

**A1 PROYECCION Y DESLIZ**

CANTIDAD: 1  
MARCO Y HOJAS: PERFILES DE ALUMINIO SERIE 30  
VIDRIO: FANTASIA 3mm

**A2 BAND. A PROJ. Y DESLIZ.**

CANTIDAD: 1  
MARCO Y HOJAS: PERFILES DE ALUMINIO SERIE 30  
VIDRIO: COMÚN 3mm

**A3 VENTANA CORREDIZA**

CANTIDAD: 2  
MARCO Y HOJAS: PERFILES DE ALUMINIO SERIE 20  
VIDRIO: COMÚN 4mm

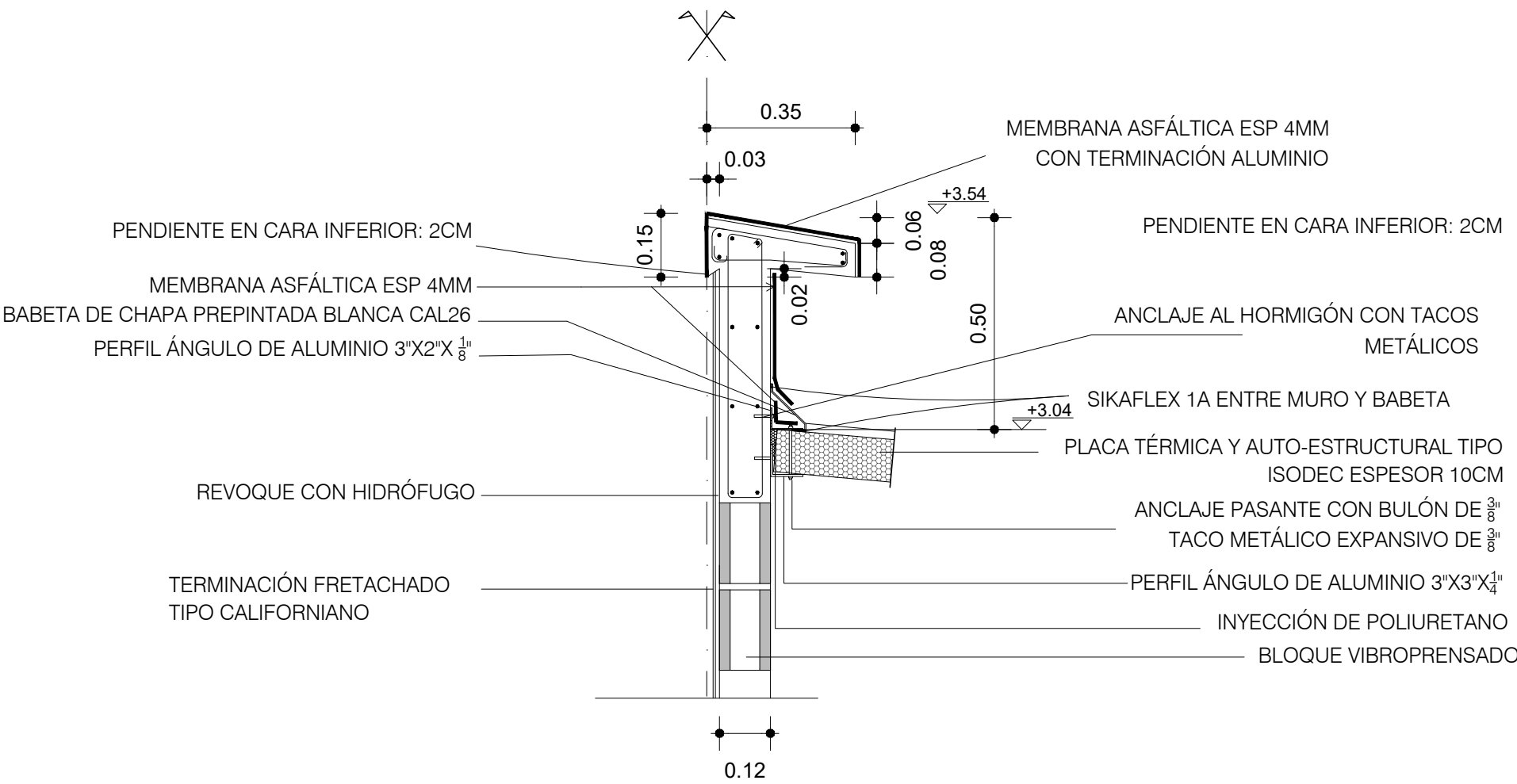
**C1 PUERTA INT. BATIENTE**

CANTIDAD: 2 - 1 DER /1 IZQ  
MARCO: CHAPA 20 DE 5x10cm  
HOJA: TIPO BASTIDOR ALAMO C/BASTIDOR EN AMBAS CARAS  
EL TRAVESAÑO INFERIOR SERA DE 3"  
HERRAJES: MANIJA TIPO YALE DOVER c/LLAVÍN CROMO  
SÁTINADO  
3 POMELAS 110mm  
TERMINACIÓN: 2 MANOS DE PROTECTOR SINTÉTICO TIPO INCASTEIN

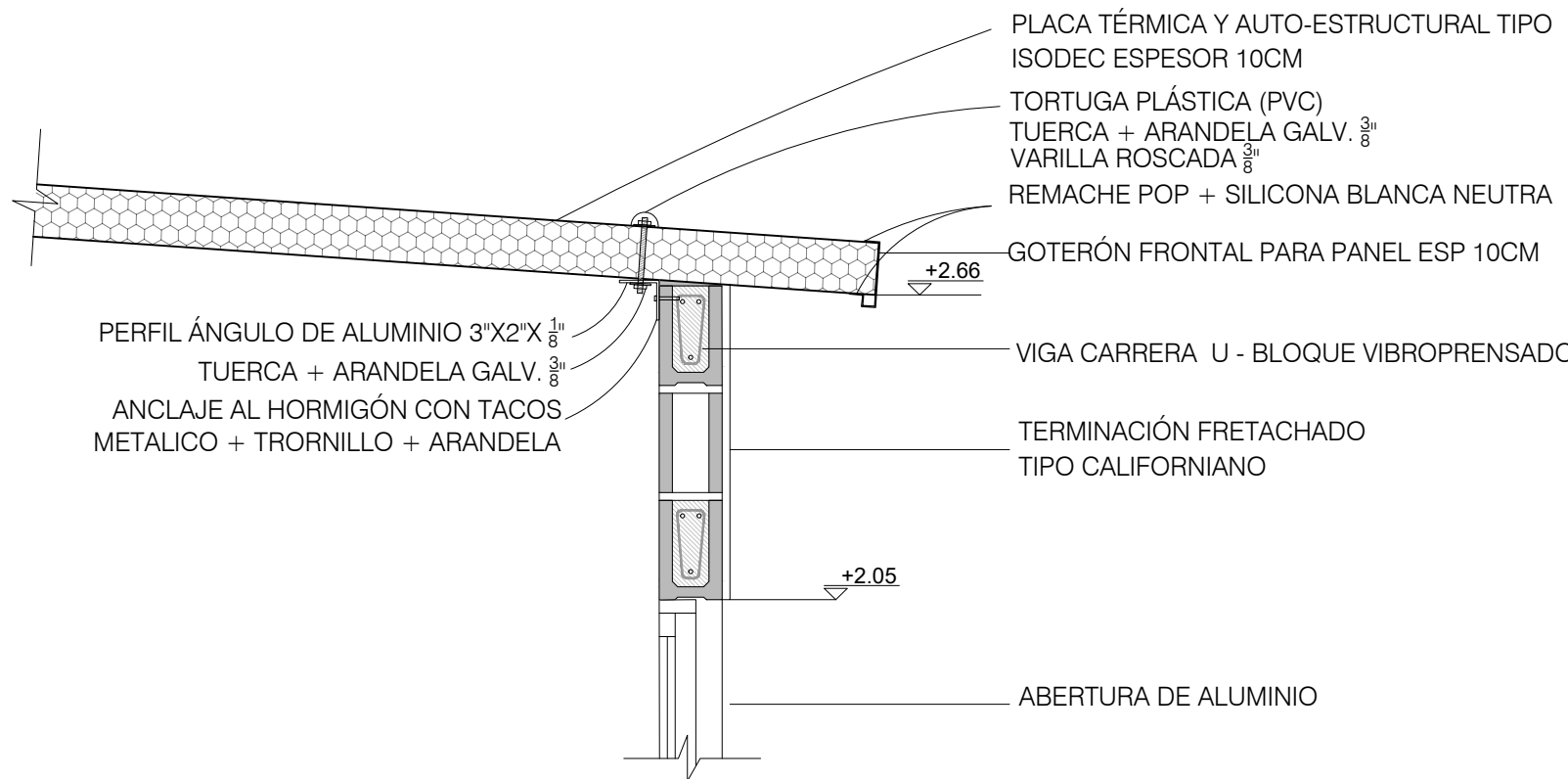
**H1**

CANTIDAD: 1 DER  
MARCO: CHAPA 22 DE 5x10cm  
HOJA: DOBLE DE CHAPA CALIBRE 22  
HERRAJES: CERRADURA DE SEGURIDAD DOBLE  
PALETA TIPO STAR 2 MANOS DE ANTIÓXIDO  
TERMINACIÓN: + 2 MANOS DE ESMALTE

**PLANILLA DE ABERTURAS**  
ESCALA 1:20



**DETALLE PRETIL**  
ESCALA 1:20



**DETALLE ANCLAJE CUBIERTA -VIGA CARRERA**  
ESCALA 1:20

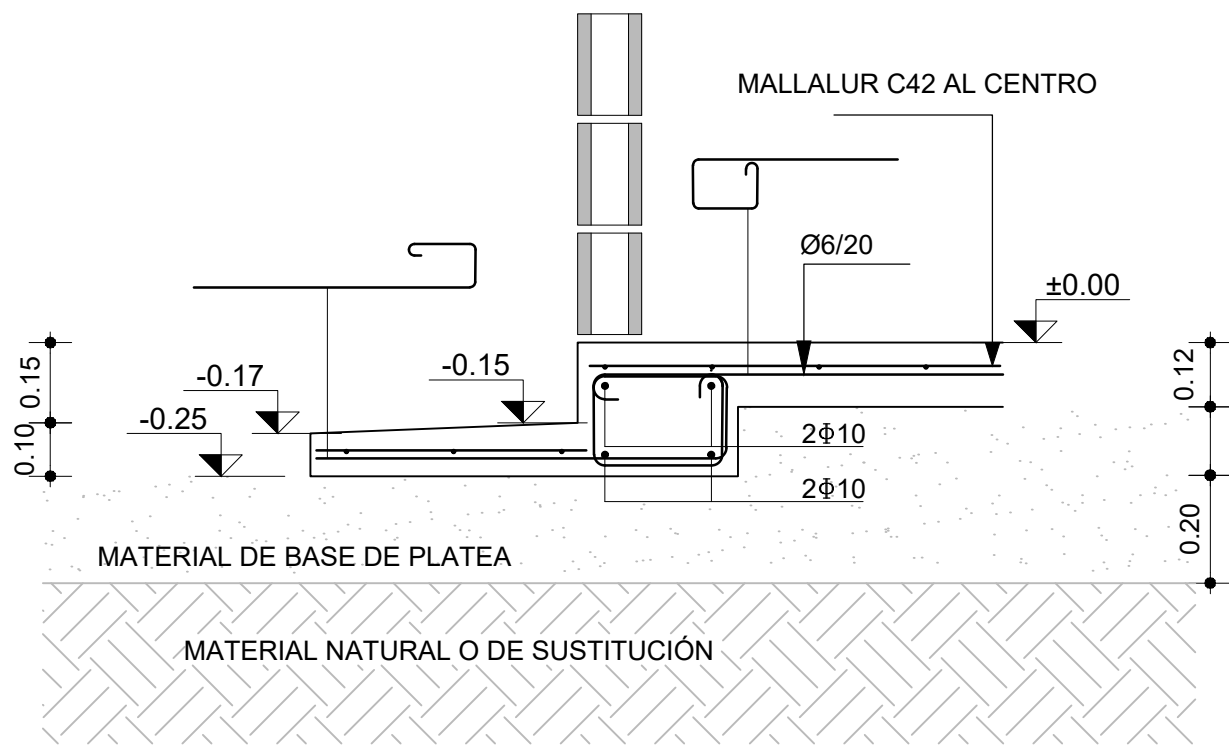
TERMINACIÓN BALDOSA CERÁMICA

MESADA DE HORMIGÓN LUSTRADO  
e=8cm, CON TRES FRENTES VISTOS  
APOYADA EN MURETES

PILETA SIMPLE DE ACERO  
INOXIDABLE PROF. 17CM

MURETE BLOQUE VIBRADO

**DETALLE MESADA DE COCINA**  
ESCALA 1:20



**DETALLE FUNDACIÓN**  
ESCALA 1:20

**NOTAS**

- LAS COTAS PLANIMÉTRICAS ESTÁN EXPRESADAS EN METROS.  
- LOS NIVELES ALTIMÉTRICOS ESTÁN EXPRESADOS EN METROS.

PARA LICITAR  
NO APTO PARA CONSTRUCCIÓN

Nro:	FECHA:	PROY.	APROBADO	REVISIÓN
00	18/12/2023	LB/FZ	JV	EMISIÓN INICIAL
01	19/01/2024	LB/FZ	JV	AJUSTES ALBAÑILERÍA



Ministerio  
de Vivienda y  
Ordenamiento Territorial

Programa  
Mejoramiento  
de Barrios

Coejecutor:

Plano:

**Albañilería.**  
**Vivienda SHB- D. Planillas y detalles.**

Asentamiento: **NUEVO AMANECER - LOS REYES**

Nº Plano:

Ubicación: **MONTEVIDEO**

**VA02-52**

Escala: **1:20**

Fecha: **DICIEMBRE 2023**

Técnico: **Arq. LETICIA BISIO**  
**Arq. FEDERICO ZABALZA**

Coordinador: **Ing. JOSÉ VALENA**

Firma:

Firma:

Equipo Técnico:



NA-LR\_SHB.dwg