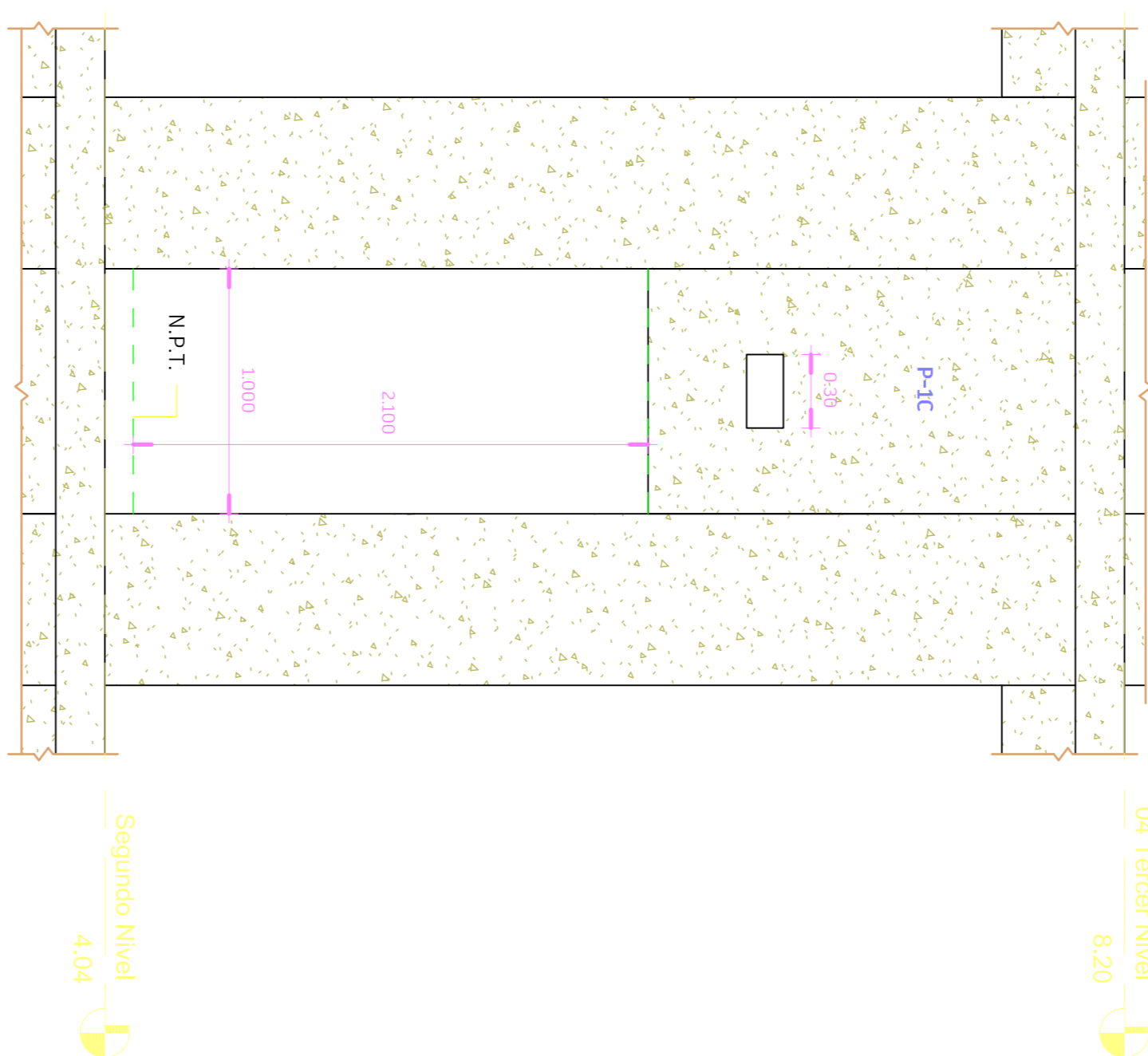


ELEVACION FRONTAL ASCENSOR - 2DO NIVEL

Esc. 1 : 25

Nota: Se debe considerar que las dimensiones al acceso al ascensor tendrán las siguientes medidas: 1.00m x 2.10m incluyendo acabados.



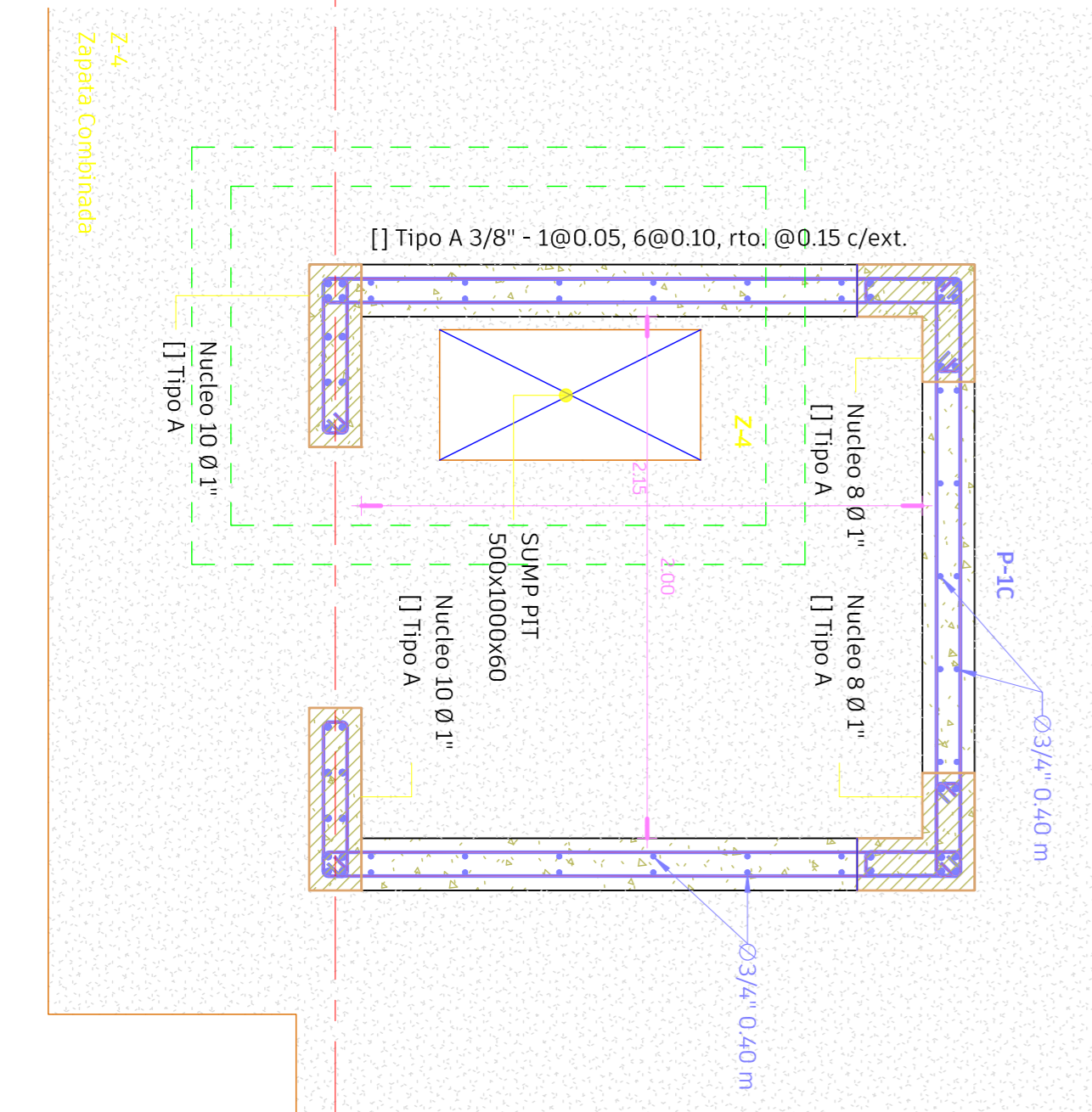
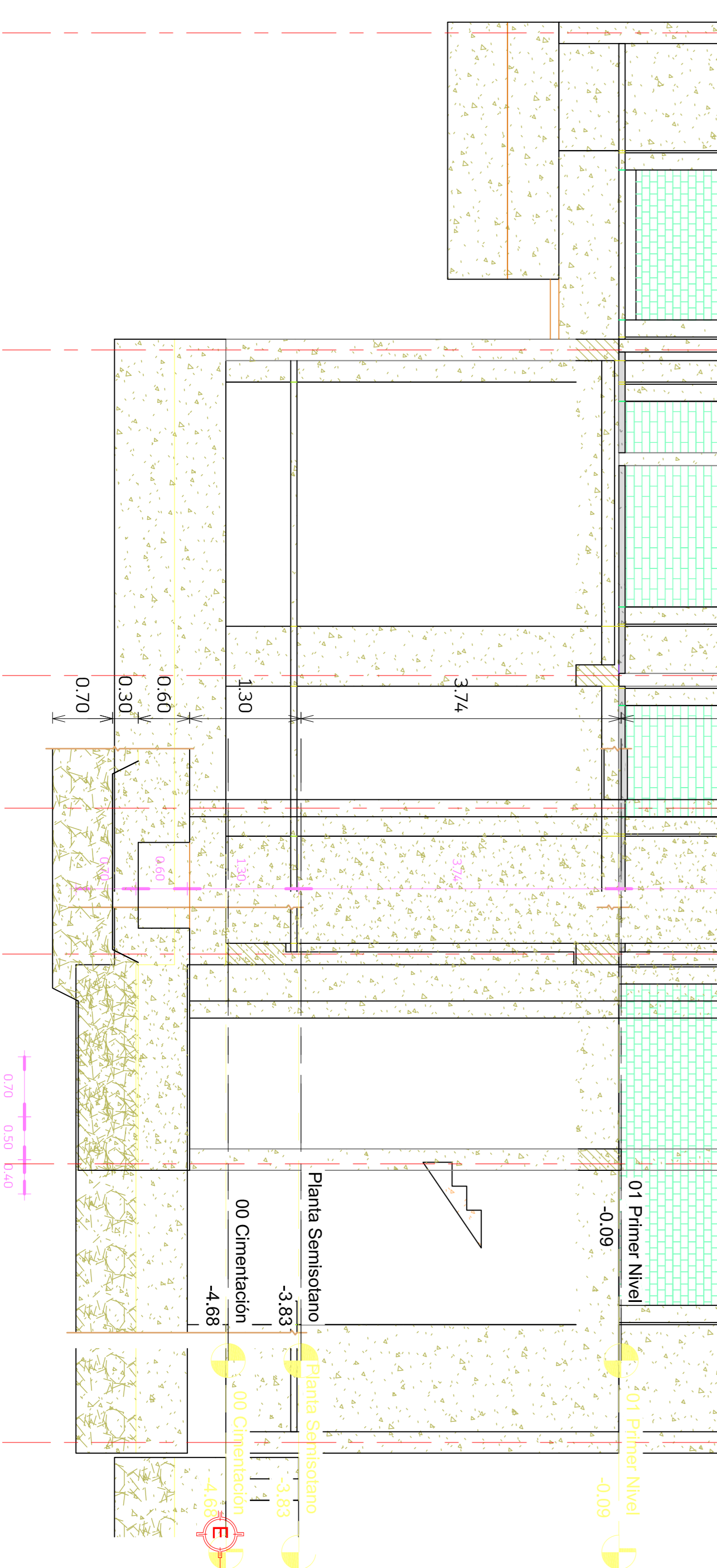
SECCION A - FOSO DE ASCENSOR CON P-1C

Esc. 1 : 25

CUADRO DE DIMENSIONES DE LA PUERTA DE ASCENSOR PUBLICO

| NIVEL | EXPEDIENTE TECNICO | | CONDICIÓN EXISTENTE | | OBSERVACION |
|-----------|--------------------|------|---------------------|-------|-------------|
| | ANCH. | ALT. | ANCH. | ALT. | |
| Sem. Sot. | 1.00 | 2.10 | 1.001 | N.M. | NO |
| 01 | 1.00 | 2.10 | 0.999 | 2.079 | SI |
| 02 | 1.00 | 2.10 | 0.988 | 2.068 | NO |
| 03 | 1.00 | 2.10 | 0.991 | 2.080 | NO |
| 04 | 1.00 | 2.10 | 0.977 | 2.077 | NO |

- NTS N° 113-MINSA/DGEM-V01
- 6.2.5.5 Circulación Vertical
- La cabina del ascensor para pacientes sed de 2.20m x 1.20m
 - Las puertas del ascensor serán corredizas con un ancho de 1.10m.
- Características generales de ascensores, según requerimiento de un establecimiento de Salud, son:
- Tacción eléctrica Z1
 - Carga 1350Kg - 15 personas
 - Velocidad 1.00m/s
 - Dimensiones interiores aproximadas 1.55 x 2.10 x 2.40m
 - Dimensiones de puerta 1.00 x 2.00m.
 - Regulación. Sistema de tracción con frecuencia y voltaje variable.
 - Seguridad. Cortina de luz.



SECCION A - ASCENSOR



Esc. 1 : 50

SECCION B - ASCENSOR

Esc. 1 : 50

ACERO EN PLACA P-1C

Esc. 1 : 25

| | | | |
|---|--|---|--|
|  | |  | |
| GOBIERNO REGIONAL DE MOQUEGUA | | GOBIERNO REGIONAL DE MOQUEGUA | |
| PROYECTO: | | MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL CENTRO DE SALUD I-3 DE SAMUELA, DISTRITO DE SAMUELA PROVINCIA MARISCAL NIETO REGION MOQUEGUA | |
| PLANO: | | ASCENSOR | |
| REGION: | | MOQUEGUA | |
| PROVINCIA: | | MARISCAL NIETO | |
| DISTRITO: | | SAMUELA | |
| FECHA: | | | |
| LABOR: | | INST. ELECTRICAS | |
| ESCALA: | | E-AS1 | |