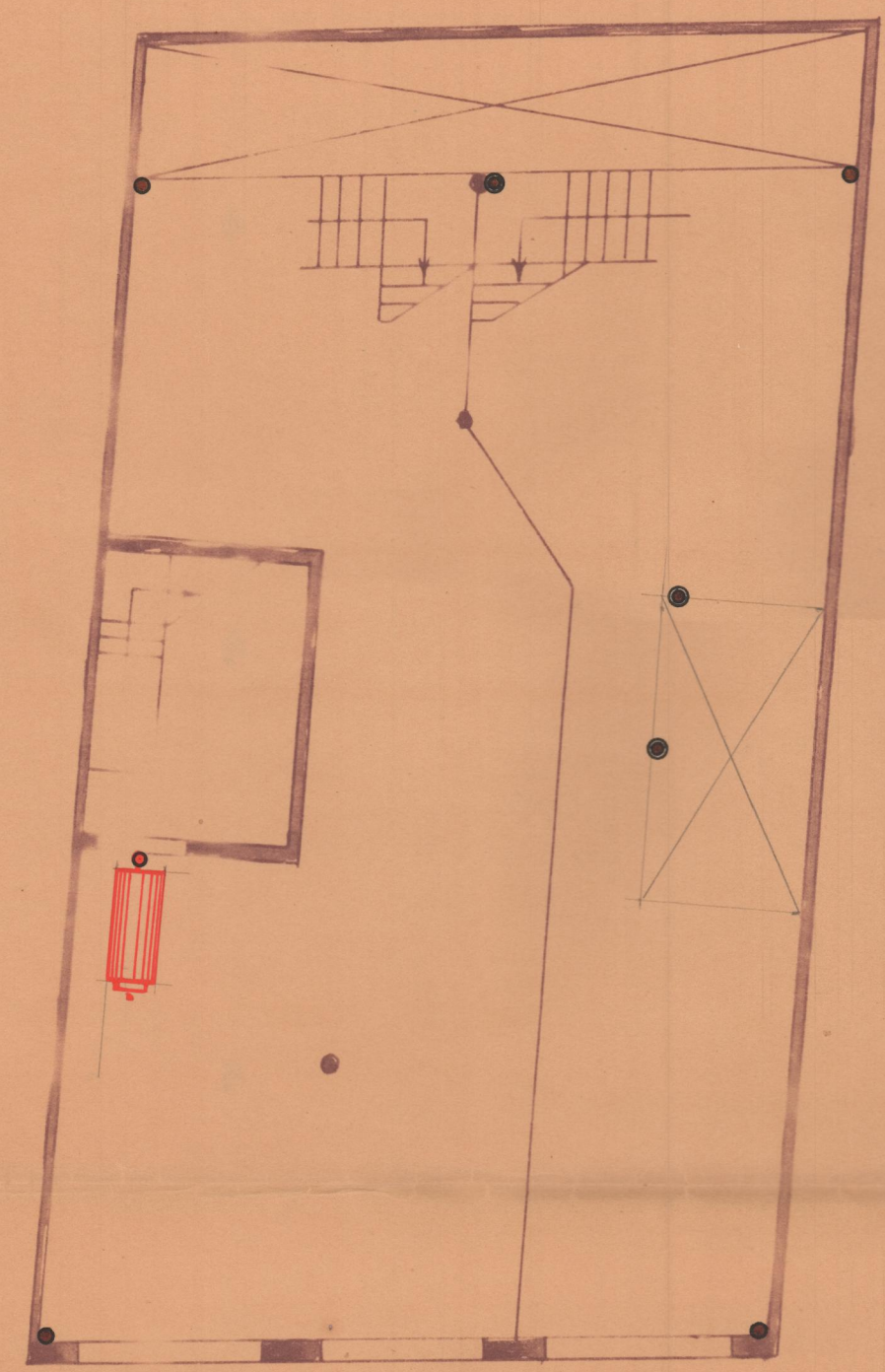
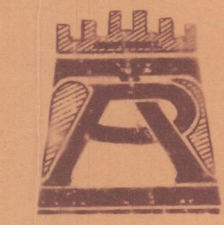
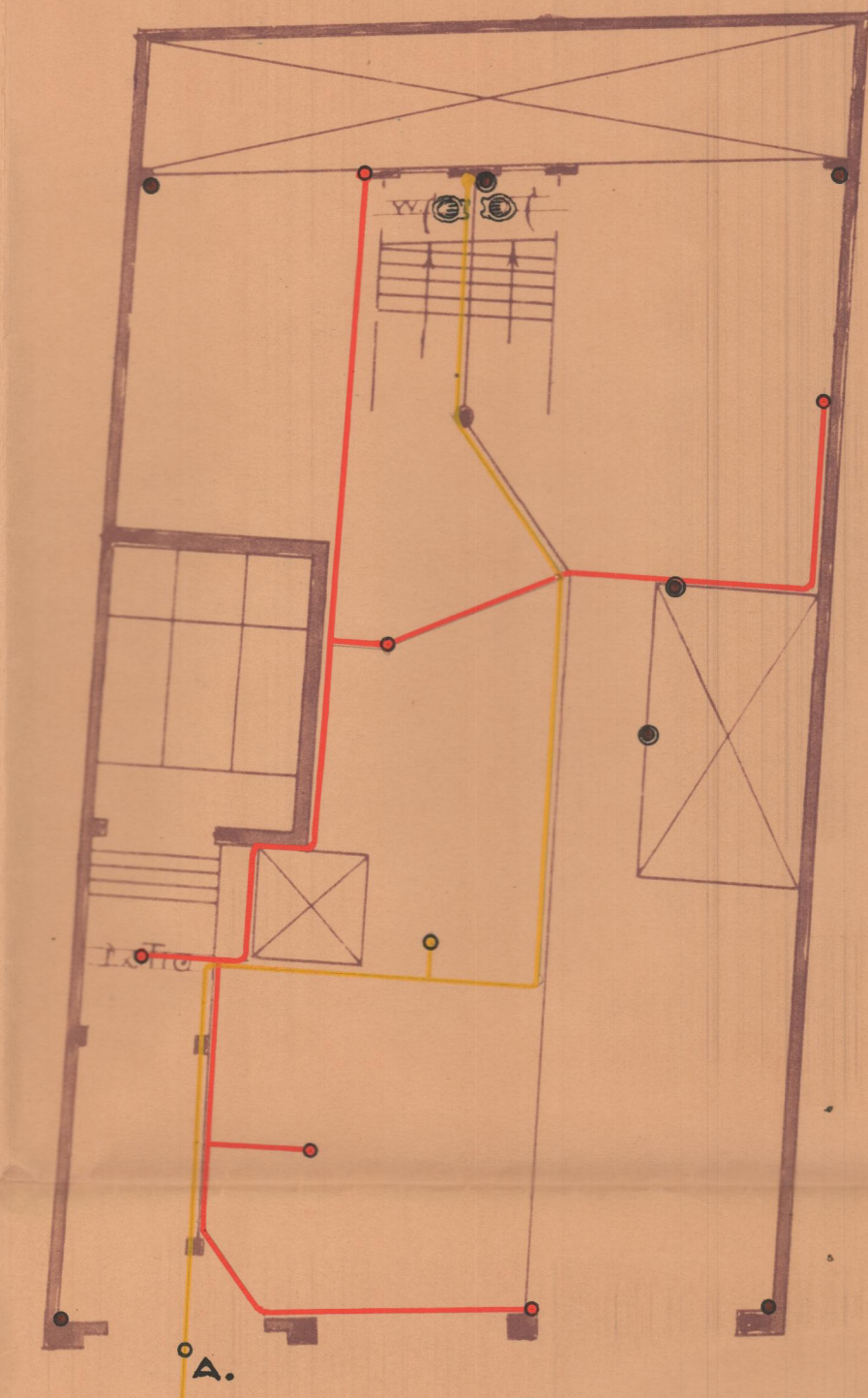


PLANTA DE JORNAL



PLANTA BAJA

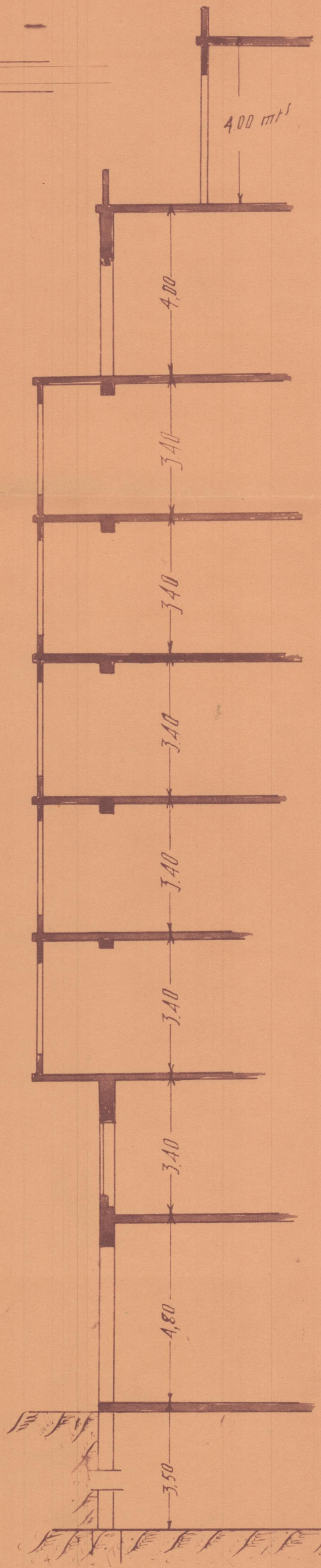


PROYECTO DE EDIFICIO PARA LOS S^{RES} FERRERA
EN LA AVENIDA BLASCO IBARRIZ.

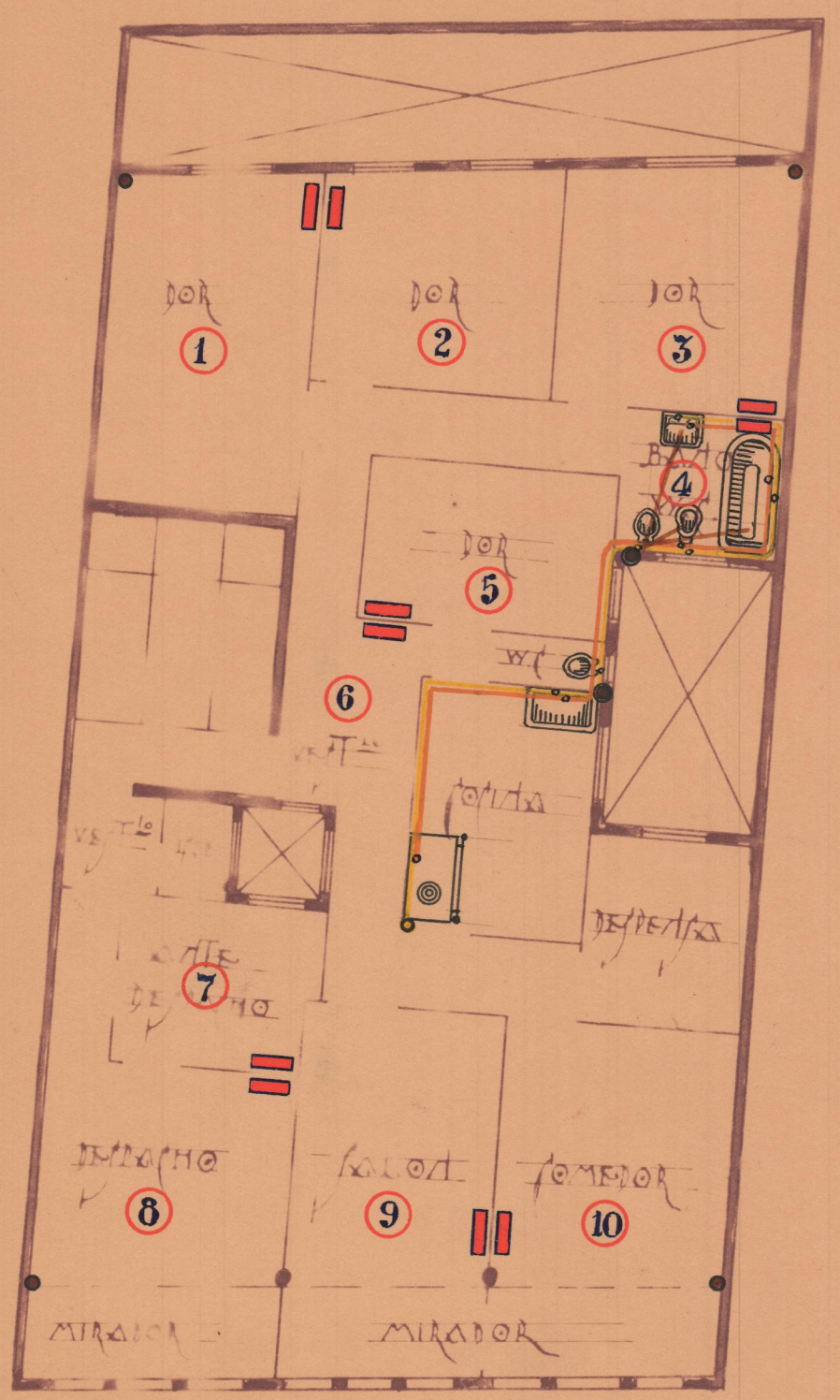
ESCALA = 1 : 100

- Tubería de Calefacción.
- " " Agua fría.
- " " " caliente.
- " " Desagüe.
- Columnas verticales.
- Bajos de pluviales.
- ⊙ " " sucias.

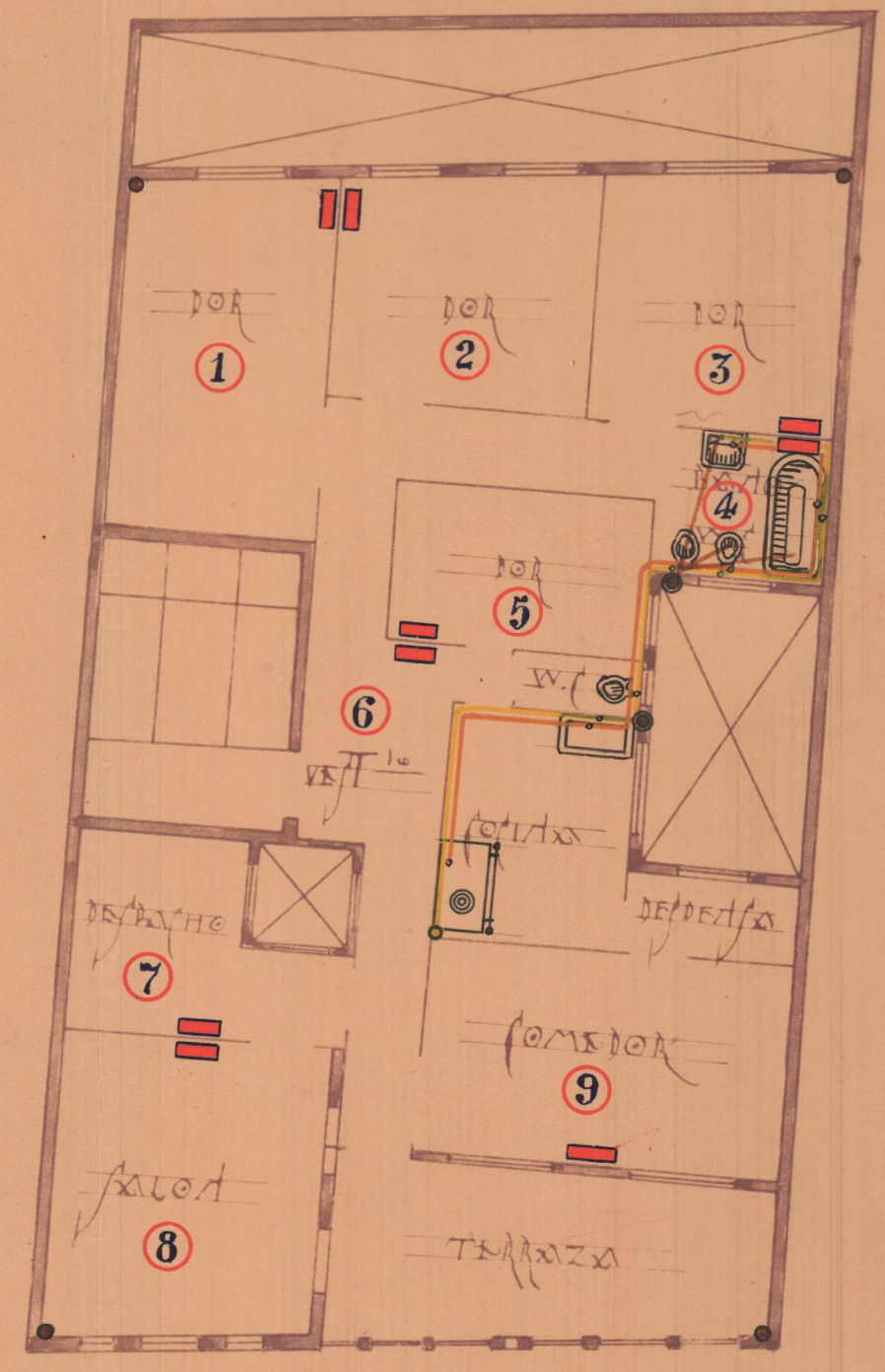
Sección



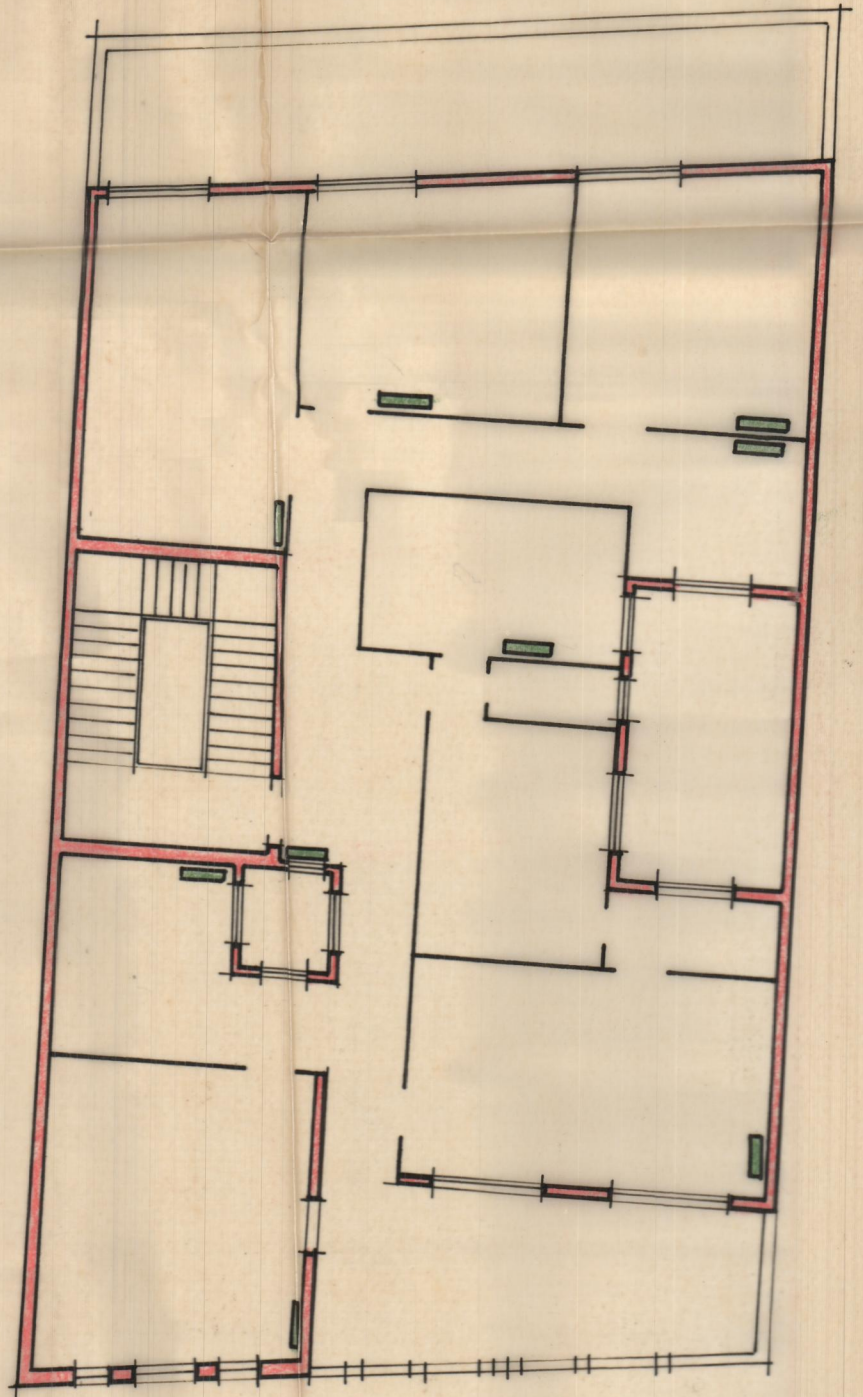
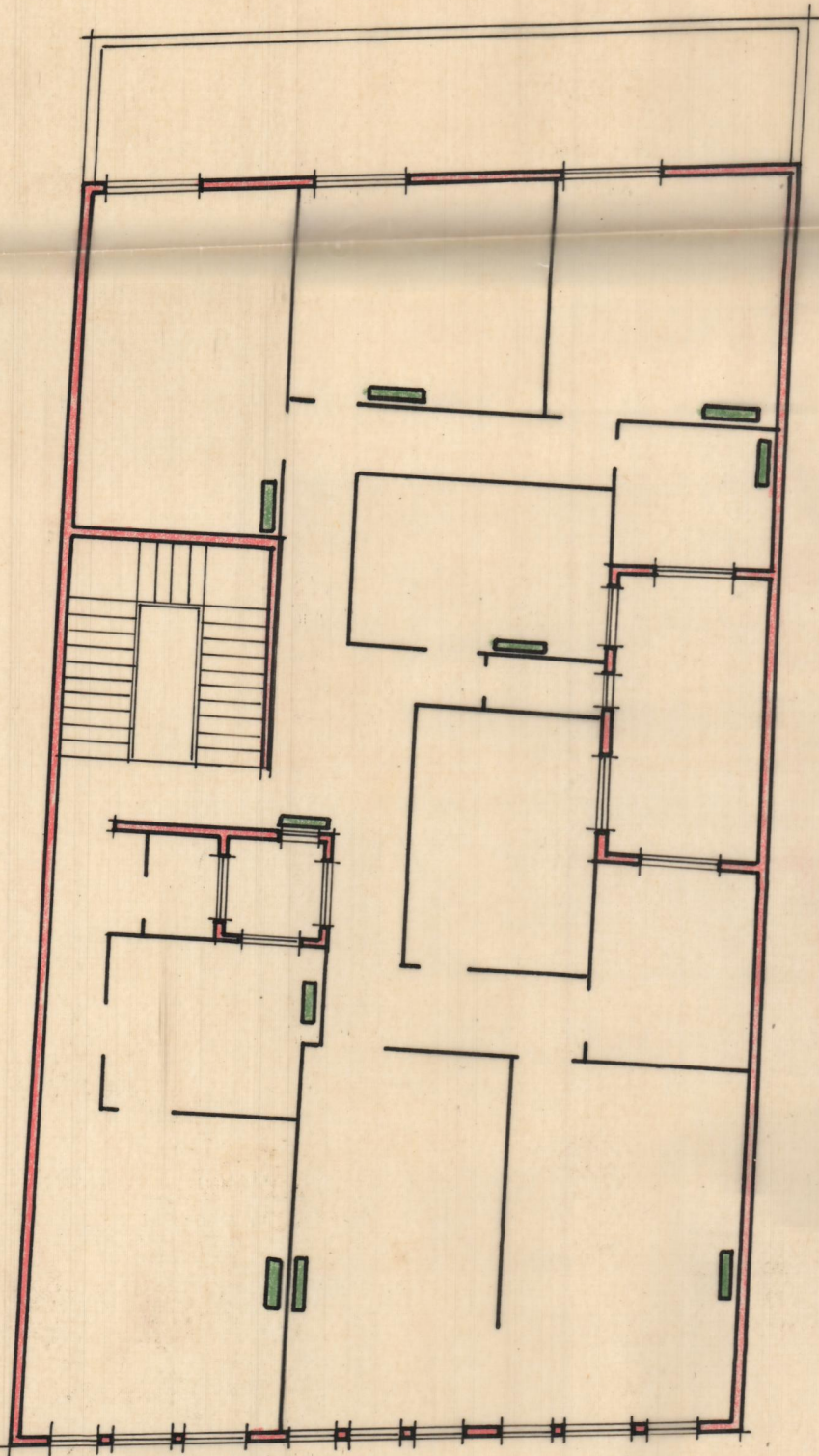
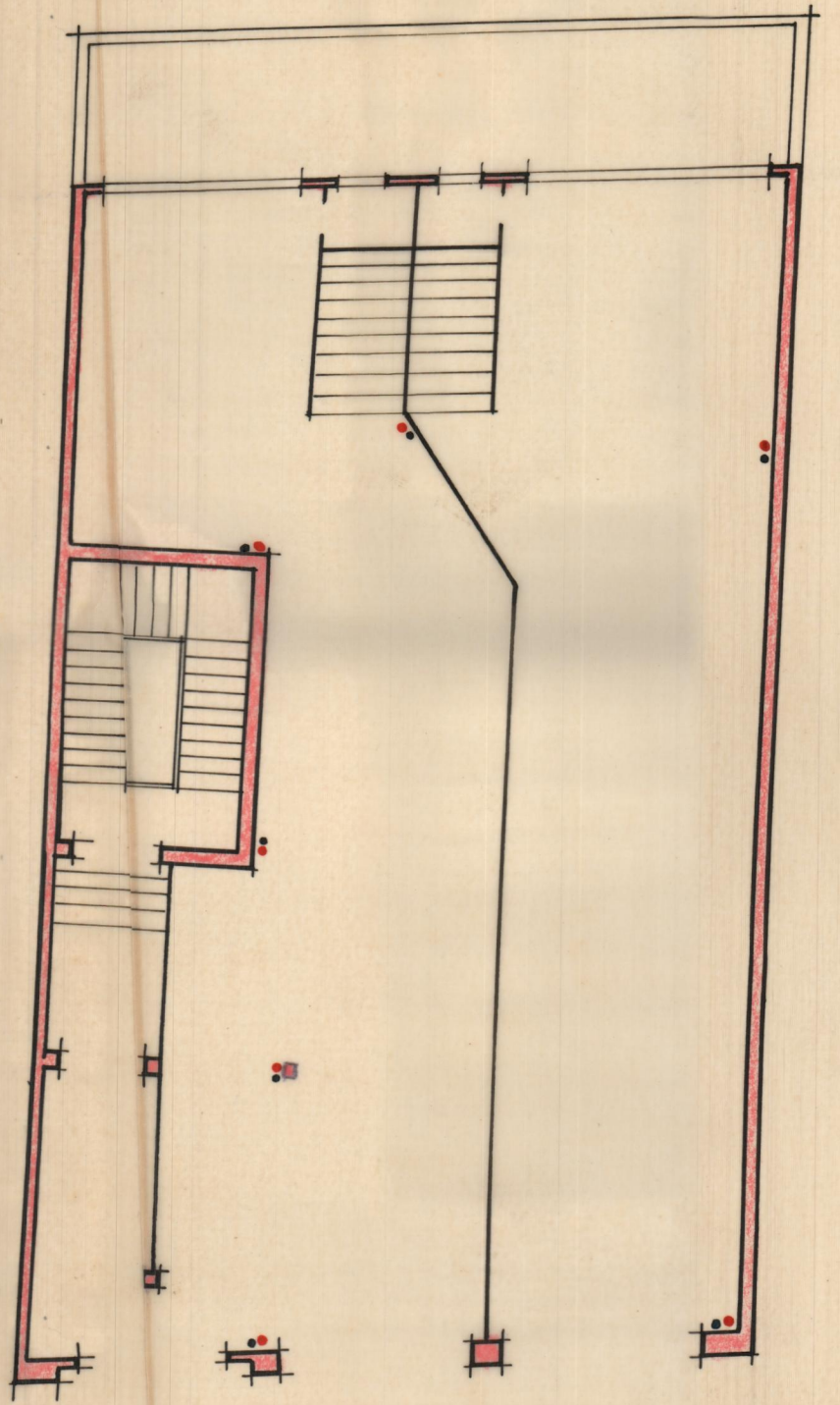
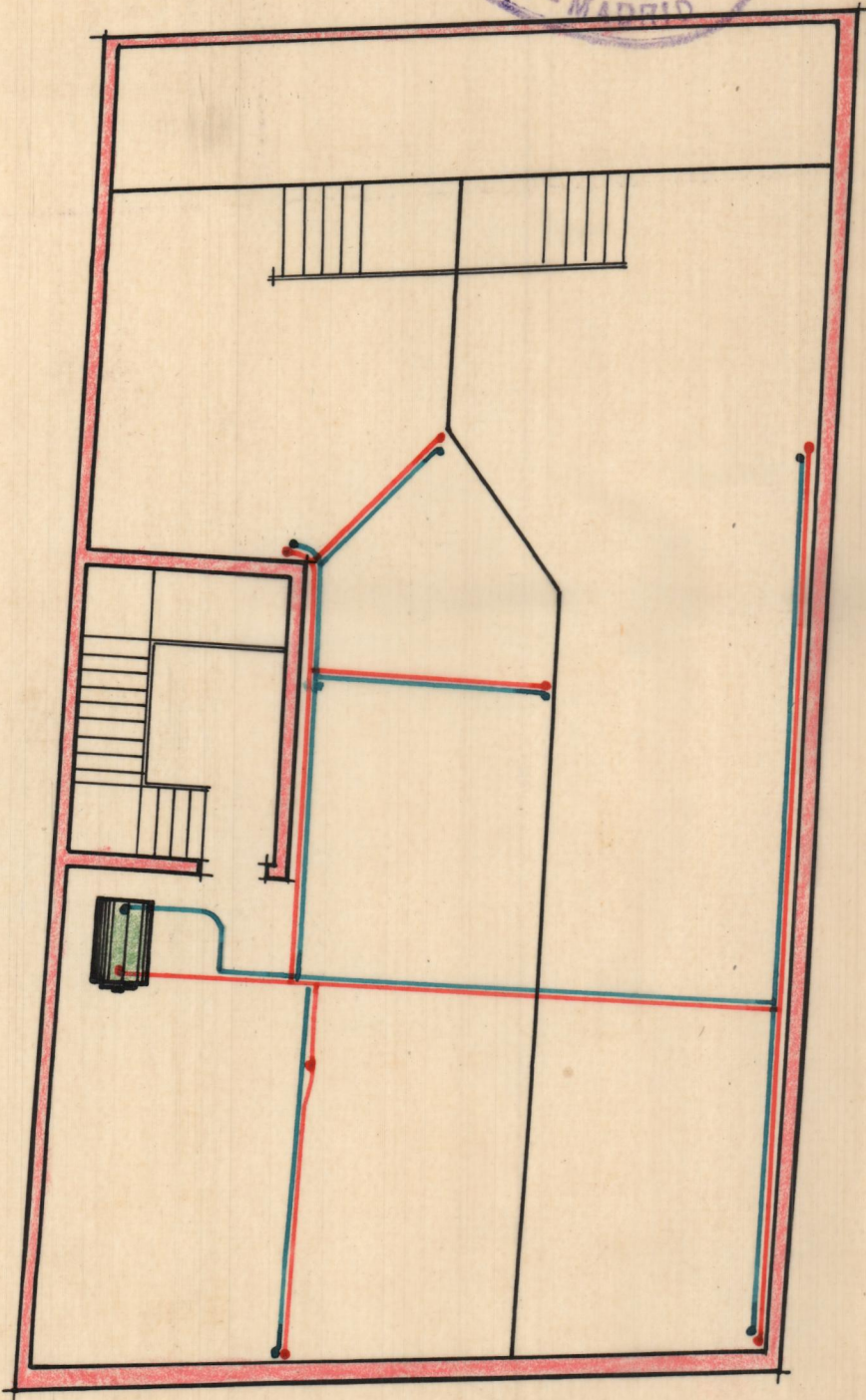
PLANTA DE 1^{OS}



PLANTA ALTA



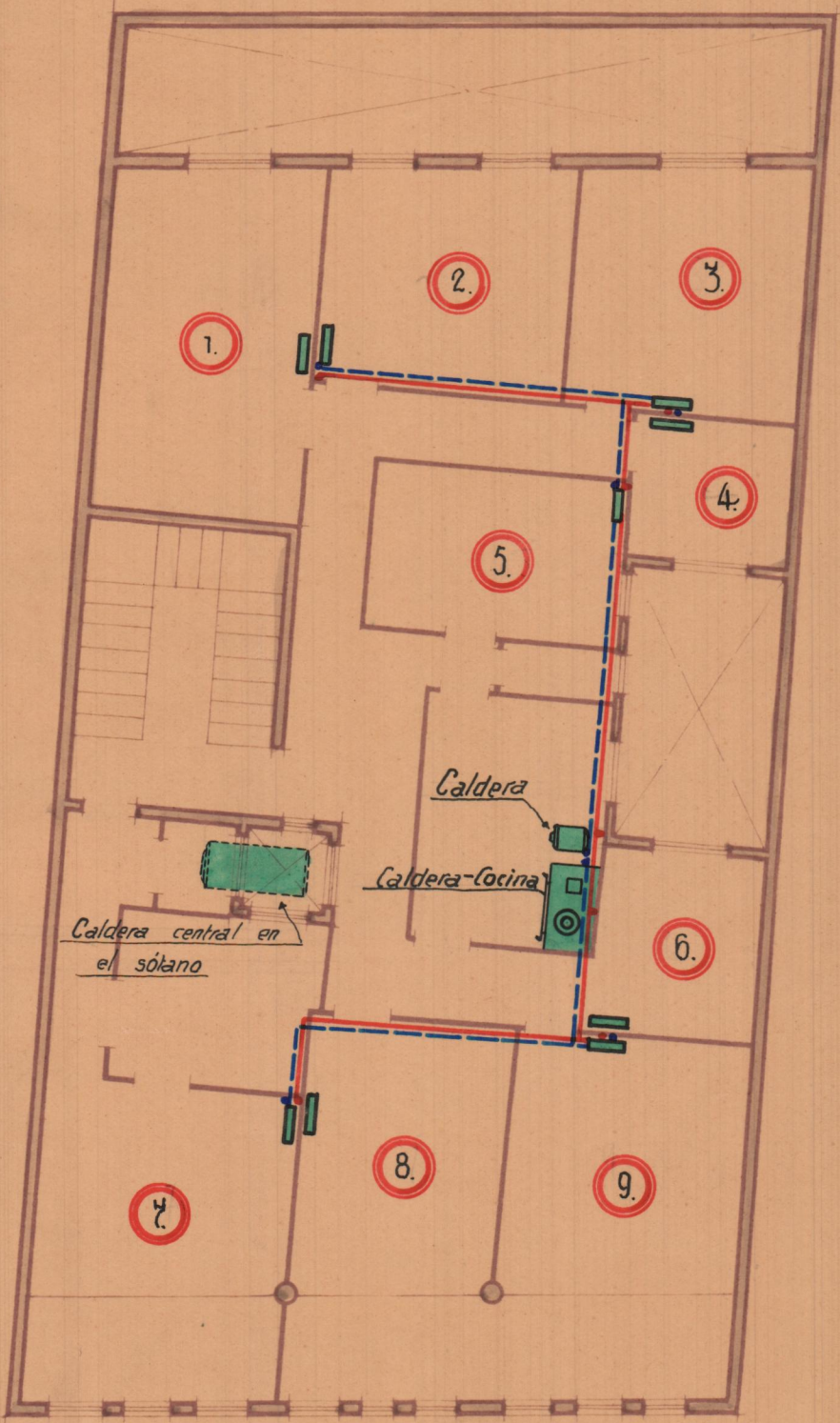
DELTA S.A.
CALEFACCIONES
Y
SANEAMIENTOS
Libertad, 27 - MADRID



C. BLOCH. Suc. Cruz y Andrey
 Presupuesto n.º 10650. Escala 1:100

C. BLOCH
 Sucesores CRUZ Y ANDREY, S. L.
 14 DIC. 1931
 COLUMELA N.º 10
 Y CLAUDIO COELLO, 6
 MADRID

— Tubería de ida contra el techo.
 - - - Tubería de vuelta debajo del solado.



Planta de pisos

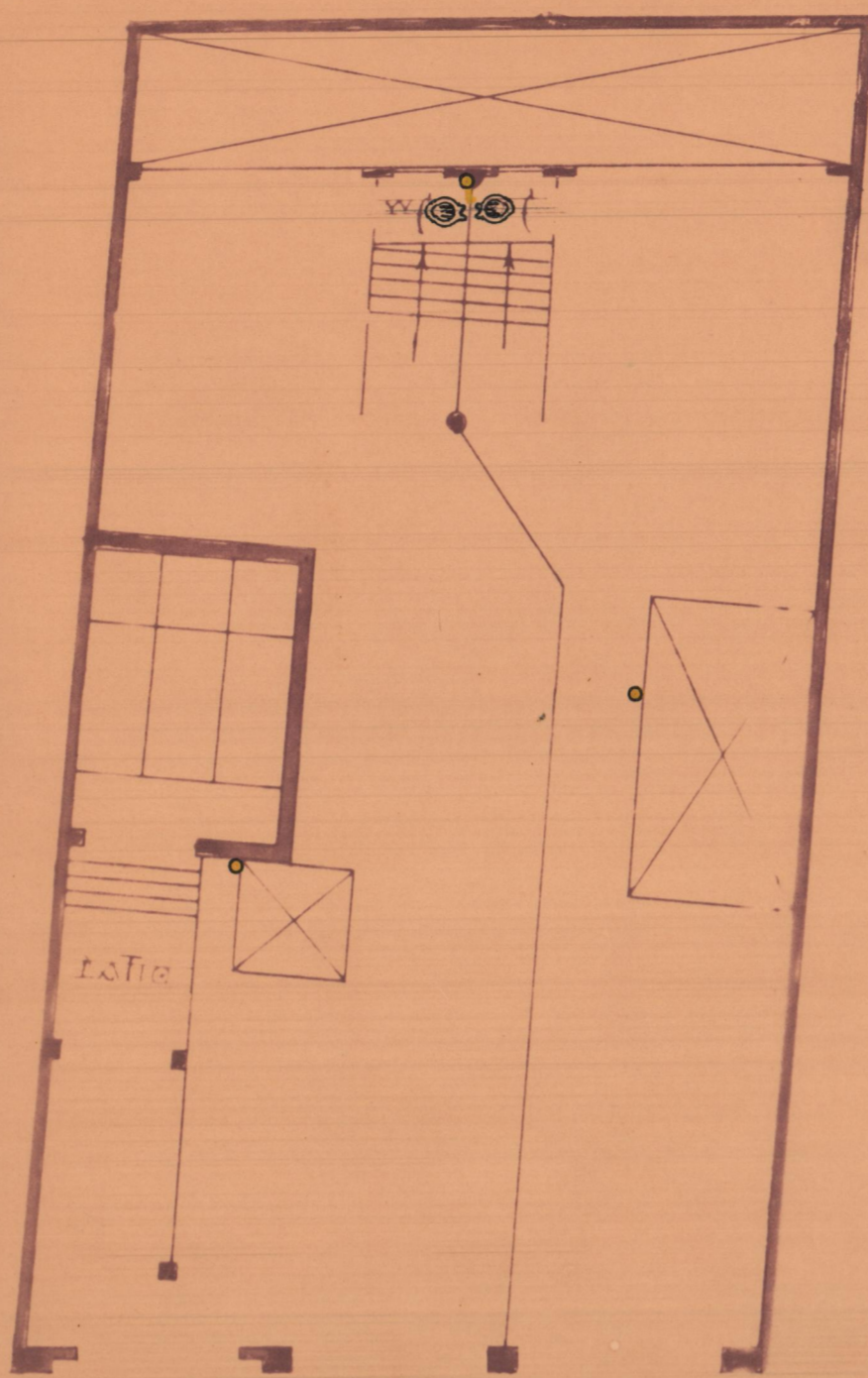


Plantas 5ª y Aticos

PLANTA DE SÓTANOS



PLANTA BAJA



PROYECTO DE EDIFICIO PARA LOS S^{rs} PEREIRA
EN LA AVENIDA BLASCO IBÁÑEZ.

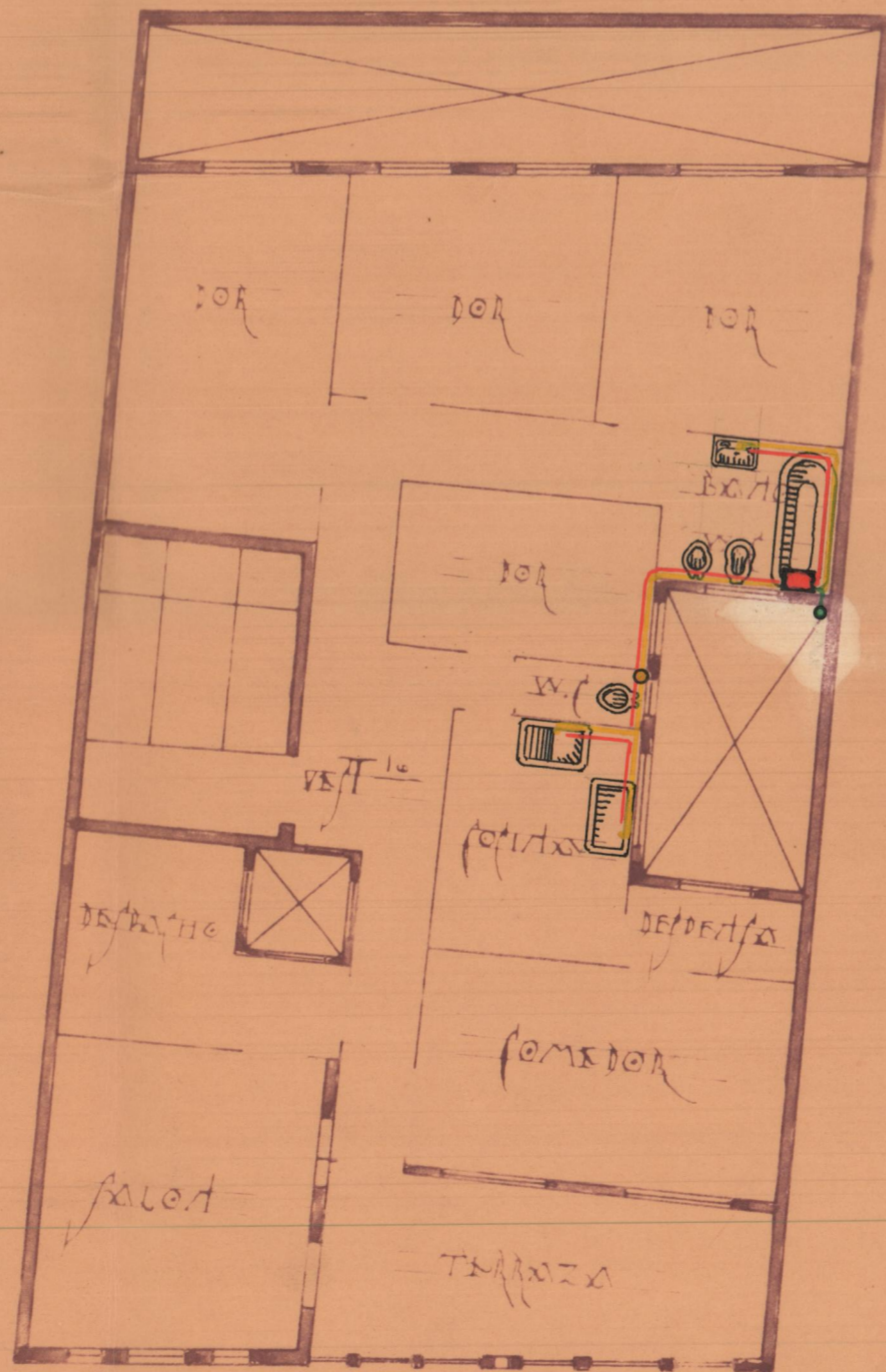
ESCALA = 1:100

- TUBERIA DE AGUA FRIA
- " " " CALIENTE
- " " " GAS.
- • COLUMNAS ASCENDENTES DE A

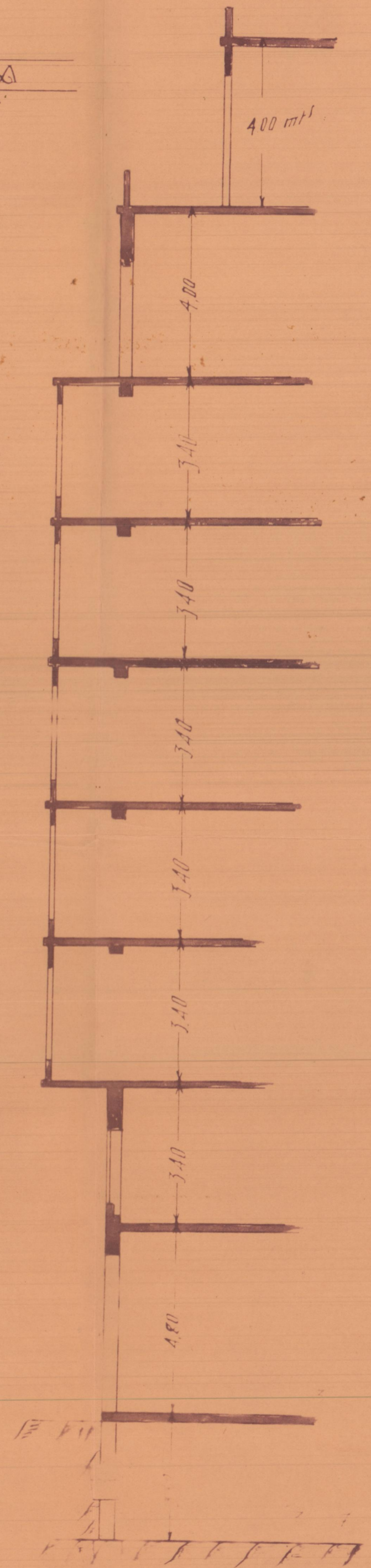
PLANTA DE PISOS



PLANTA ALTA



SECCION



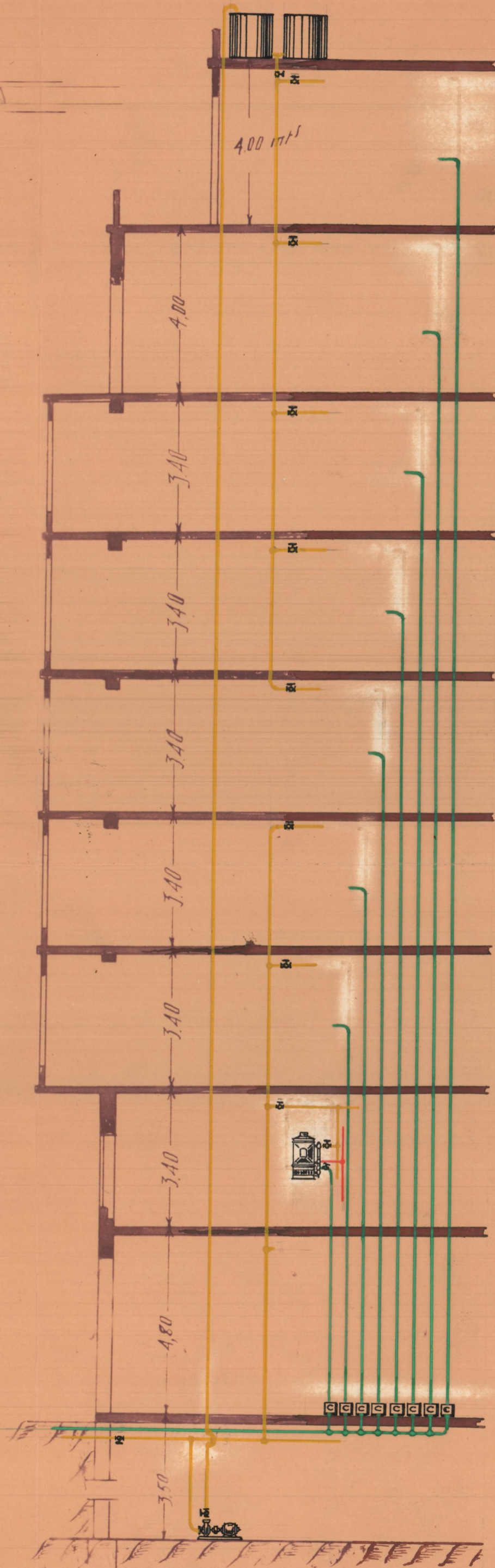


PROYECTO DE EDIFICIO PARA LOS SEPTIEMBRE NIVEL
EN LA AVENIDA BLASCO IBÁÑEZ.

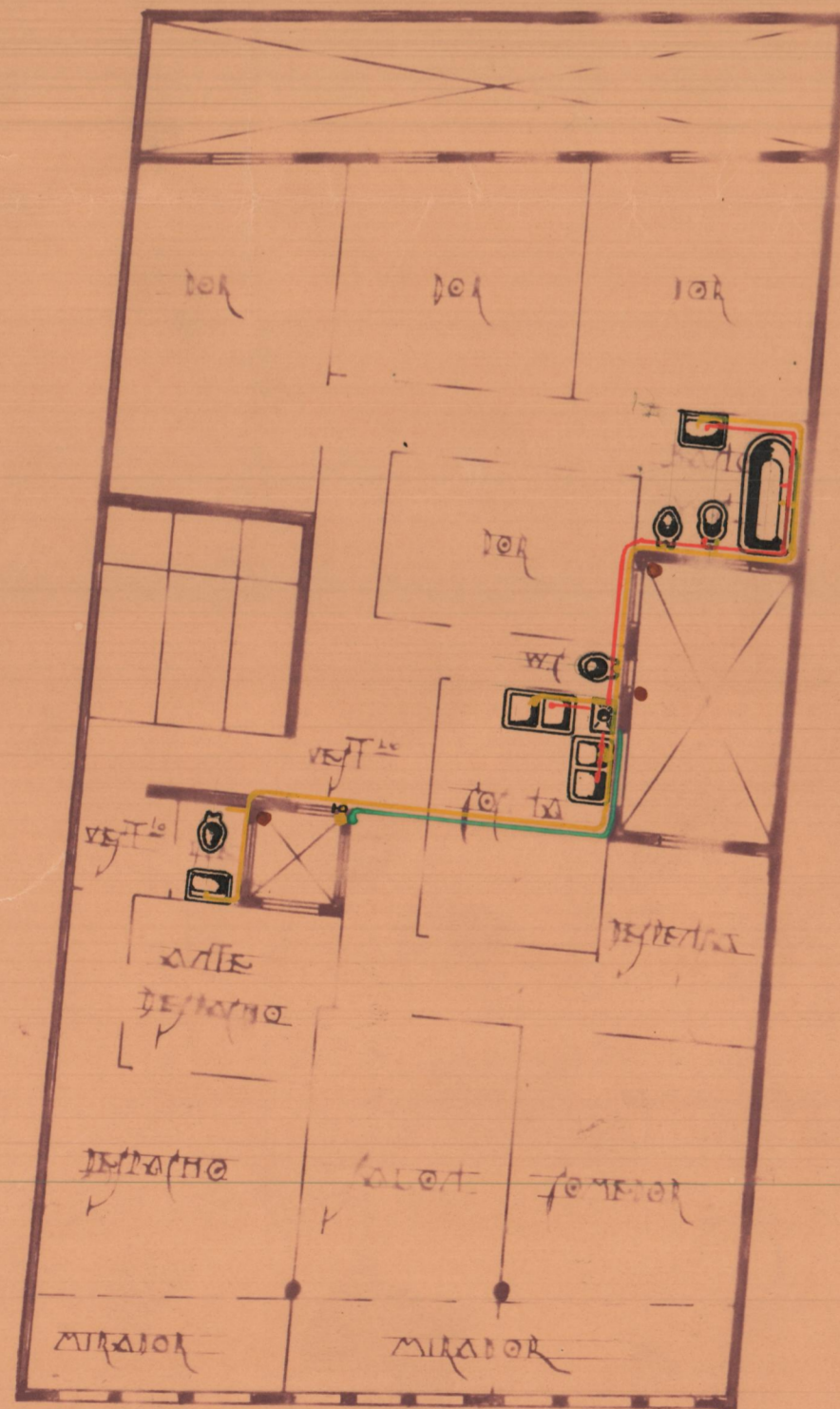
ESCALA = 1:100

Tubería de agua fría.
" " " caliente.
" " gas.

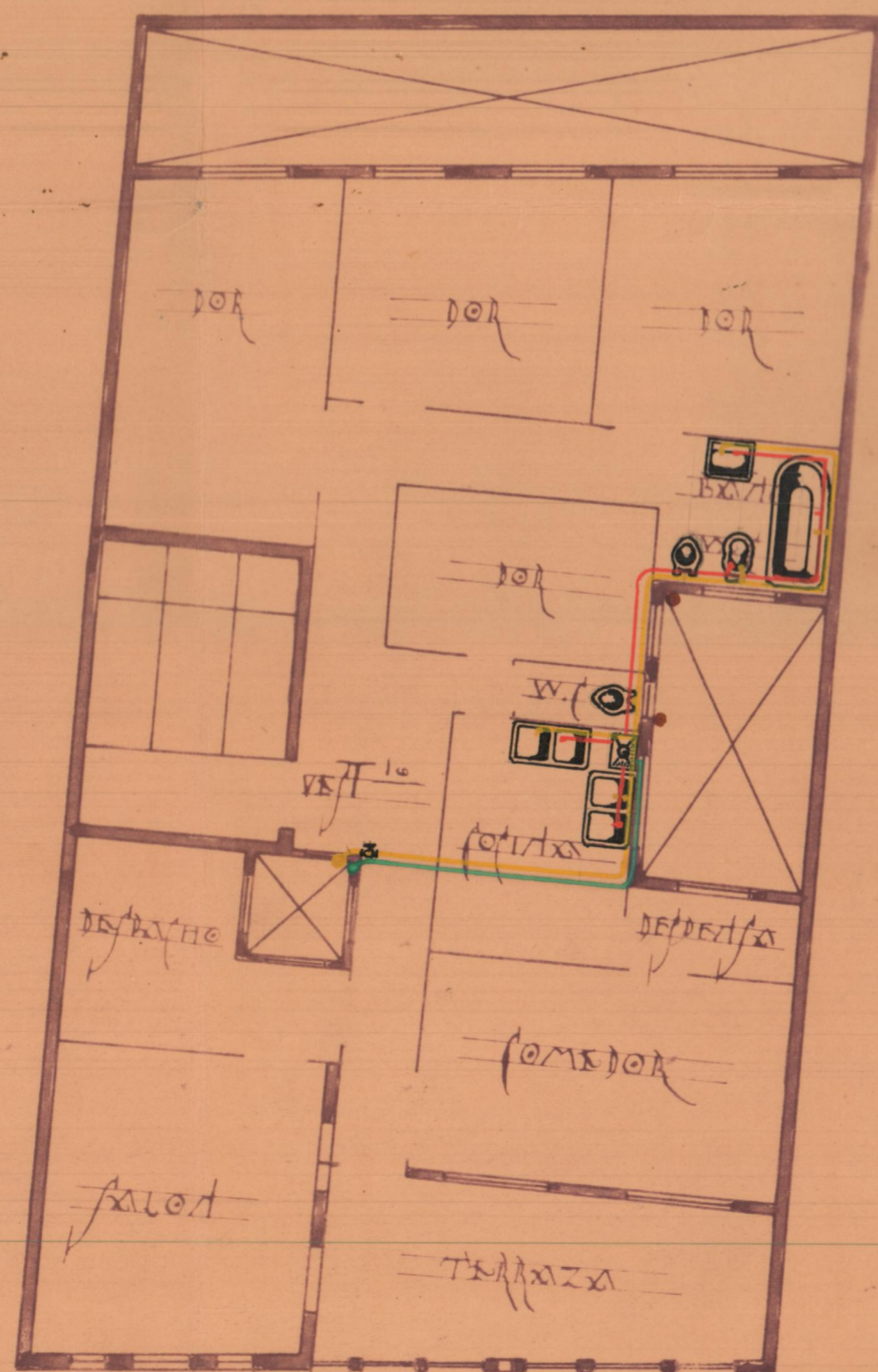
Altura



PLANTA DE LOS
SIETE PLANTAS IGUALES

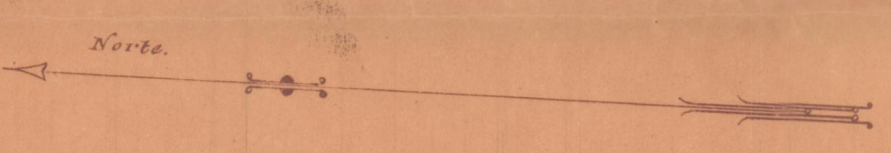


PLANTA ALTA



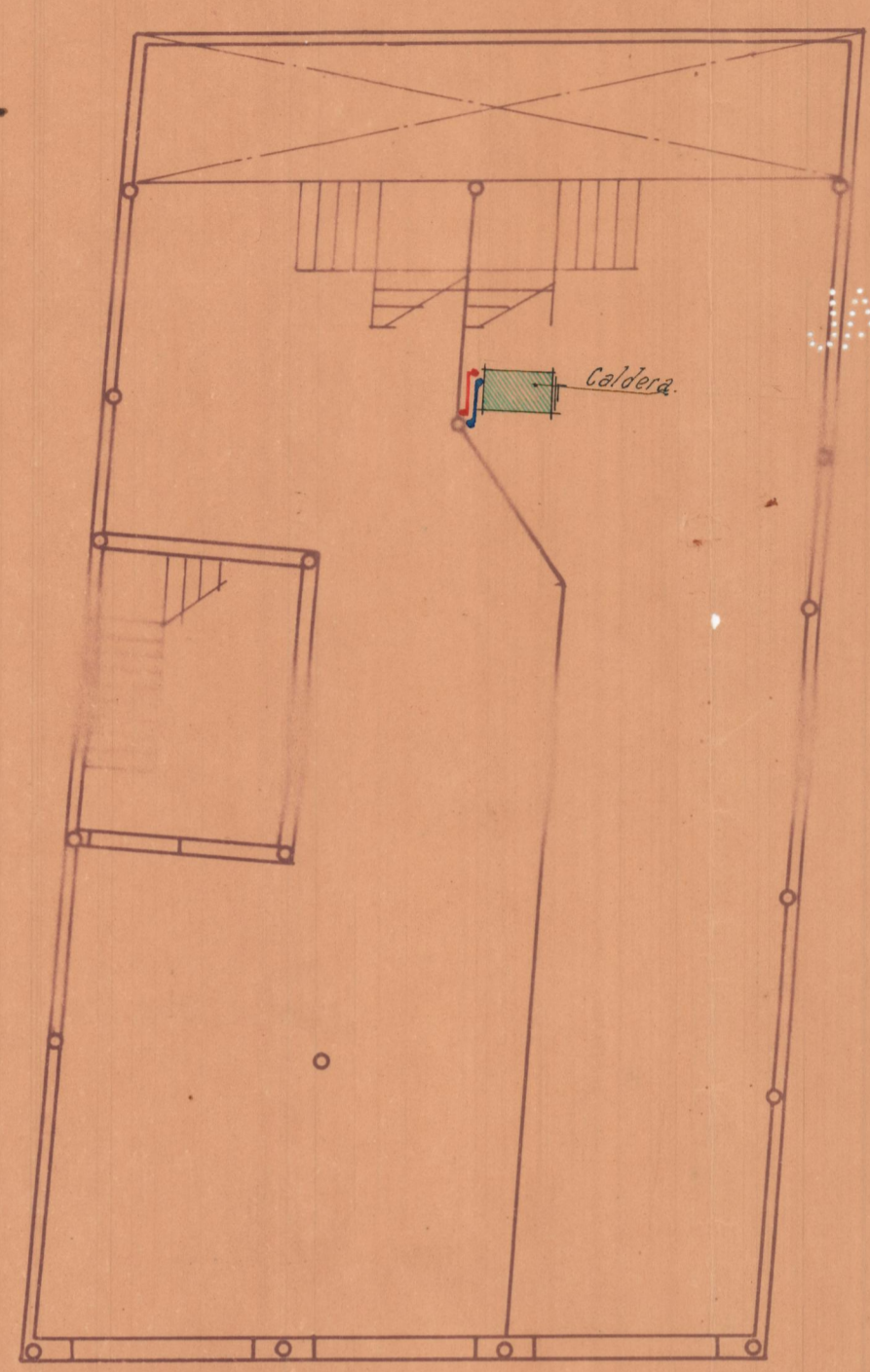
SRA VDA DE CERVERA. Valencia.

ESCALA 1:100. NOVIEMBRE 1931

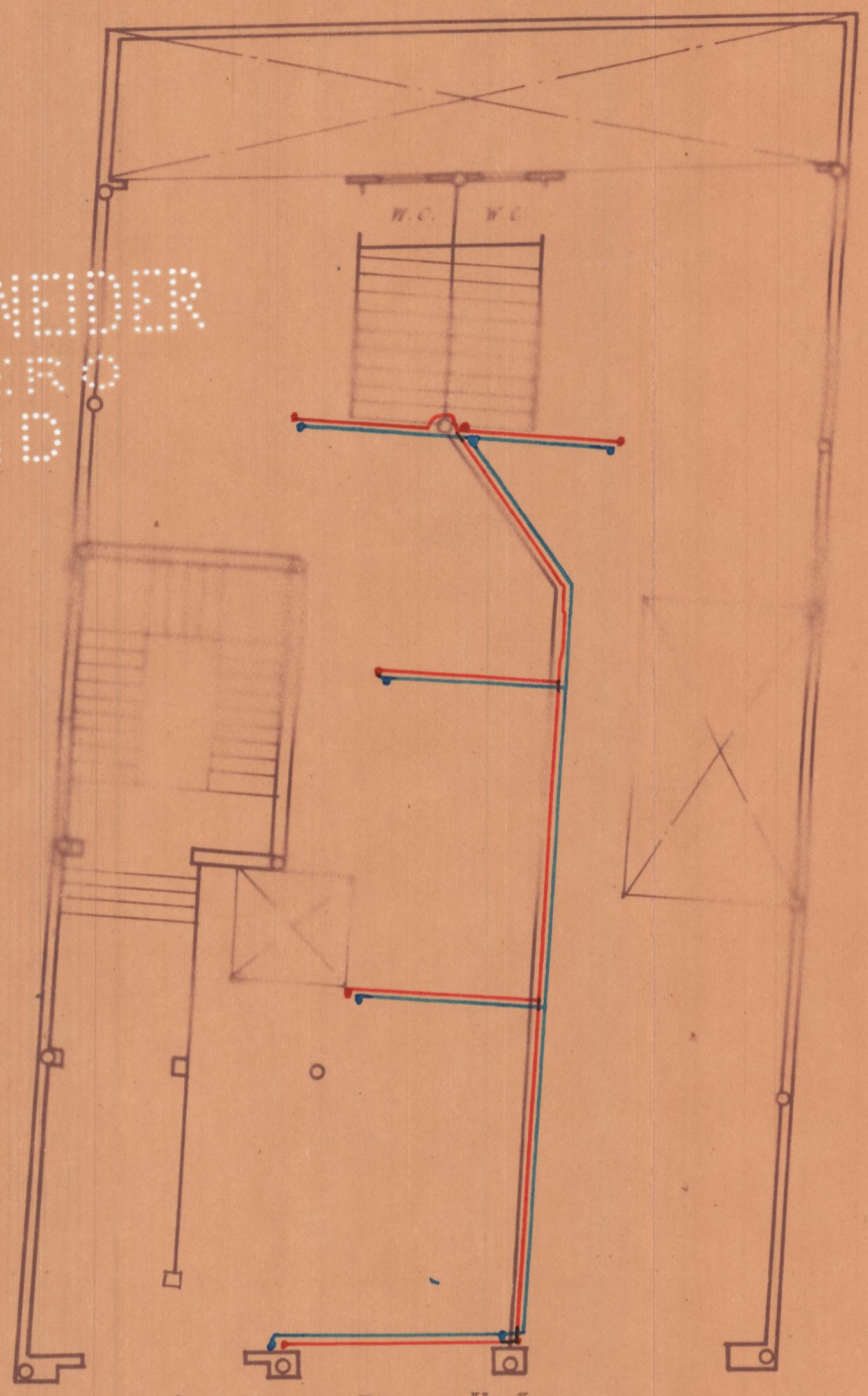


JACOBO SCHNEIDER
INGENIERO
MADRID

20
200
15
235
245



PL. SÓTANOS.



PL. BAJA.



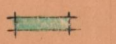

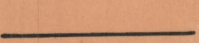

PL. PISOS. 1º, 2º, 3º, 4º, 5º, 6º Y 7º

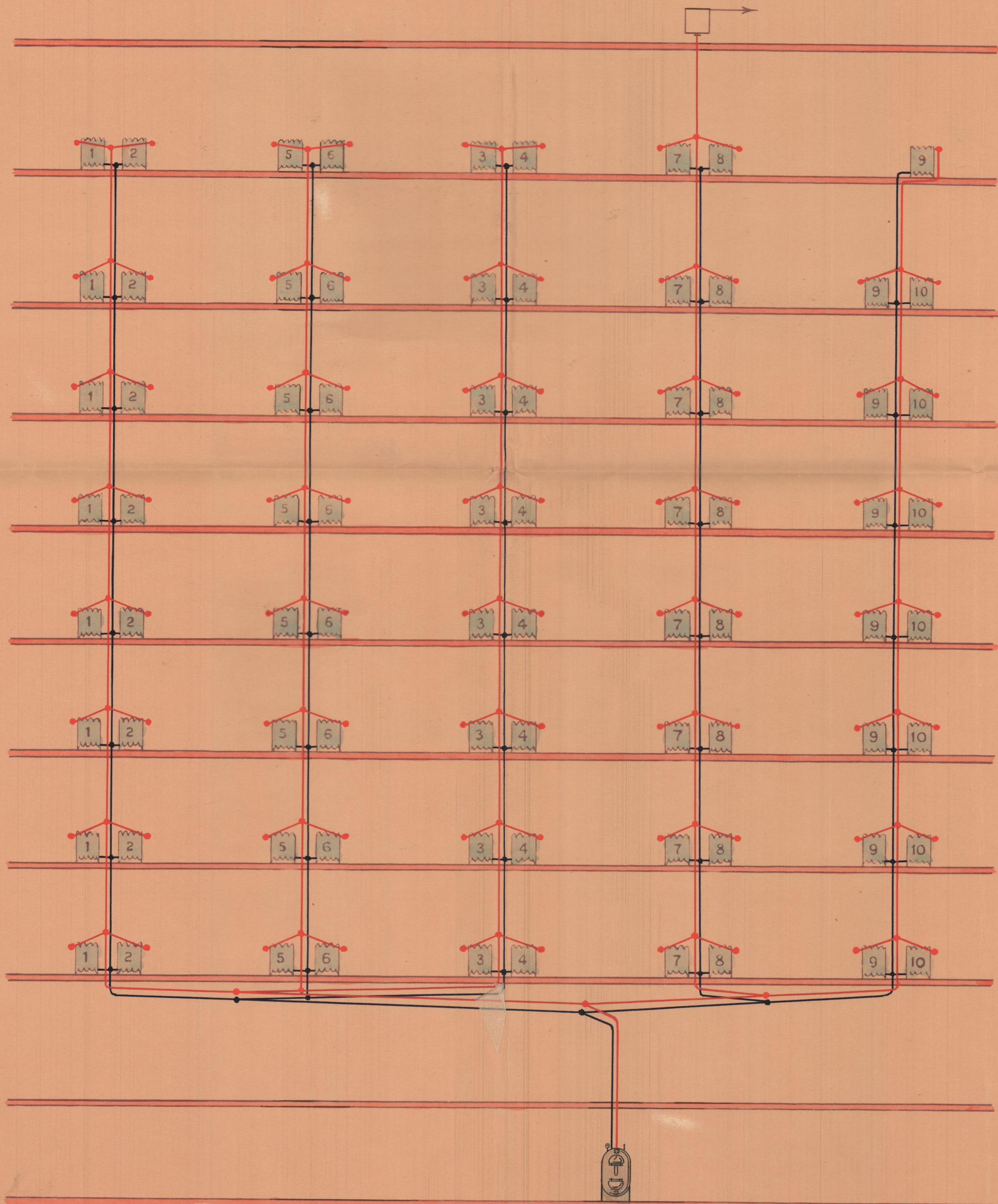


PL. ALTA.

Deposito de expansión en la Azólea.

EXPLICACION

-  Radiadores.
-  Tubería de ida y vuelta de la Calefacción central.
-  " " " de la Calefacción individual contra el techo.
-  " " " vuelta " " dentro del suelo.



— Tuberia de ida.
— " " retorno.

