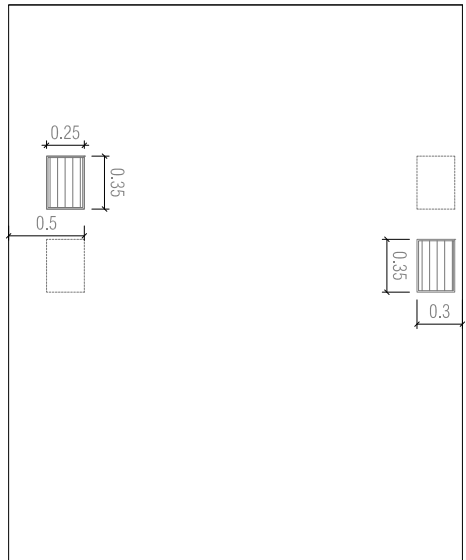
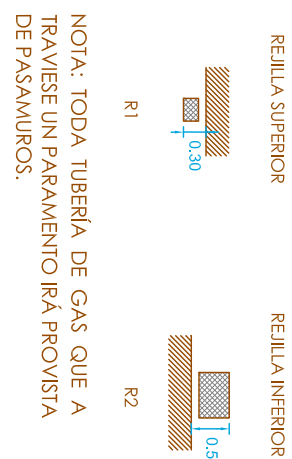
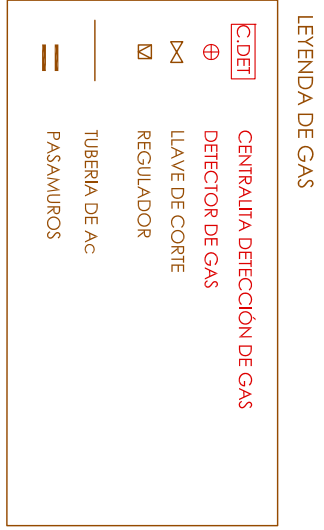


ALZADO REJILLAS SALA CALDERA e: 1/50



ALZADO REJILLAS SALA CALDERA e: 1/50



NOTA: TODA TUBERÍA DE GAS QUE A PASA POR EL PISO DEBEN SER PROVISAS DE PASAMURO.

GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES  
SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS Y VIVIENDA

PROYECTO DE EJECUCIÓN DEL NUEVO COLEGIO DE EDUCACIÓN INFANTIL Y PRIMARIA DE (6-12) UDS. RICARDO MUR EN EL BARRIO DE CASERAS (ZARAGOZA)  
C/ BALCONES SIN BARRIO DE CASERAS (ZARAGOZA)

INSTALACIÓN DE GAS

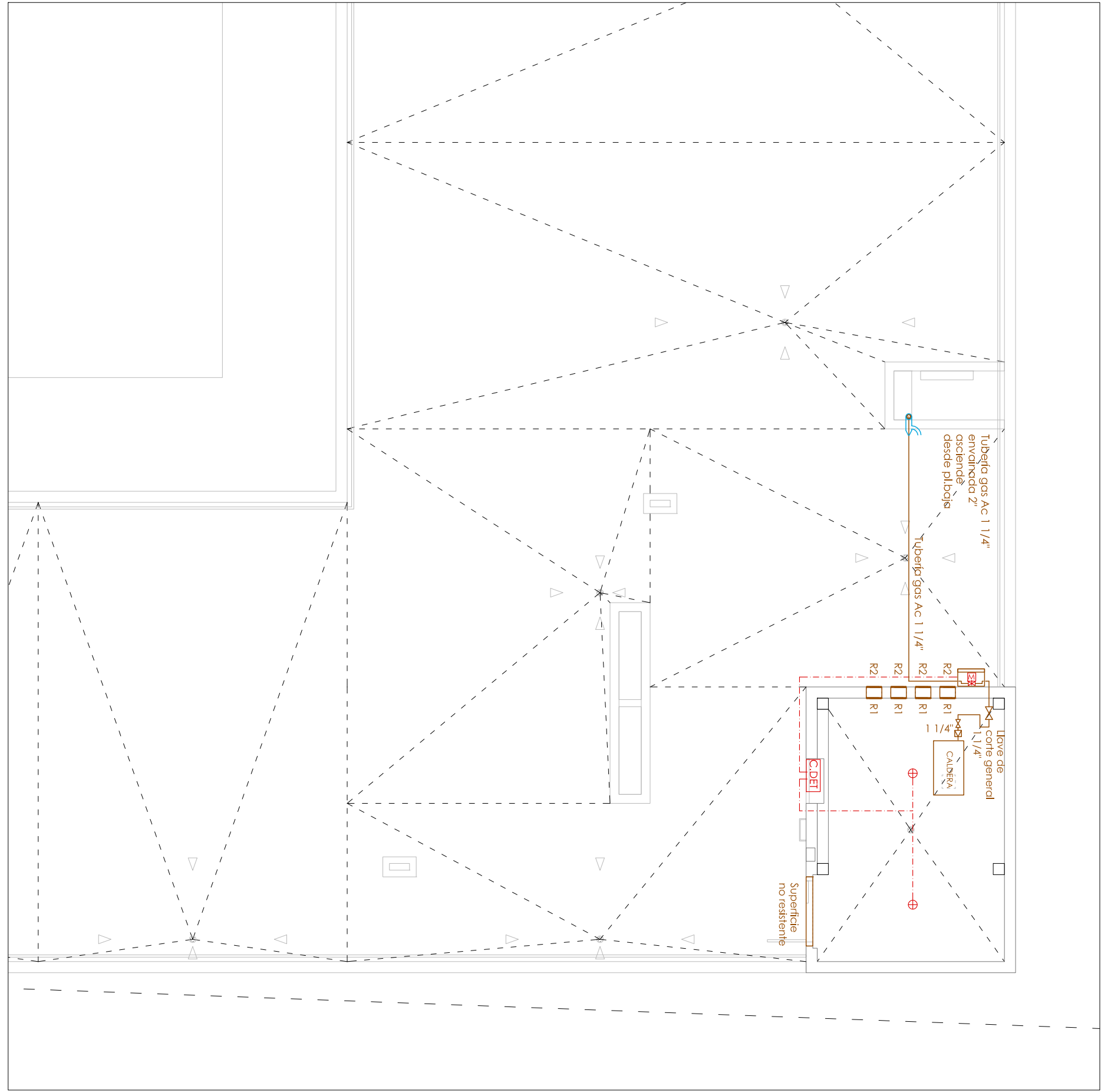
GAS PLANTA BAJA Y PLANTA CUBIERTA

ESCALA: 1/100

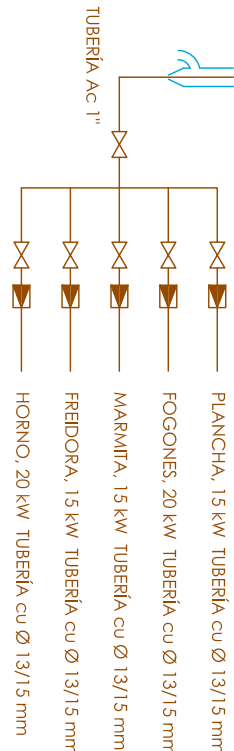
FECHA: AÑO 2017

THE MOLDING

PLANTA CUBIERTA SALA CALDERAS

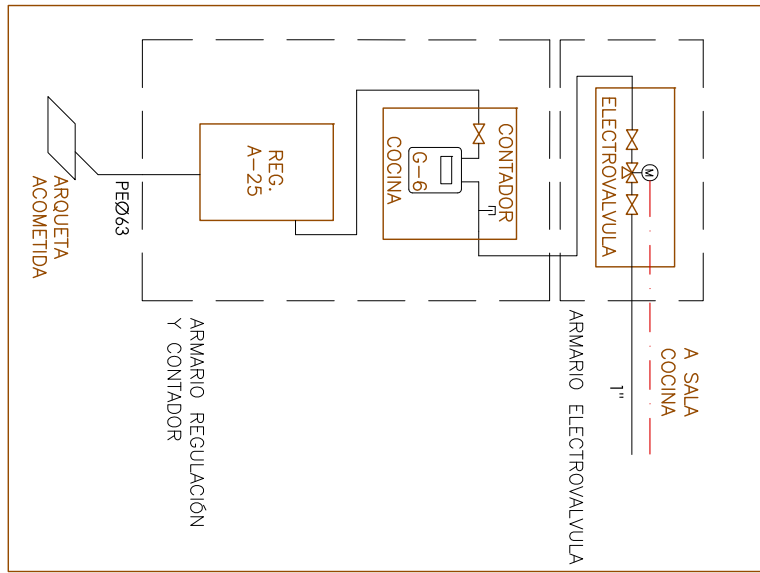


ESQUEMA INSTALACIÓN DE GAS COCINA



DETALLE DISTRIBUCIÓN CONEXIONES A EQUIPOS

- EQUIPOS COCINA
- 1.- PLANCHA, 15 kW TUBERÍA c.u. Ø 13/15 mm
  - 2.- FOCONES, 20 kW TUBERÍA c.u. Ø 13/15 mm
  - 3.- MARMITA, 15 kW TUBERÍA c.u. Ø 13/15 mm
  - 4.- FREIDORA, 15 kW TUBERÍA c.u. Ø 13/15 mm
  - 5.- HORNO, 20 kW TUBERÍA c.u. Ø 13/15 mm



PLANTA BAJA ZONA COCINA / COMEDOR

