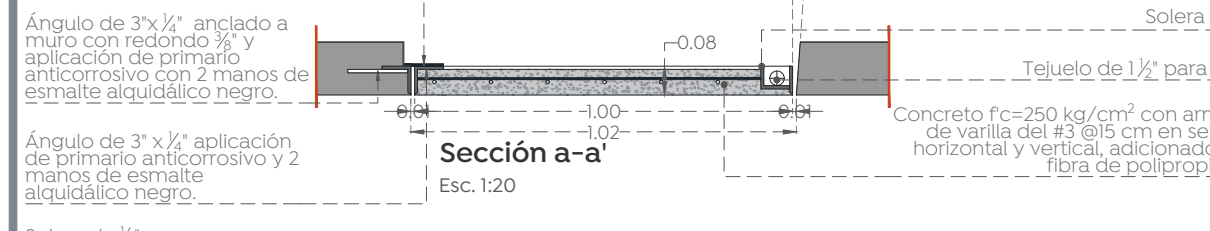
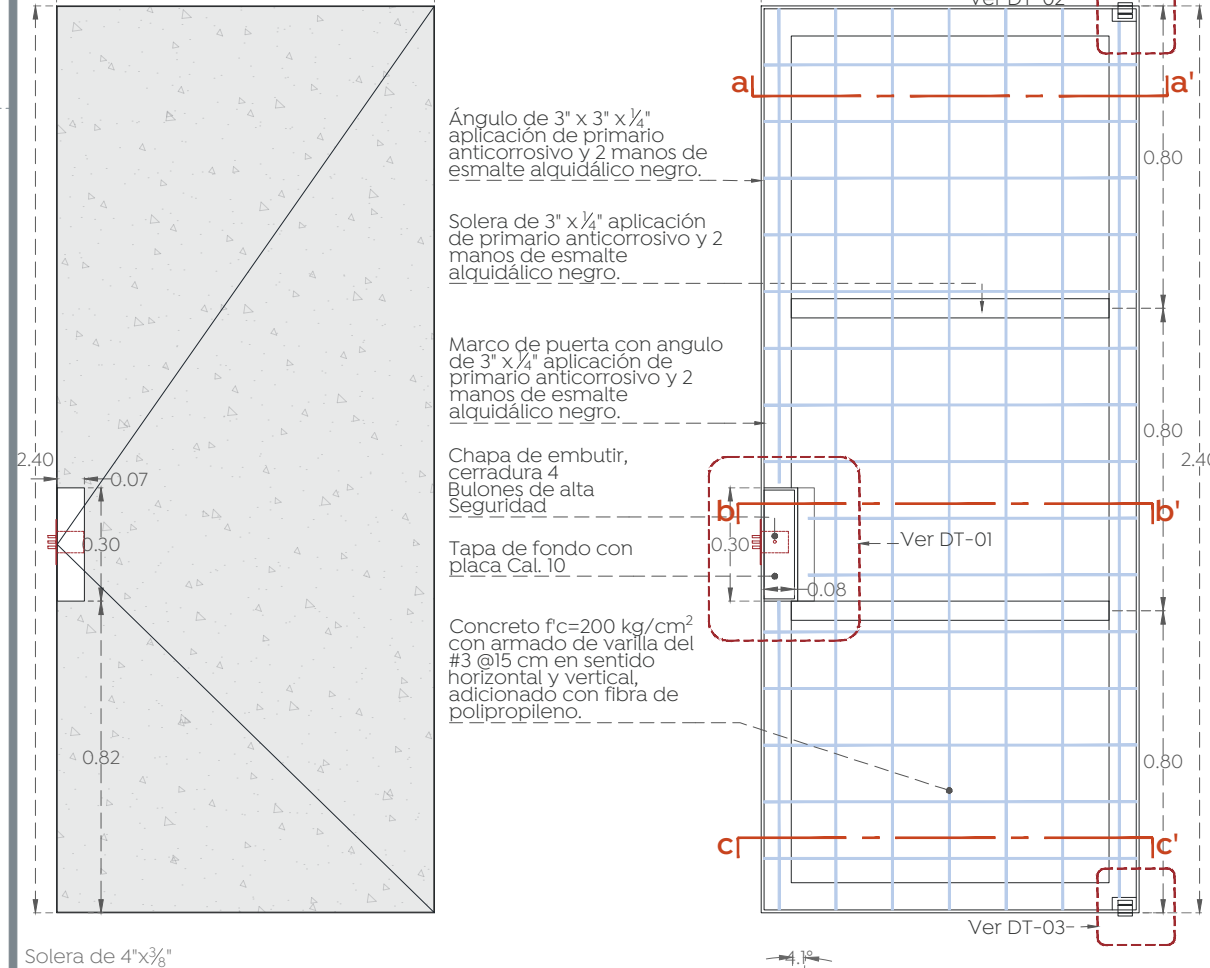
HE-07 Barandal
 Barandales para escaleras de largo variable x 1.00 de altura elaborado con PTR de 2", cables de acero trenzado de Ø 3/16 galvanizado y Aplicación de fondo primario y aplicación de esmalte Total 100 Mca. Comex o similar color según muestra aprobada. Esc. 1:30



HE-08 Escalera marina
 Escalera marina de 2.90m de altura (Corroborar medidas en sitio) en 0.70m de ancho compuesto de un bastidor con PTR 2x2 Cal. 12, escalones a base de redondo sólido de 2 1/2", fijado a muro con placa metálica de 15x15x3/8" de acuerdo a detalle con taquetes expansivos, y protección semicircular compuesta por solera de 2 1/2" x 3/8". Terminada con aplicación a de primario anticorrosivo, dos manos de esmalte alquidílico color "Cotillon Red" API56-1, marca Zaak o similar. Esc. 1:12.5



HE-10 Extractor lineal
 Ventilador de gravedad Mod. HV-4. Medidas: Largo de módulo=2.20m, A=4", B=11", C=7", D=2", K=11". Fabricada a base de lamina galvanizada, estructura de aluminio, malla contra pájaros, tapas terminales y base de anclaje diseñada de acuerdo al tipo de cubierta de proyecto, provisto de aberturas laterales abiertas para permitir el drenaje continuo y evitar que algún obstáculo interrumpa el sistema. Esc. 1:30



Nombre del proyecto: Construcción del Centro de la Niñez y la Familia, etapa 01, Av. Tepeyac, colonia Primavera Norte, Municipio de Zapopan, Jalisco	
Contenido del plano:	
Herrerías	
No. Contrato:	
DOPI-MUN-RM-DIF-CI-156-2022	
Director de Obras Públicas e Infraestructura:	
Ing. Ismael Jáuregui Castañeda	
Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:	
Arq. Edwin Aguiar Escatel	
Jefe de Área:	
Arq. Alejandro Tapia Olarra	Arq. Guillermo Pacheco Gonzalez
Ubicación: Calle Playa de Hornos 1149 Col. Primavera Norte, Zapopan, Jalisco	
Norte:	Fecha: Marzo 2023
Escala: 1:125	Claves:
Acotaciones: Metros	Número: HE-01
Revisión: 01	