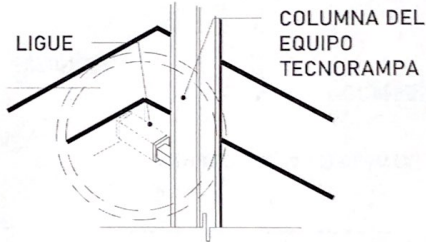
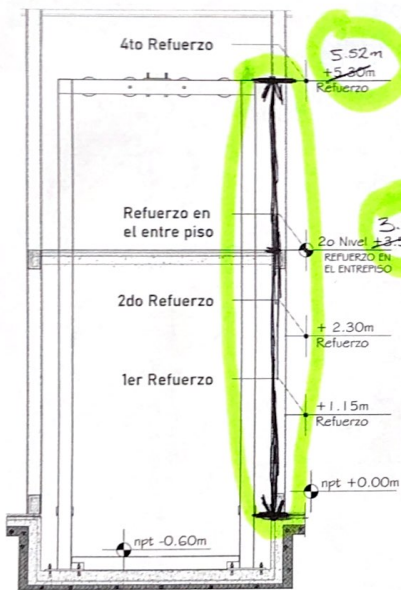


Para la estabilidad del equipo Tecnorampa debiera ser anclado a un cierto numero de refuerzos estos serán de acuerdo al recorrido del equipo y a los distintos niveles que se tengan.

Para anclar se solicita una cadena de concreto ($f'c=250 \text{ kg/cm}^2$) o una viga de acero, ambas minimo de 15 cm.

En la ultima estación nuestras columnas tienen un sobrepaso de 1.80m por lo tanto se solicita un refuerzo a esa altura. El area de 2.20m x 2.20m deberá quedar libre para la instalación del equipo.



Las columnas del equipo Tecnorampa se ligan a distintas alturas por eso se solicitan los refuerzos, estos son puestos por el cliente.

ALTURA DE COLUMNAS	
Foso	0.60m
Recorrido	3.50m 3.32m
Sobre paso	1.80m
Total	5.90m 5.52m

Nota: Hay Restricción de altura.
 Elihc De la Cruz
 Elihc

UNIDAD DE LOCALIZACIÓN

UBICACION
Carretera Federal Mexico-Querétaro

ORIENTACION

NOTAS GENERALES

Tabla de modificaciones

NO.	DESCRIPCION	FECHA

EMPRESA **TREND RAMPAS**

DISEÑO POR: **CARLOS MORALES**

COORDINADOR:

PROYECTO:

PLANO:

ENCUADRE PARA EL ELEVADOR: **A-3**