

PROYECTO
DE
PLAZA DE ABASTOS
PARA
LOGROÑO

PLANOS

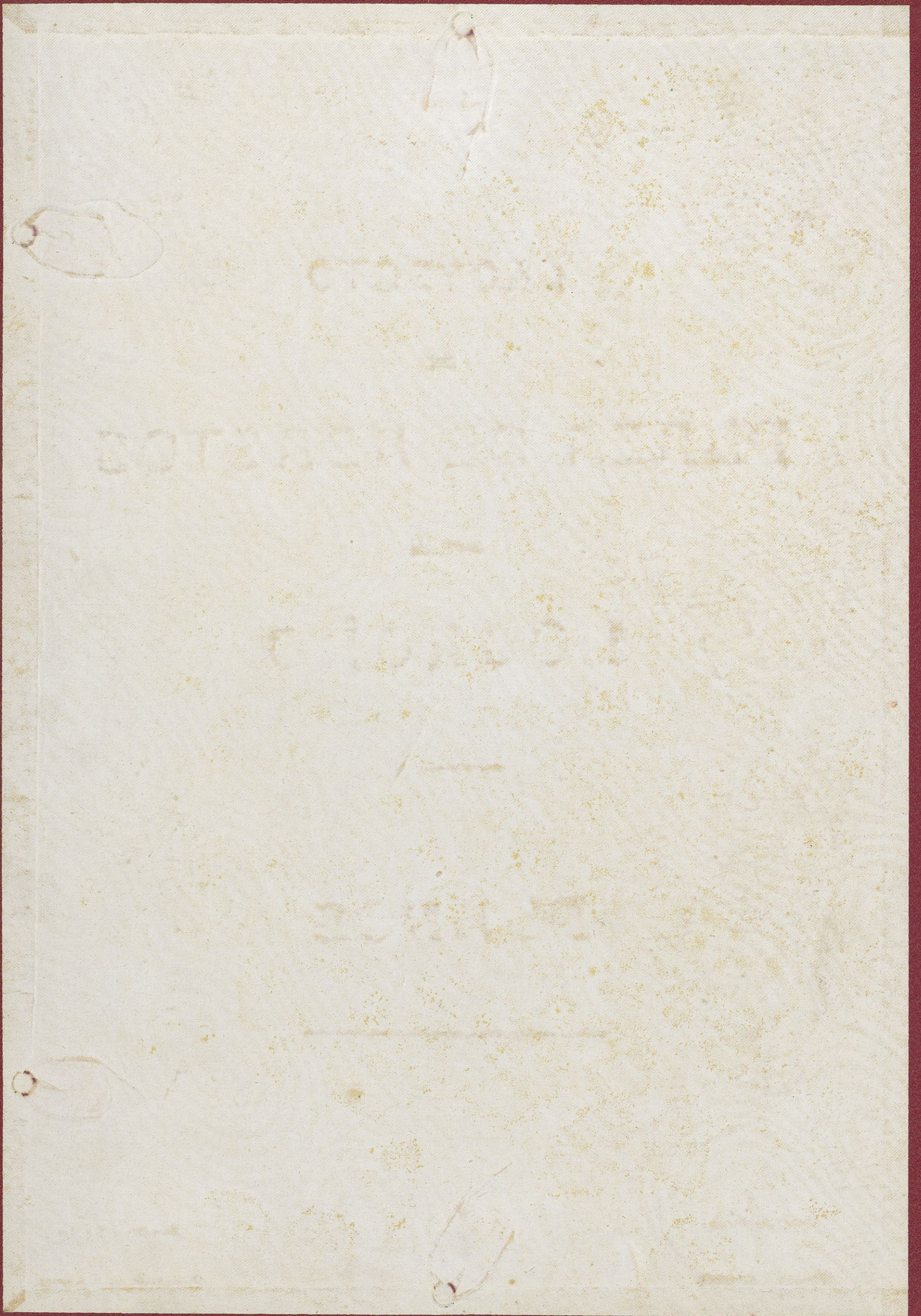
VARIOS.
VA-
00003

INGENIERO

Marcos Rezola

ARQUITECTO

Francisco Galvo

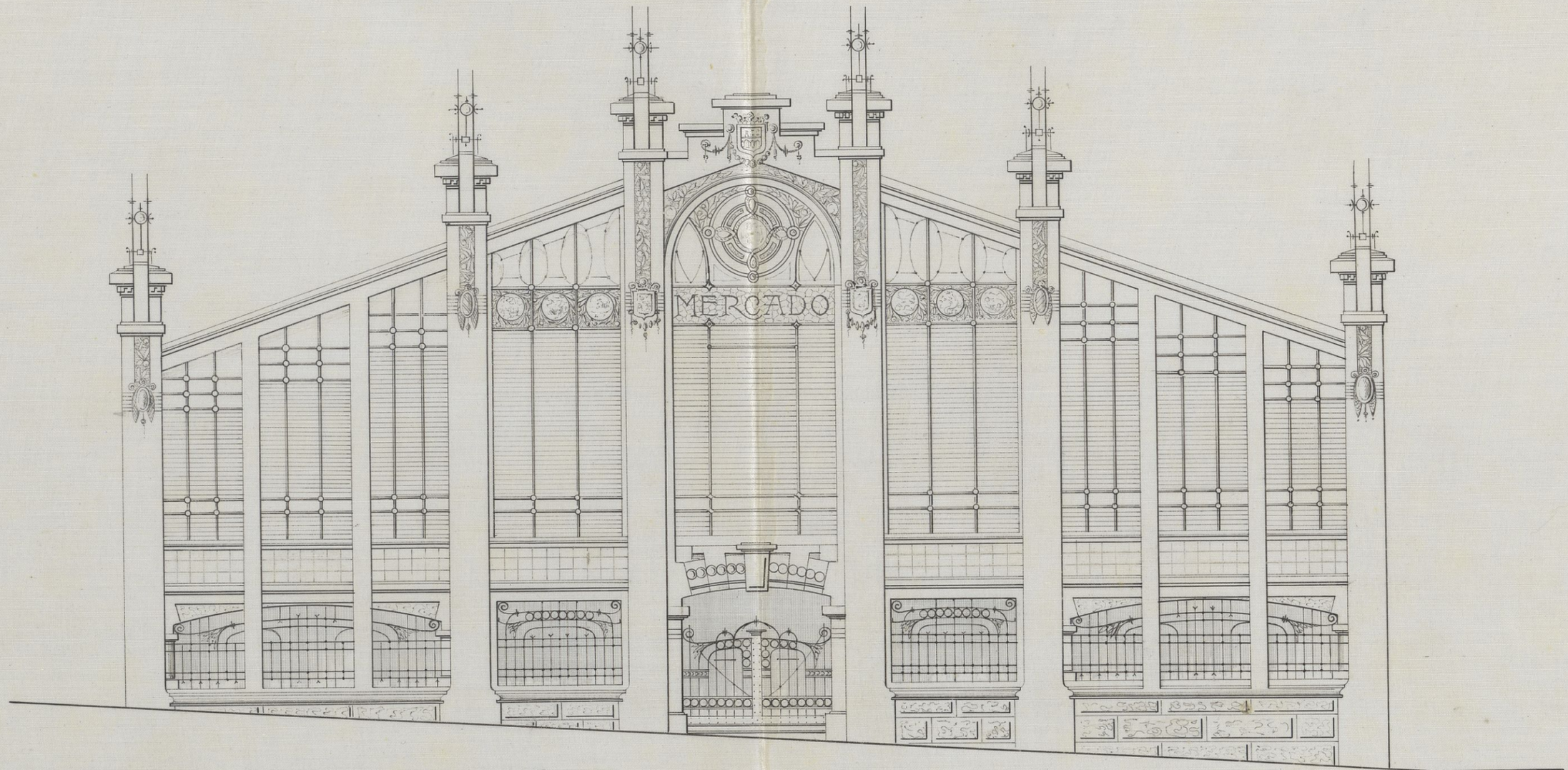


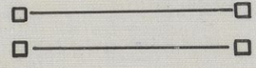
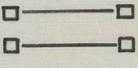
Ноја н°. 1

FACHADA PRINCIPAL

FACHADA PRINCIPAL

Escala de 1:100



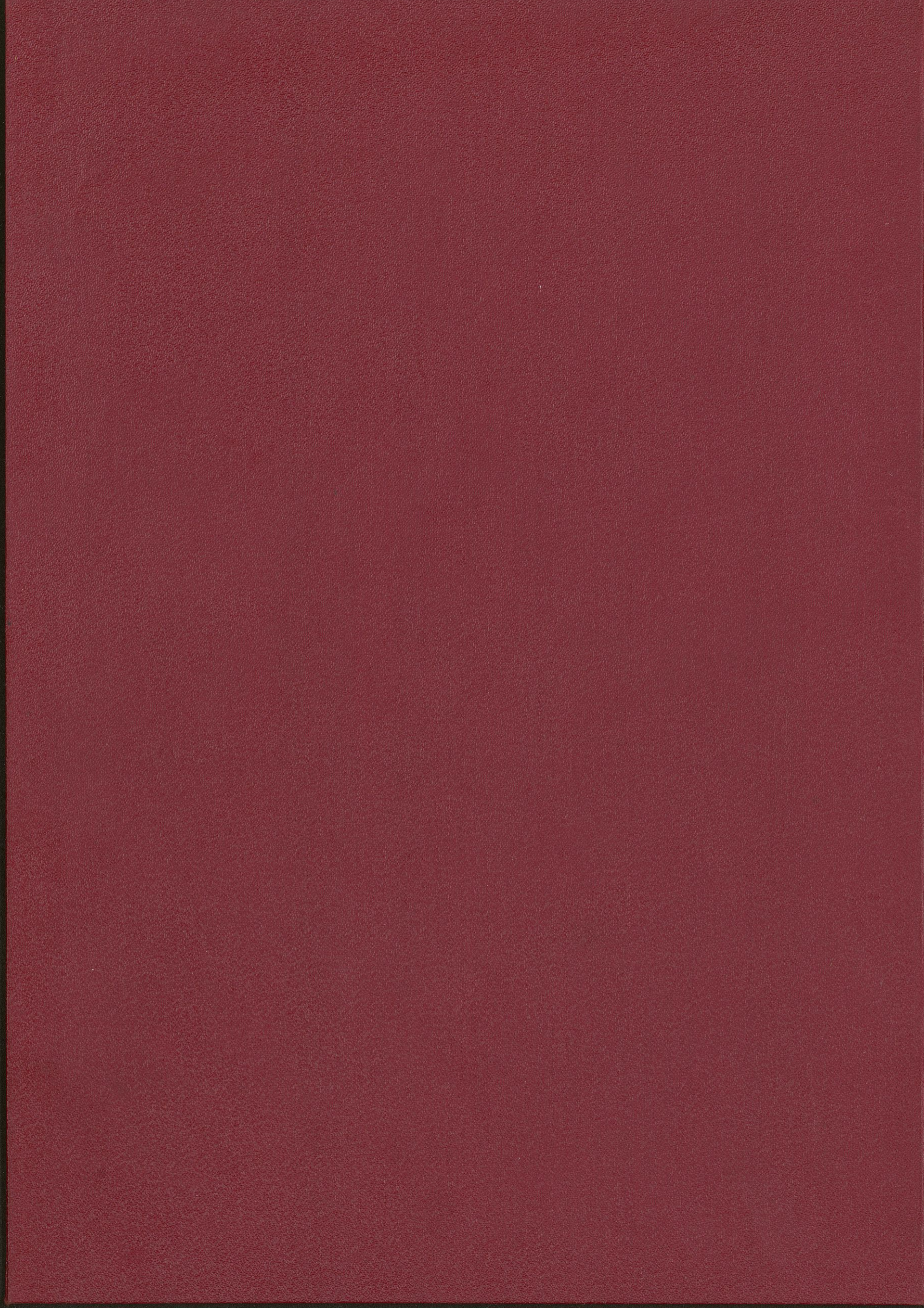
PROYECTO DE 
PLAZA DE ABASTOS
PARA LOGROÑO 

Logroño de abril de 1915

El Ingeniero
Marco Rezola

El Arquitecto

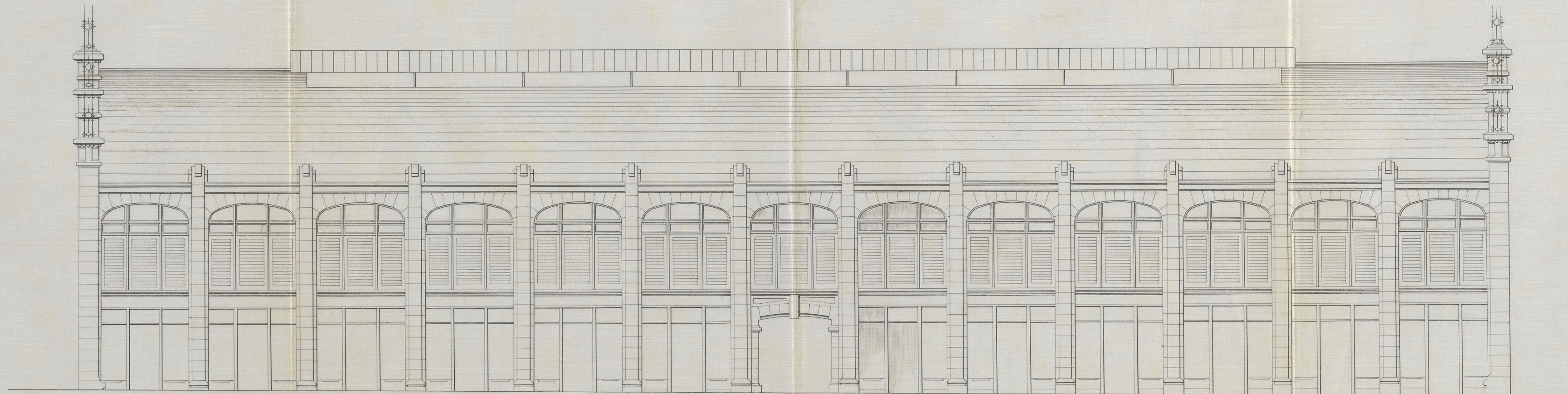
Franzisco Calvo

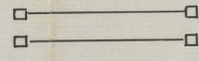


HOJA N.º 2

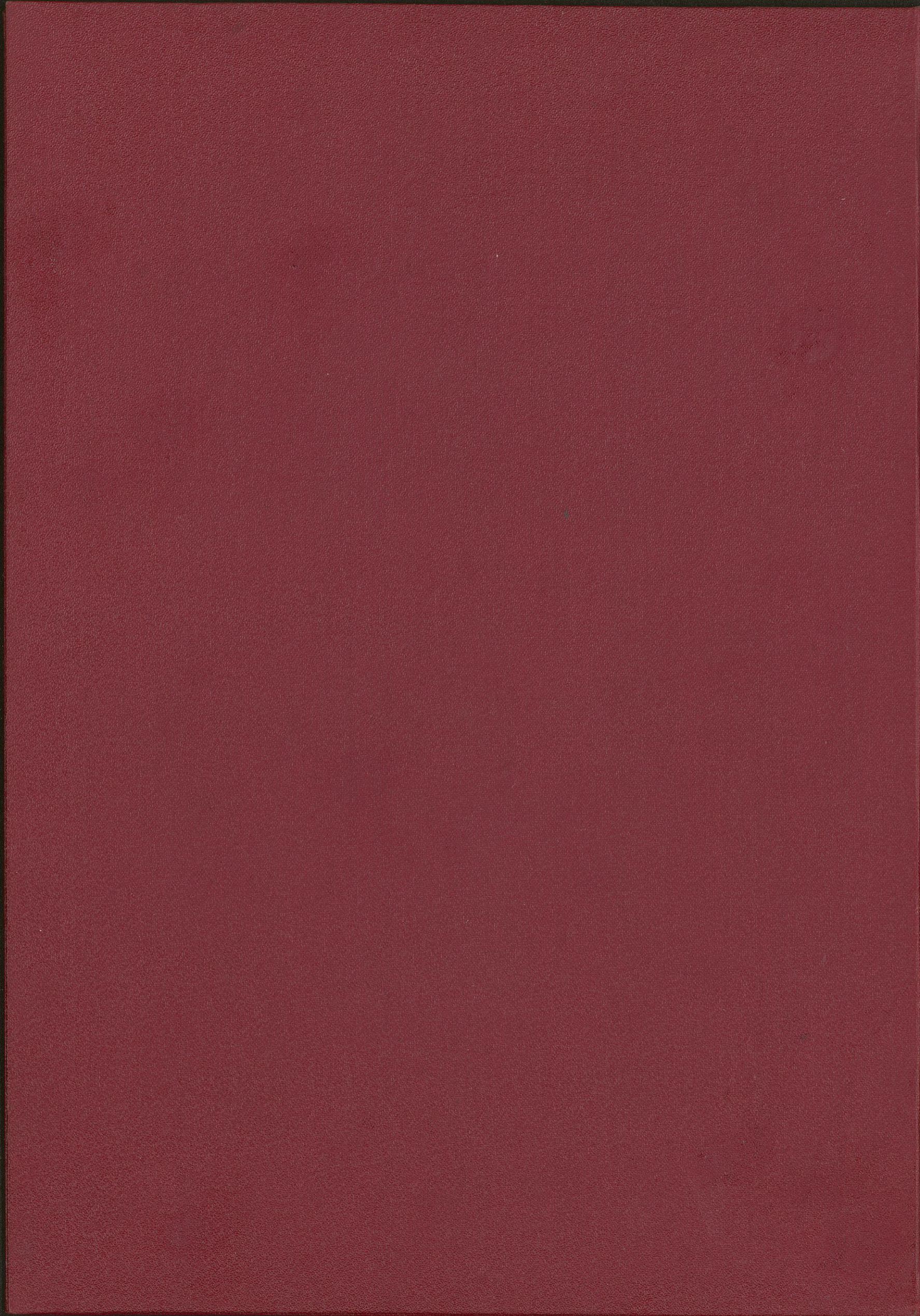
FACHADA LATERAL

FAÇHADA LATERAL = Escala 1:100



PROYECTO DE 
PLAZA DE ABASTOS
PARA LOGROÑO 

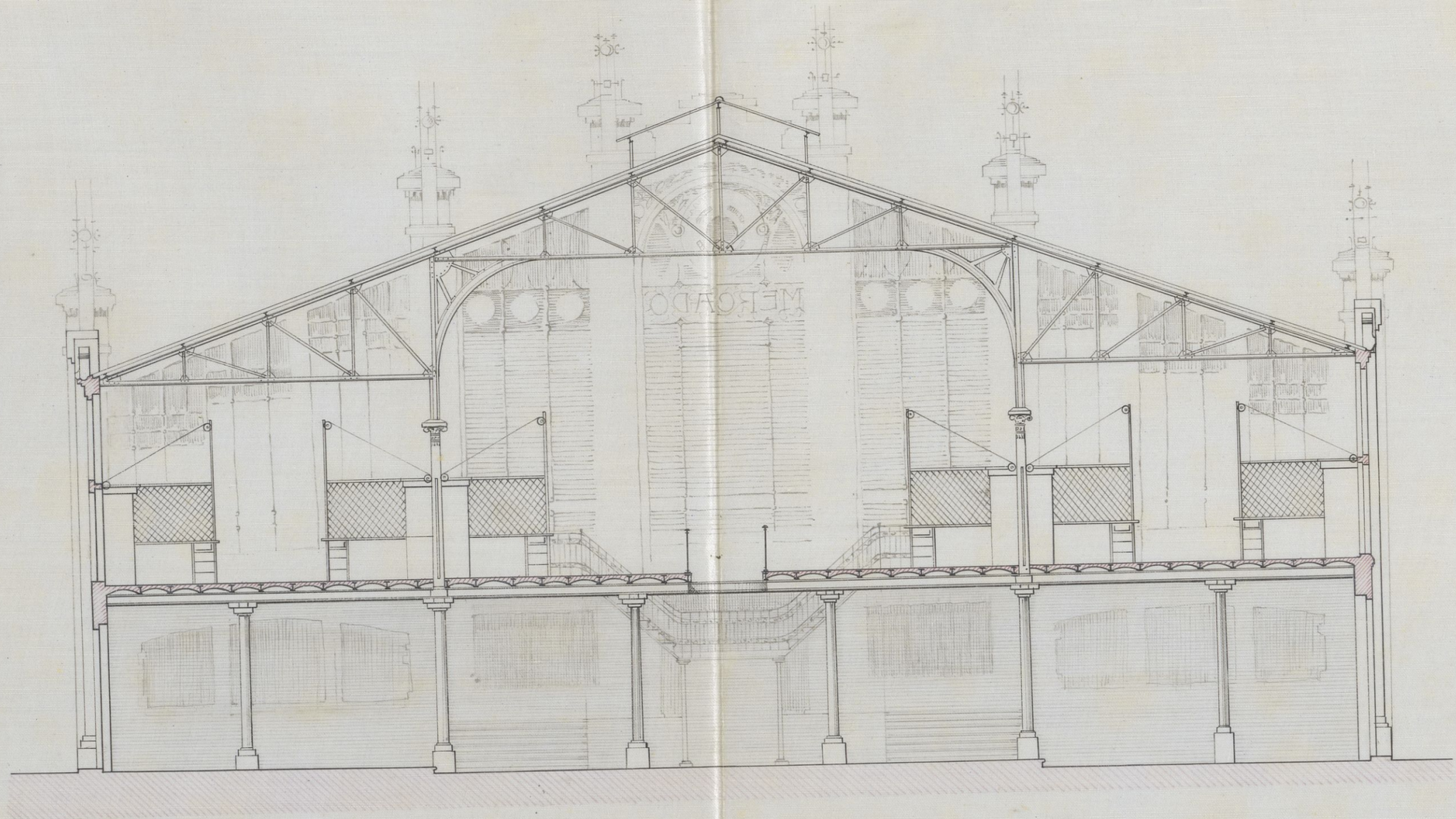
Logroño de abril de 1915
El Ingeniero
Marco Pezola
El Arquitecto
Francisco Calvo

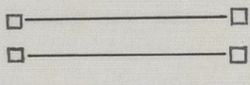
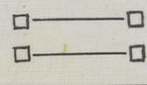


HOJA N.º 4

SECCIÓN LONGITUDINAL

Escala 1:100 SECCIÓN TRANSVERSAL



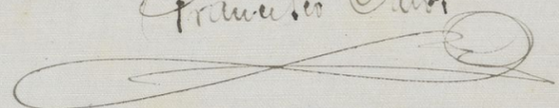
PROYECTO DE 
PLAZA DE ABASTOS
PARA LOGROÑO 

Logroño de abril de 1915

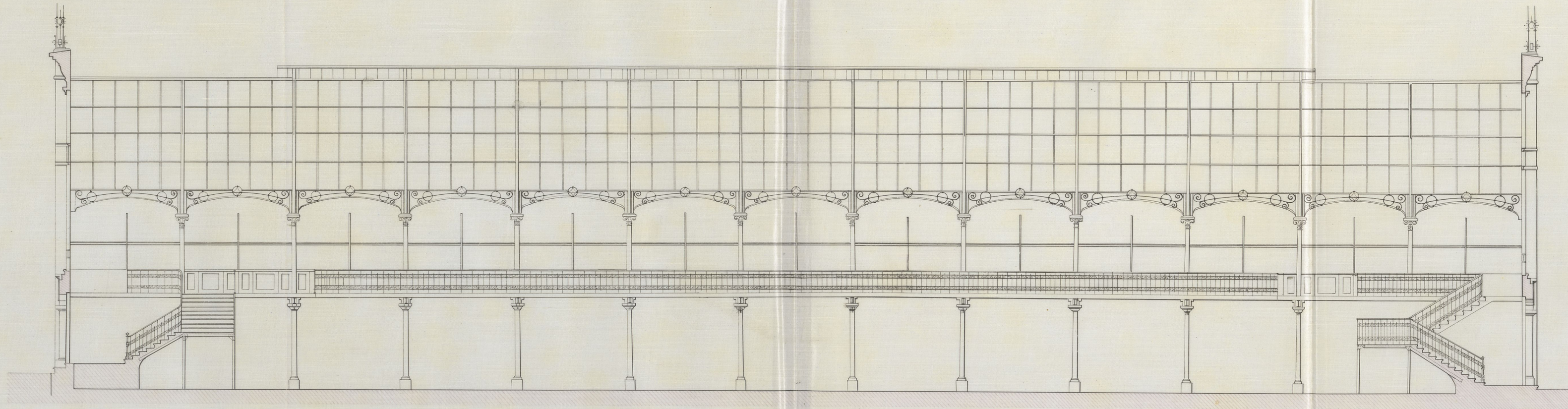
El Ingeniero
Mario Rozola



El Arquitecto
Francisco Ochoa



SECCIÓN LONGITUDINAL Escala 1:100

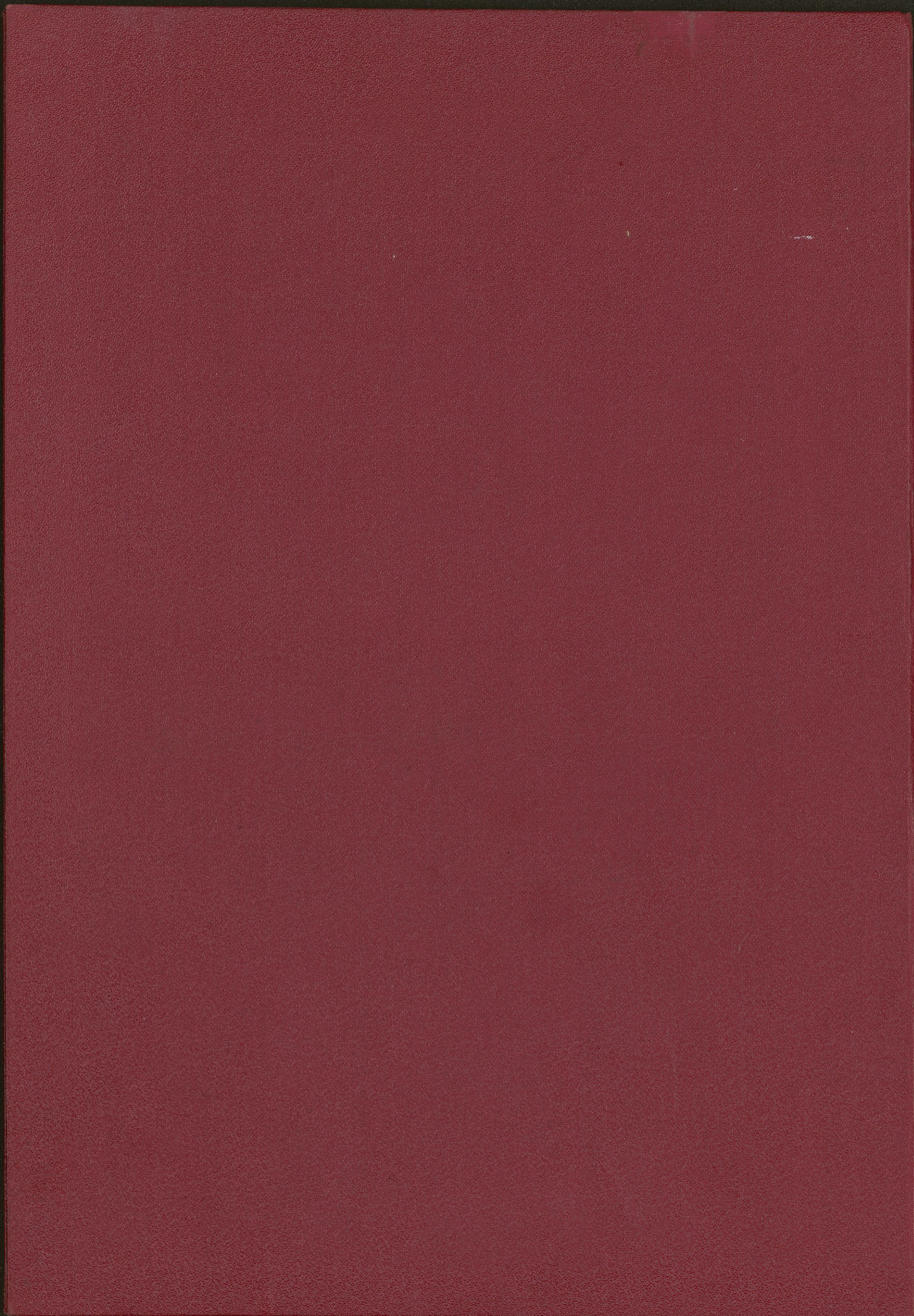


PROYECTO DE
PLAZA DE ABASTOS
PARA LOGROÑO

Logroño de abril de 1915

El Ingeniero
Marco Piezola

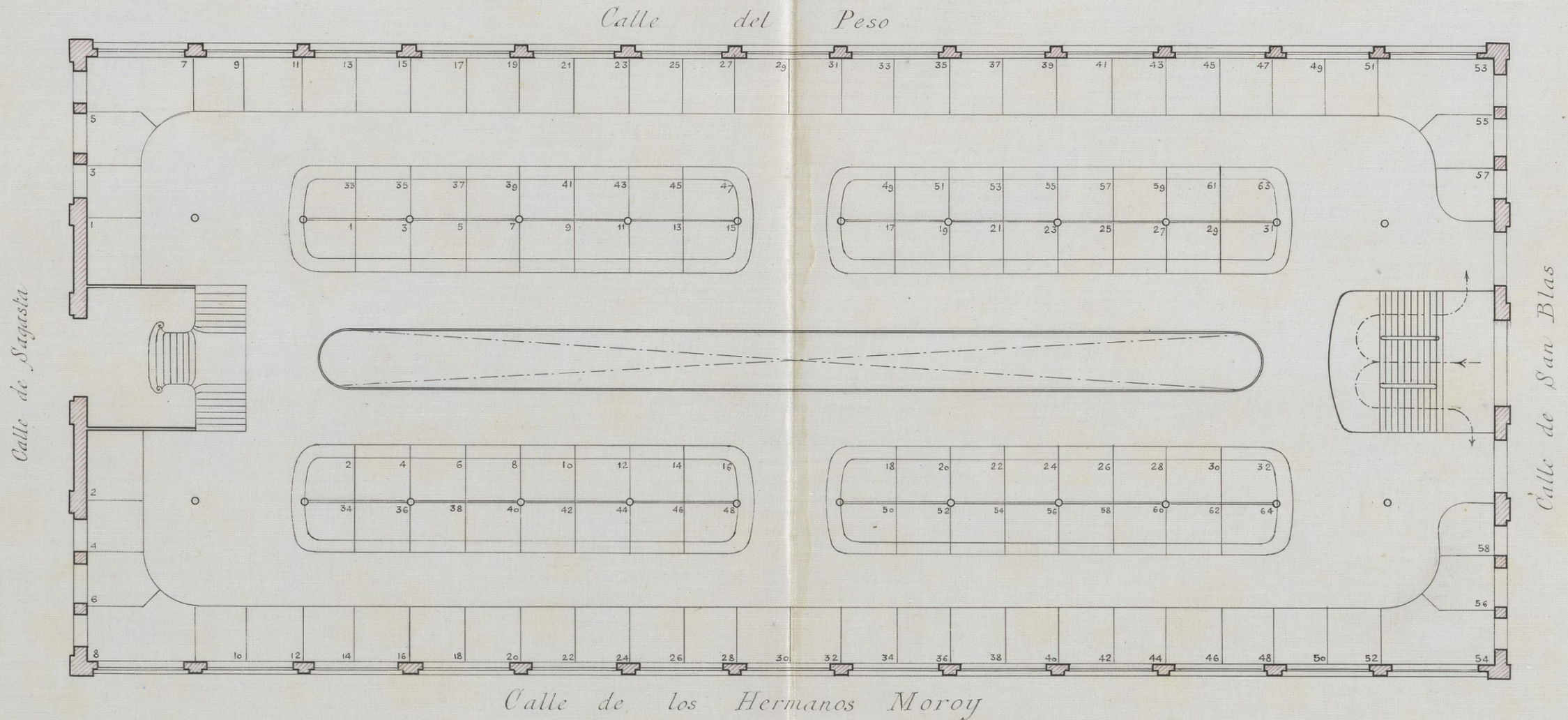
El Arquitecto
Pascual Calvo

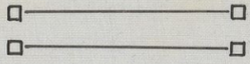
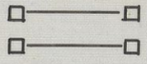


HOJA N.º 6

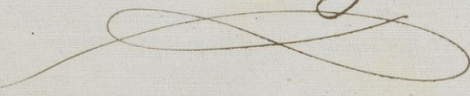
PLANTA DEL 1.º PISO

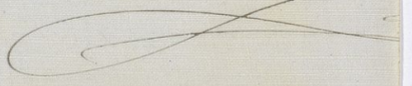
PRIMER PISO Escala 1:200

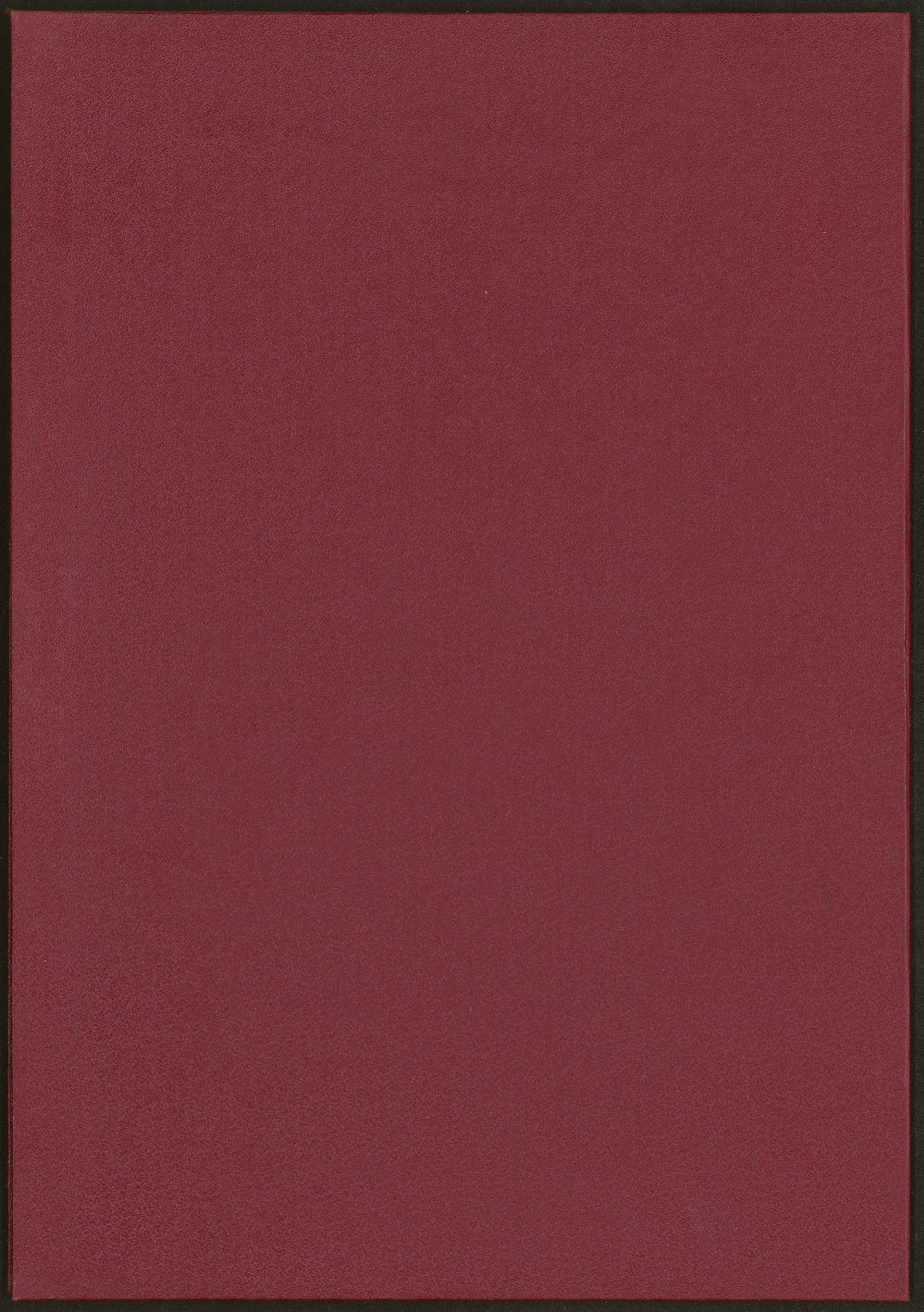


PROYECTO DE 
PLAZA DE ABASTOS
PARA LOGROÑO 

Logroño de abril de 1915

El Ingeniero
Marco Rezola


El Arquitecto
Primer Cal




HOJA N.º 7

DETALLES

Esquema de la armadura = Escala 1/50

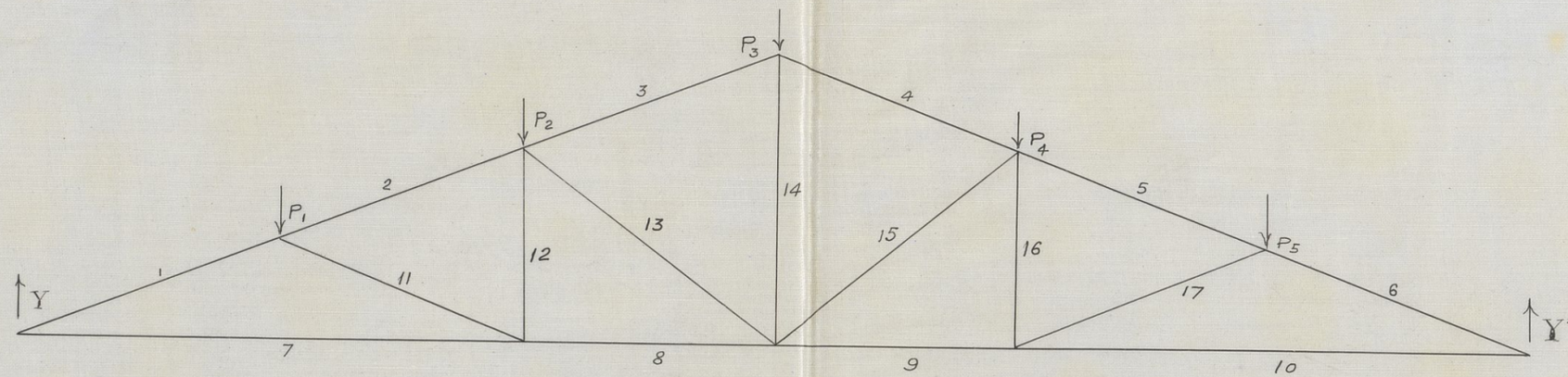
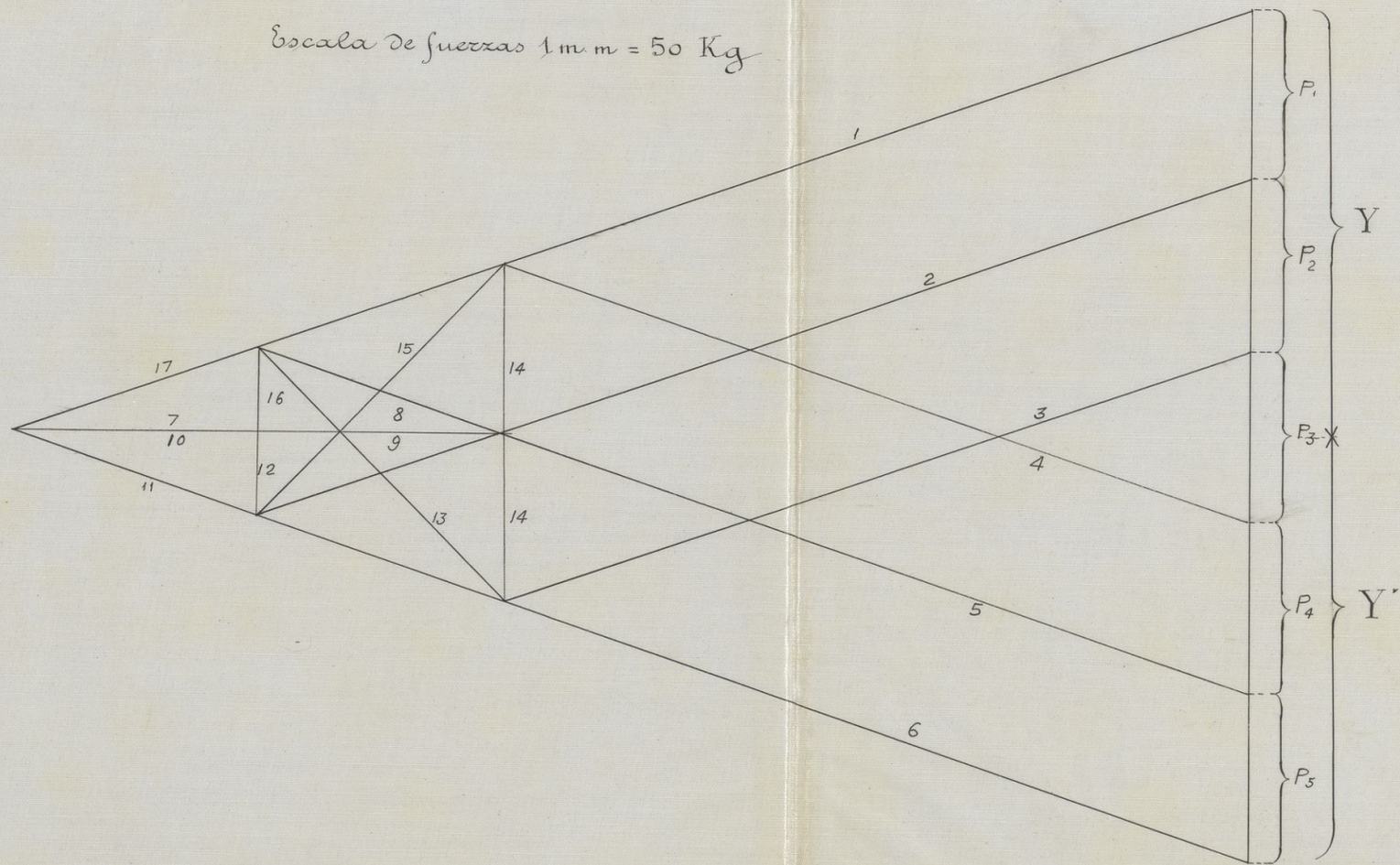


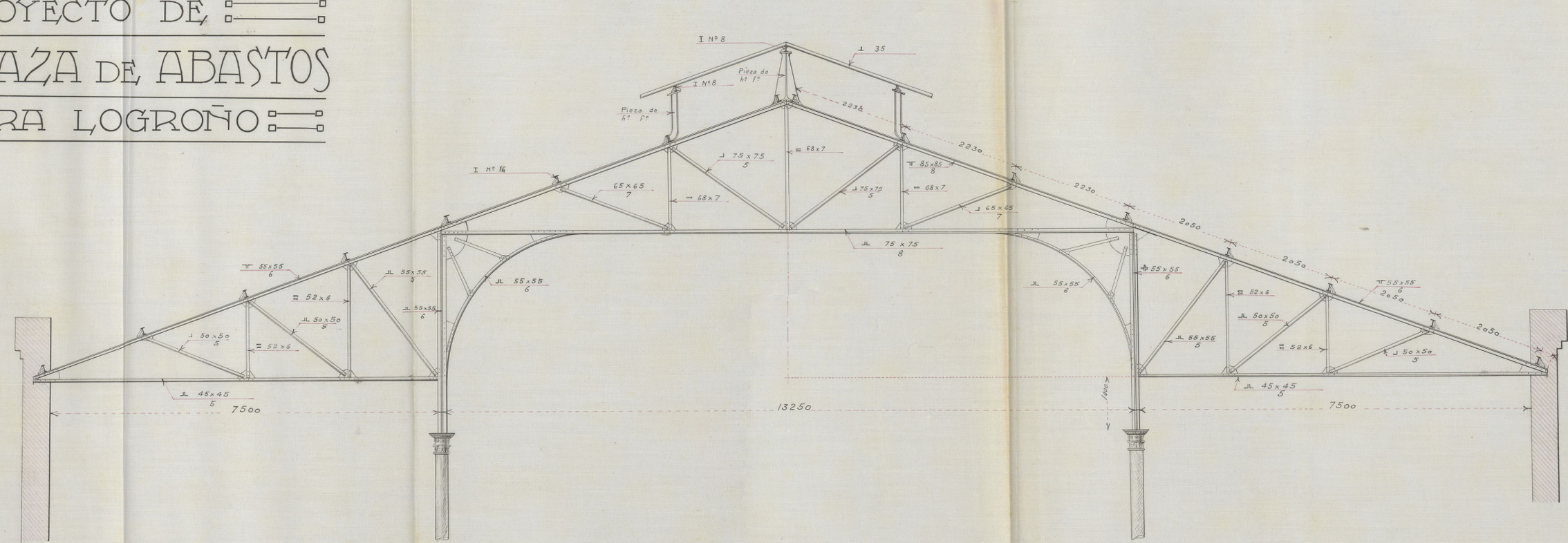
Diagrama de la armadura

Escala de fuerzas 1 m.m = 50 Kg



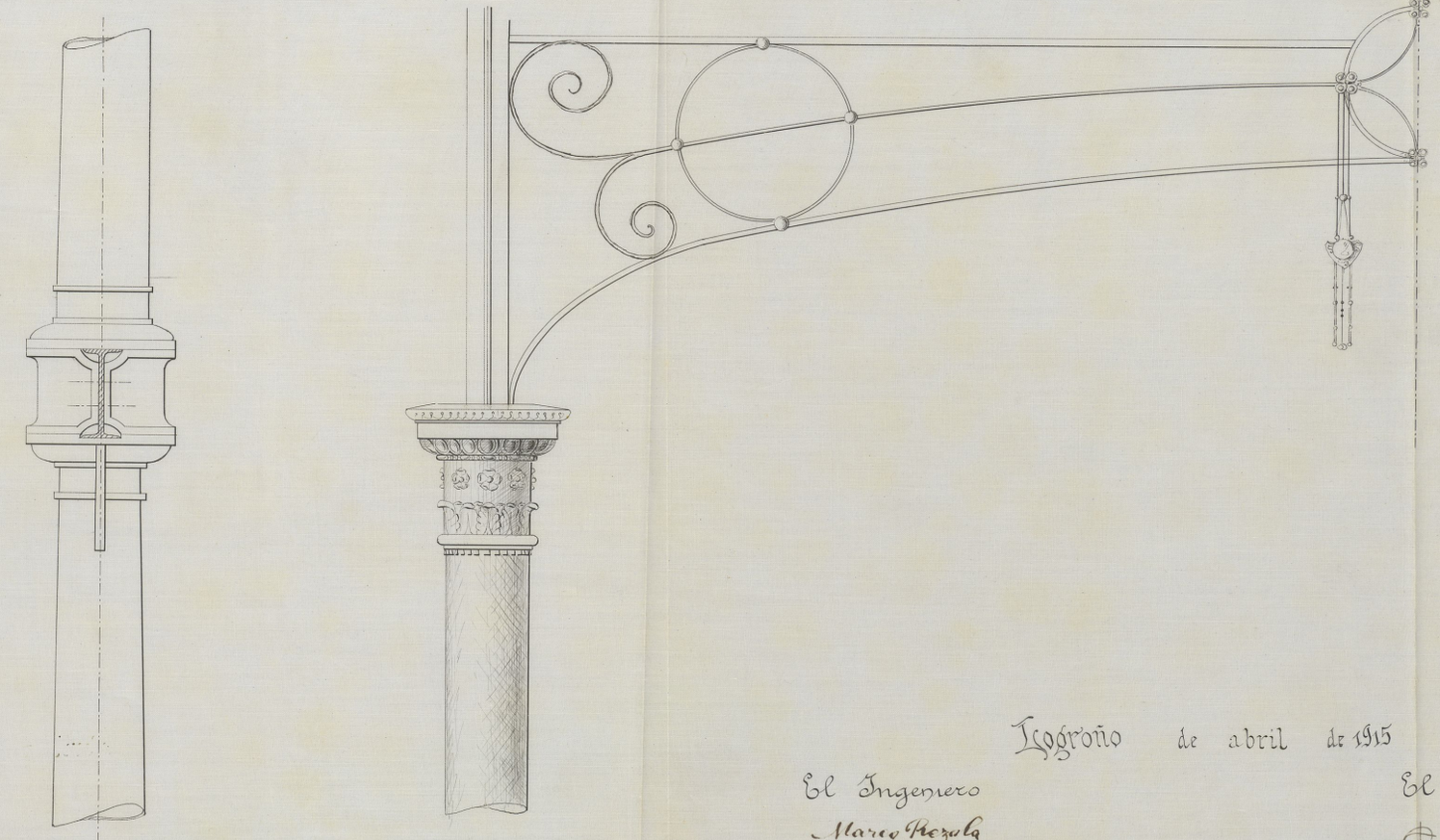
PROYECTO DE
 PLAZA DE ABASTOS
 PARA LOGROÑO

ARMADURA



Escala 1:50

DETALLE DE UNIÓN DE LAS COLUMNAS = Escala 1:10



Logroño de abril de 1915
 El Ingeniero
 Marco Mezula
 El Arquitecto
 Fermín Calvo

