



DIRECCION:
AUTOPISTA
MEXICO-QUERETARO
KM 175+494 COLONIA
EL SAUZ BAJO

TEL: 01 427 272 40 41

CONDICIONES DE ENVIO DEL EQUIPO

EQUIPO: DESARMADO

COLUMNAS: EN DOS PARTES

DIMENSIONES DE VANO:

DESCRIPCION DEL EQUIPO:

ELEVADOR DISCAPACITADOS -
SEMICOMPLETA

CARGA 500 KG

RECORRIDO: 3.00M

ESTACIONES: 2

UNIDAD HIDRÁULICA: 2HP

VENDEDOR: ARQ. SALVADOR SILVA S.

RAZON SOCIAL: NOHO S.A. DE C.V.

NO. DE CLIENTE: 24923-16335

FECHA: 09/11/2021

FIRMA DE CONFORMIDAD DEL CLIENTE:

COLOR DEL EQUIPO

CABINA: SILVER METALLIC

ACABADOS: CRISTAL ESMERILADO - CLARO

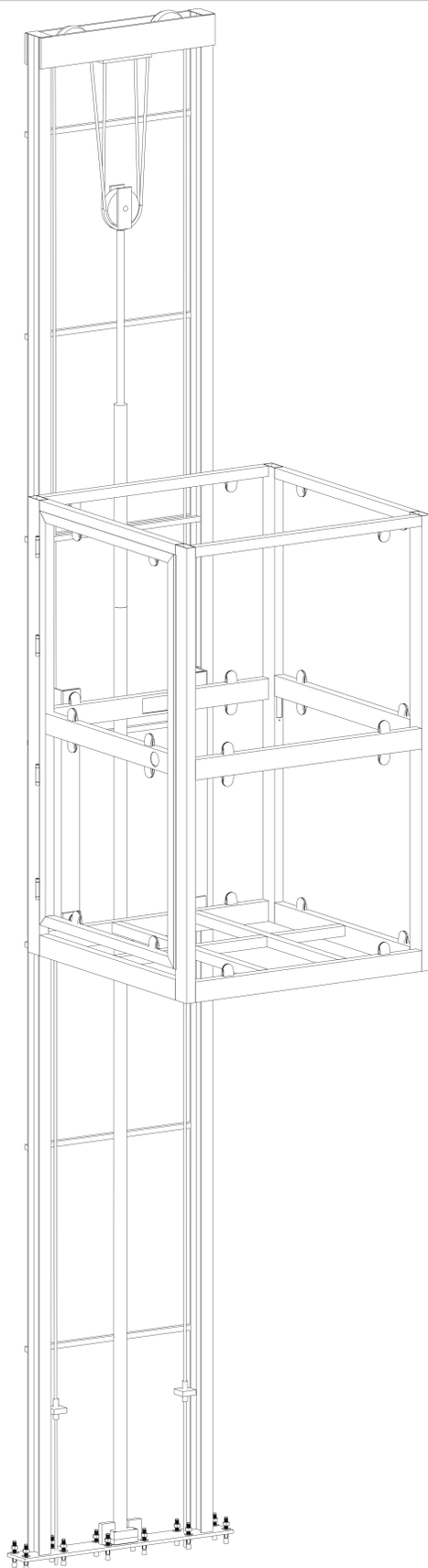
TIPO DE ALIMENTACION

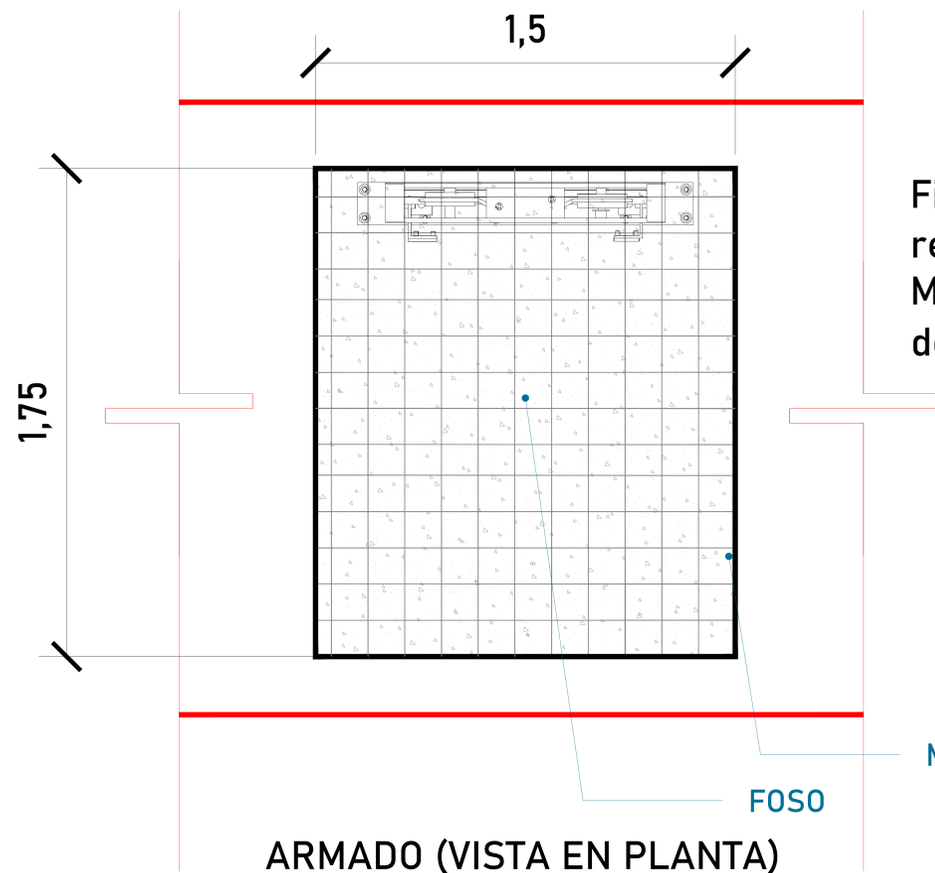
MONOFASICA 110 VAC

TUBERIA - GRUESA

COMPLEMENTOS

- BOTONERA PEDESTAL- CANALIZADA POR TECNORAMPA
- ESPACIO PARA GABINETE 0.50M DE ANCHO
- PANEL DE SEGURIDAD
- BRAILLE
- GENERADOR





Firme de concreto armado con una resistencia de $F' C = 250 \text{ kg/cm}^2$.
Malla electrosoldada de 6.6.10.10 después de los 10cm

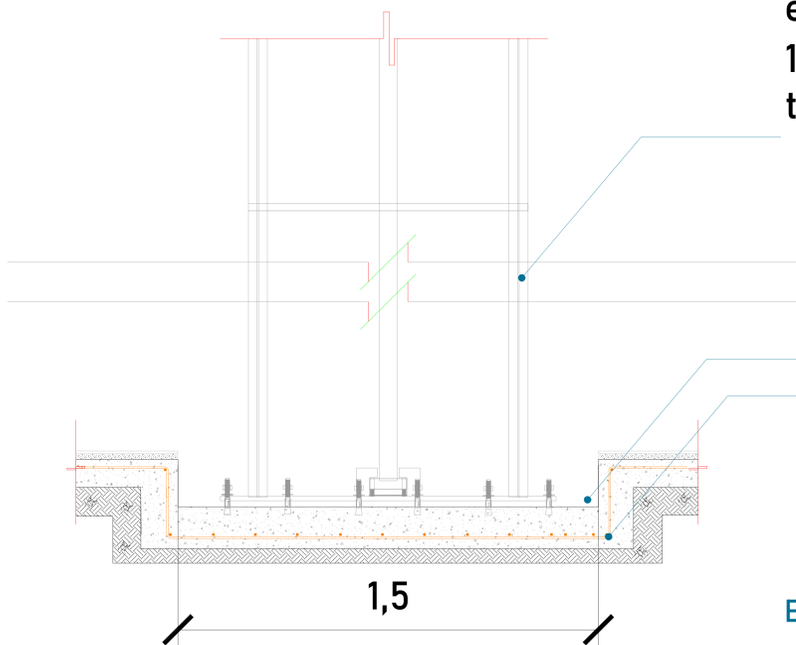
ALTURA DE COLUMNAS

Foso	0.20m
Recorrido	3.00m
Sobre paso	1.80m
Total	5.00m

ARMADO (VISTA EN PLANTA)

Las dimensiones del área para el elevador en este caso de 1.50m x 1.75m deberá de ser el mismo en todas las estaciones que tenga el sitio.

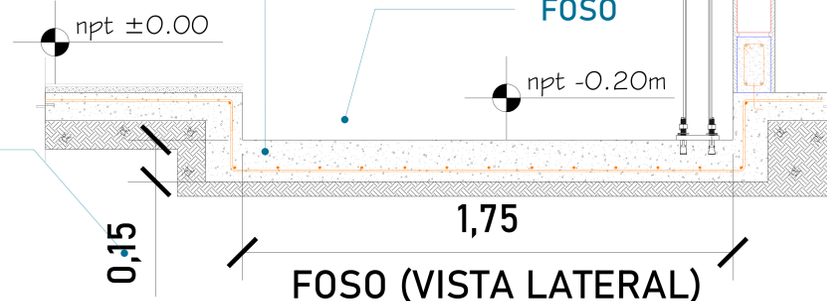
MECANISMO



FOSO (VISTA FRONTAL)

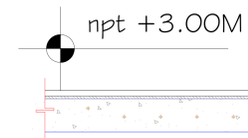
ESPESOR DE CONCRETO ARMADO CON UNA RESISTENCIA DE $F' C 250 \text{ kg/cm}^2$

ARMADO DE CONCRETO



FOSO (VISTA LATERAL)

MECANISMO



UBICACION:
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	FECHA	FECHA

EMPRESA: **TecnoRampa**
Ingeniería de Edificación y Construcción

RAZÓN SOCIAL: **NOMBRE DEL CLIENTE**

VOBO: VENDEDOR:

PLANO: FECHA: ELEVADOR:

HUECO PARA EL ELEVADOR CLAVE: **A-2**

