

CUBIERTAS

The drawing consists of three parts: a roof plan and two cross-sections.

Roof Plan:

- Overall dimensions: 15.30 (width) x 6.05 (depth).
- Left side: 2.55 (width) x 2.75 (height).
- Right side: 2.15 (width) x 3.04 (height).
- Internal dimensions: 1.95 (width) x 2.15 (height).
- Drainage points: EMBUDO VERTICAL 20x20, EMBUDO HORIZONTAL 20x20, and EMBUDO VERTICAL 20x20.
- Labels: CLL Ø110 A VEREDA INTERNA, CLL Ø110 A JARDÍN INTERNO, and CLL Ø110 A LA VISTA.

Cross-sections:

- Left Cross-section:** Shows a vertical drainage point with a height of 2.50. Labels include: EMBUDO VERTICAL 20x20, +28.10, CLL Ø110 A LA VISTA, NPT +24.95, and NVereda +24.80.
- Right Cross-section:** Shows a horizontal drainage point with a height of 2.50. Labels include: EMBUDO HORIZONTAL 20x20, +28.10, CLL Ø110 A LA VISTA, NPT +24.95, and NVereda +24.80.

DESAGÜES ESC. 1:50

Material Layers:


- MEMBRANA ASFÁLTICA 4mm CON FILM DE ALUMINIO
- CARPETA DE CEMENTO ALISADO, ESPESOR 2cm
- HORMIGÓN POBRE DE PENDIENTE
- CAPA DE COMPRESIÓN DE H', ESPESOR 7cm
- LADRILLOS DE TELGOPOR, ALTURA 12 cm
- VIGUETAS PRETENSADAS DE H'

PLANTA
ESC. 1:50

DETALLE
ESC. 1:10



0	EMISION ORIGINAL			I.A.	30-10-22
Nº	MODIFICACIONES	REVISO	APROBO	DIBUJO	FECHA




DISTRITO / SERVICIO: **ROSARIO/CLOACAS**

DESCRIPCION: **ESTACIÓN ELEVADORA
HOSPITAL REGIONAL SUR**

PLANO: **ARQUITECTURA - CUBIERTAS**

GERENTE DE INFRAESTRUCTURA: LIC. PATRICIA ZAGO

PROYECTO:  **Ingeniería
ACTIVA**
Sanitaria • Ambiental • Civil
Ingeniería de Proyectos S.A.

ESCALA:

VARIAS

PLANO N°

RE-ISD-ARQ-03