

CIELORRASO



CIELORRASO DEBAJO DE CANALETA Y BAJADAS DE PLUVIAL



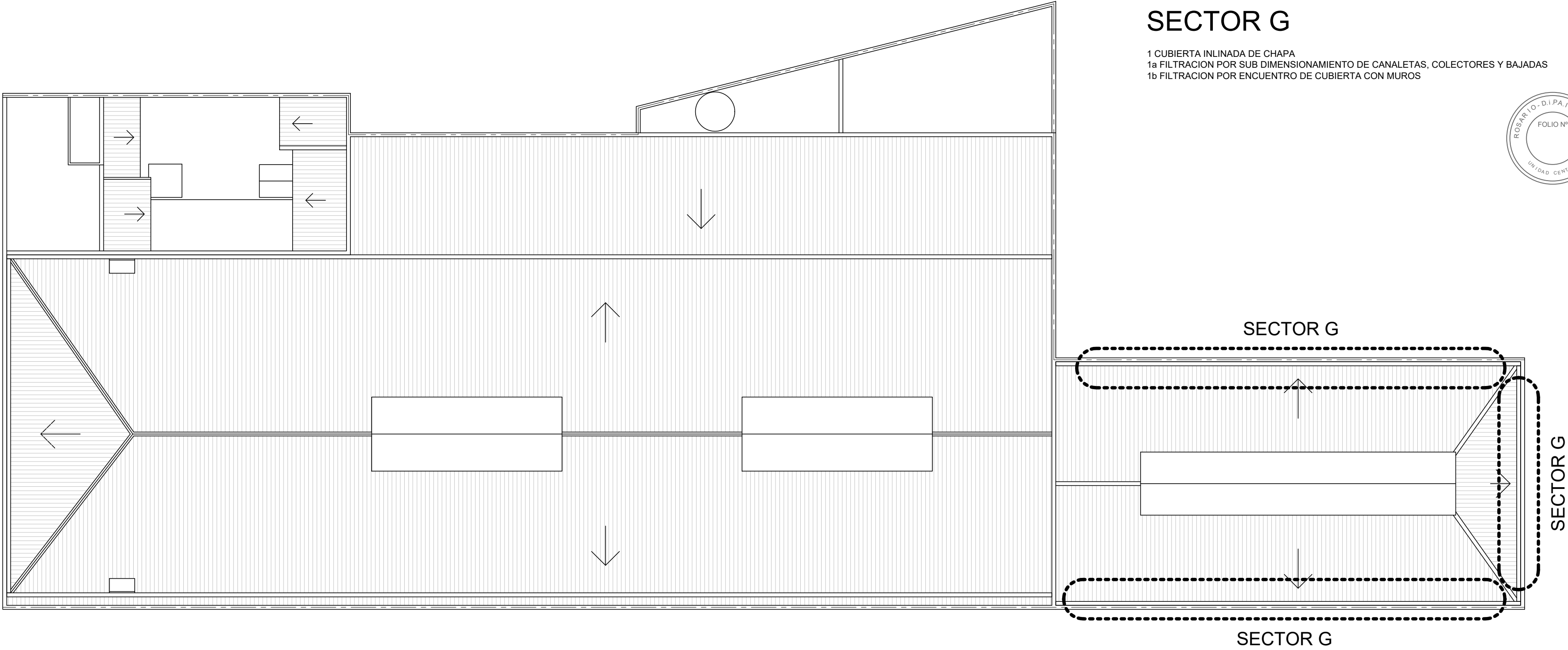
BAJADAS DE PLUVIAL JUNTO A ROLLO DE PERSIANA



SECTOR G

SECTOR G

1 CUBIERTA INLINADA DE CHAPA
1a FILTRACION POR SUB DIMENSIONAMIENTO DE CANALETAS, COLECTORES Y BAJADAS
1b FILTRACION POR ENCUESTRO DE CUBIERTA CON MUROS





Ministerio de Obras Públicas

DIRECTOR PROVINCIAL DE ARQUITECTURA E INGENIERÍA

ARQ. ANDRÉS FRANCESCO

SUBDIRECTOR PROVINCIAL DE ARQUITECTURA E INGENIERÍA

ARQ. JOSÉ RABASEDAS

COORDINADOR DE PROYECTO

ARQ. NORA DIAZ

OBRA

ROSARIO

NUEVO SISTEMA DE DESAGÜES PLUVIALES Y REPARACIONES VARIAS API - SCIT

UBICACIÓN Tucumán 1853
Rosario, Provincia de Santa Fe

DOBBEGO

TUCUMAN

ITALIA

URQUIZA



EQUIPO DE PROYECTO

Arq. Favio Scarano
Arq. Laura Tavorini
Arq. Maria Victoria Barrale
Luciano Giovanetti
Valeria Llontop
Eugenio Van Bellinghen

ESPECIALIDAD

ARQUITECTURA

PLANO

ESTADO ACTUAL

PLANTA DE CUBIERTAS. SECTORES.

FECHA
02/2024

ESCALA
1:250 / A2

REVISIÓN
00
DENOMINACIÓN

EA06

Todas las medidas se verificarán en obra