

PLEGADO SELLADO CON ELASTOMERO

PLEGADO CUBIERTO CON MORTERO IMPERMEABLE

CHAPA ONDULADA

BURLETE SELLADOR POLIURETANICO

CANAleta - CHAPA GALVANIZADA N°22

CONDUTAL Ø160

MENSULA ACERO
perfil L 1 1/2" x 1/4"

DETALLE 3
1:10
"Ménsula"



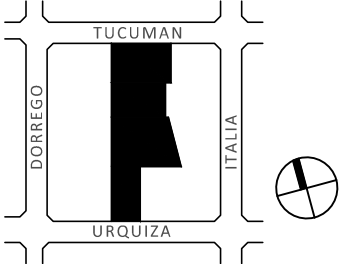
DIRECTOR PROVINCIAL DE ARQUITECTURA E INGENIERÍA
ARQ. ANDRÉS FRANCESCONI

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



EQUIPO DE PROYECTO
Arq. Favio Scarano
Arq. Laura Tavolini
Arq. María Victoria Barrale
Luciano Giovanetti
Valeria Llontop
Eugenio Van Bellinghen

ESPECIALIDAD
ARQUITECTURA

PLANO
DETALLES CONSTRUCTIVOS

FECHA	ESCALA	REVISIÓN
02/2024	1:10 / A2	00
DENOMINACIÓN		

A10

Todas las medidas se verificarán en obra