

CODIGO INFORME:

PR-RES-02-B6-128-A-01

DESCRIPCIÓN INFORME

BLOQUE 6 - Paredes 13 y 14

Levantamiento digital y restitución 2D/3D

Responsable científico: Prof. Alessandro Merio

Colaboradores

Arq. Francesco Frullini

Ph.D. Arq. Gaia Lavoratti

Arq. Giulia Lazzari

Arq. Elisa Luzzi

Arq. Michela Notarnicola

Diagnostico de las alteraciones y degradaciones

Responsable científico: Prof. Susanna Caccia

Colaboradores

Ph.D. Arq. Stefania Aimar

Ph.D. Arq. Leonardo Germani

Arq. Francesco Pisani

Ph.D. Arq. Salvatore Zocco

Análisis de la inestabilidad

Responsable científico: Prof. Michele Paradiso

Colaboradores

Lic. Marco Altemura

Prof. Stefano Galassi

Arq. Sara Garuglieri

Técnicas e instrumentos para la gestión de obras de restauración y consolidación

Responsable científico: Prof. Saverio Mecca

Colaboradores

Prof. Letizia Dipasquale

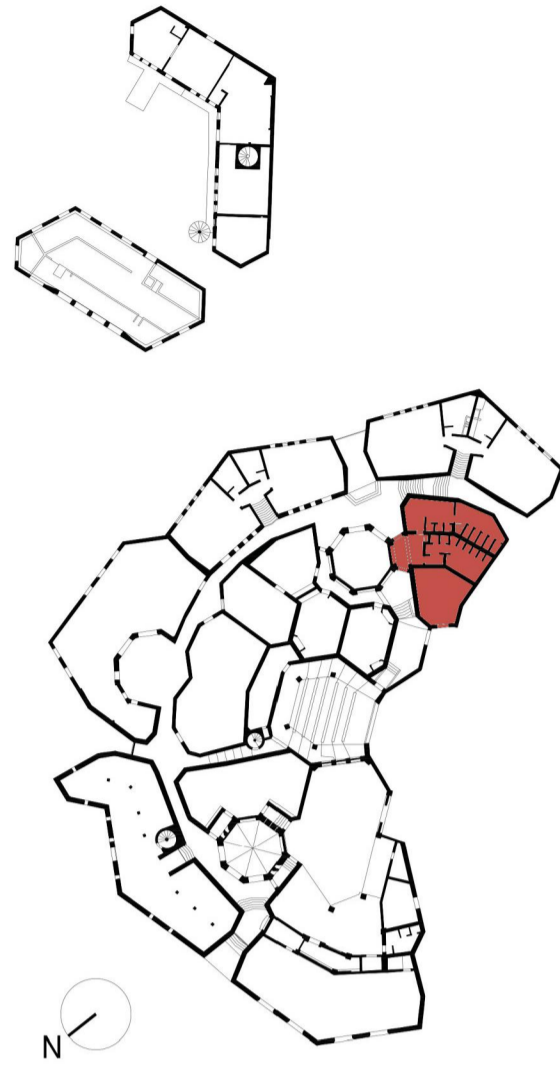
Ing. Vito Getuli

Modelo de información de la construcción (BIM)

Responsable científico: Prof. Carlo Biagini

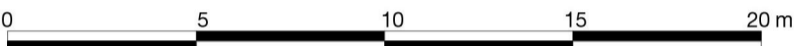
Colaborador

Ph.D. Ing. Vincenzo Donato



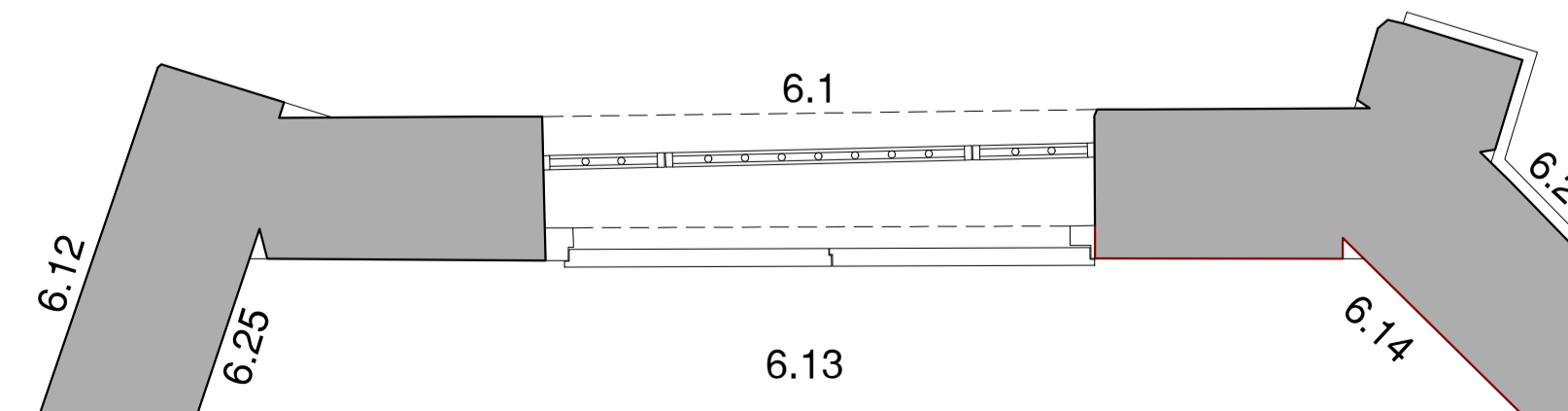
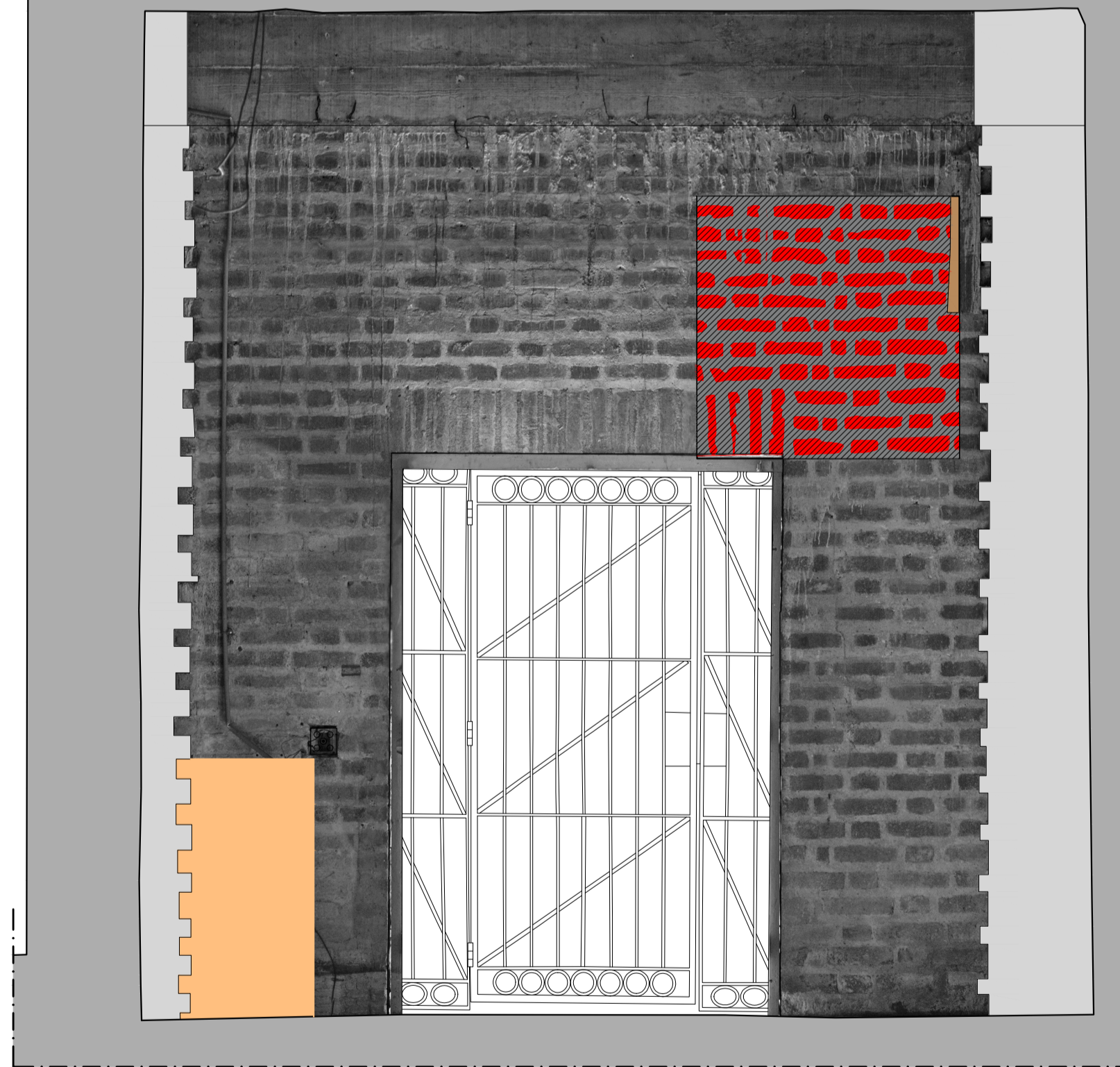
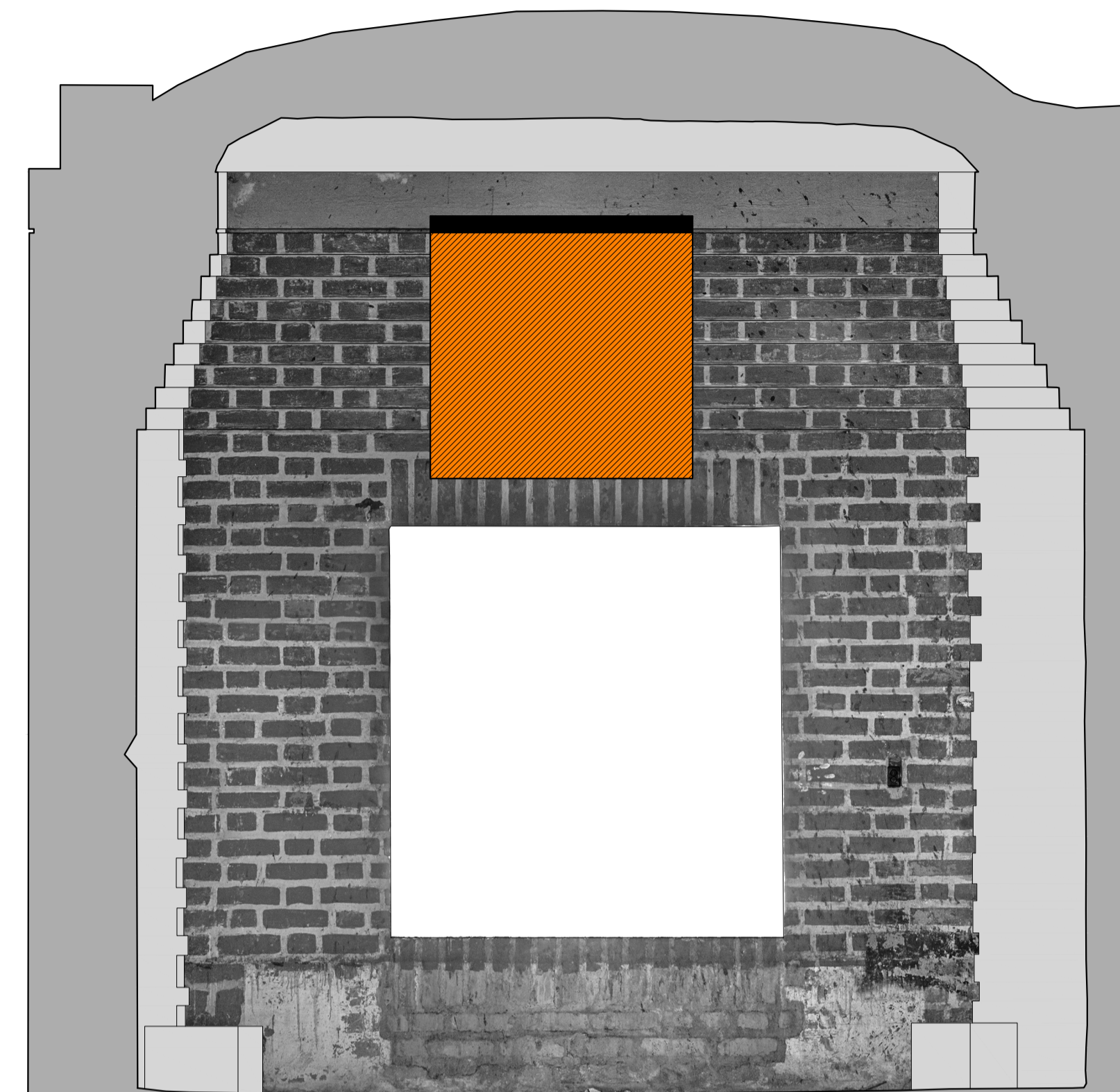
escala : 1:20

Tamaño: A1

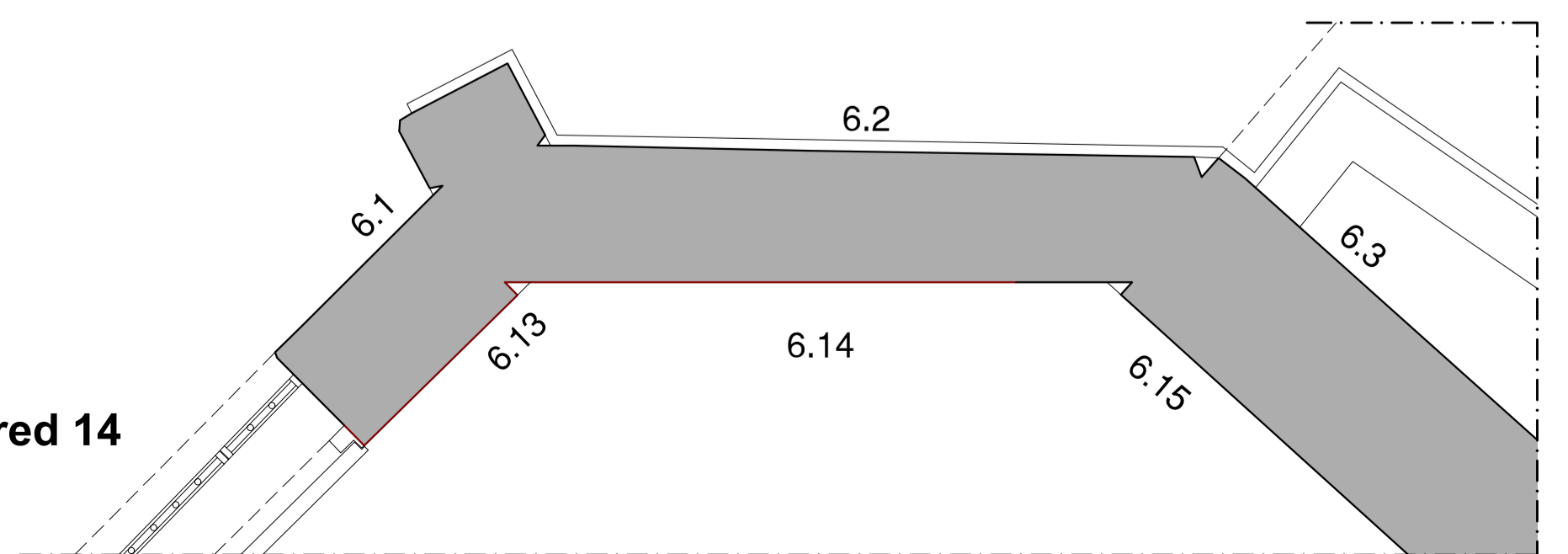
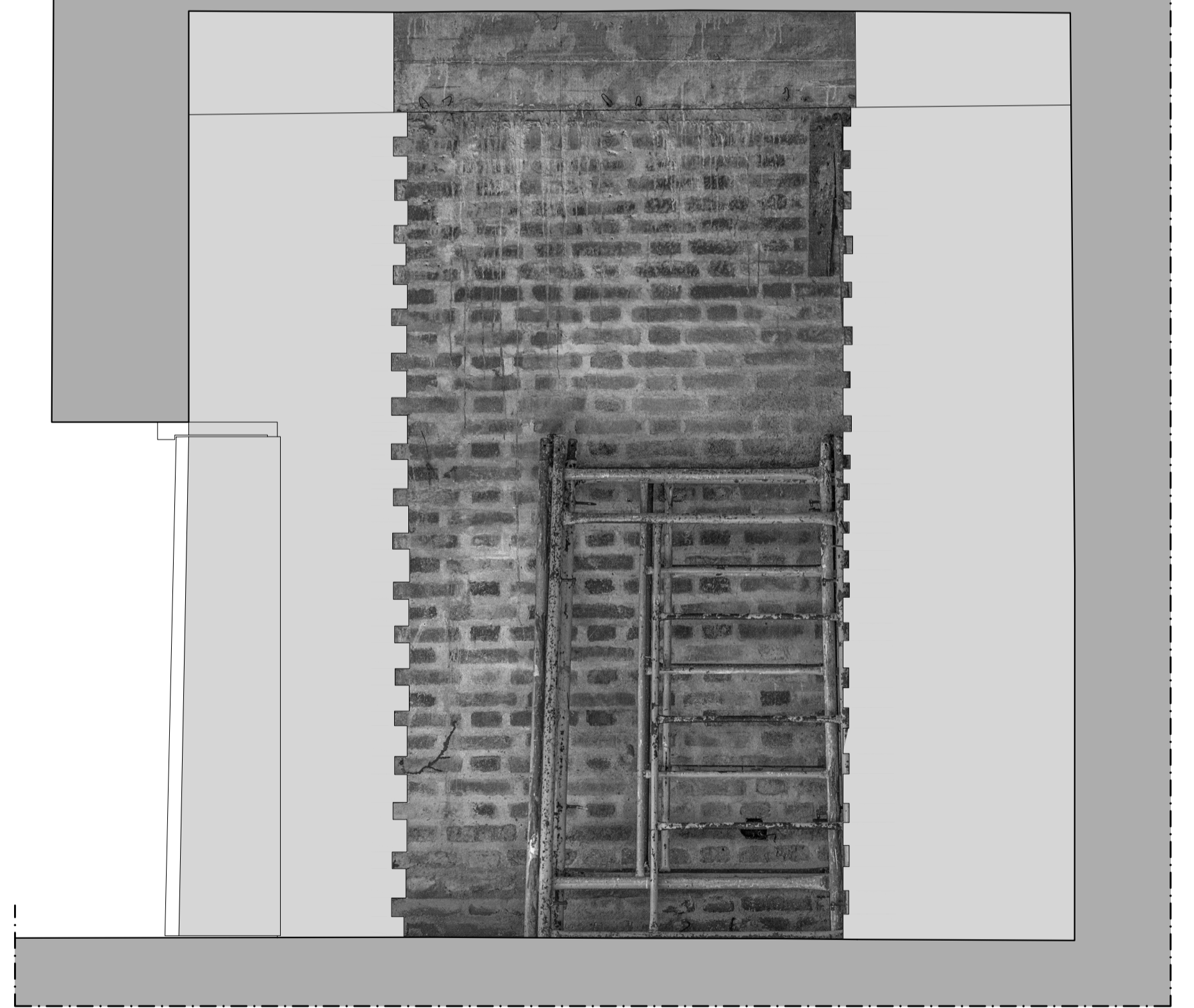
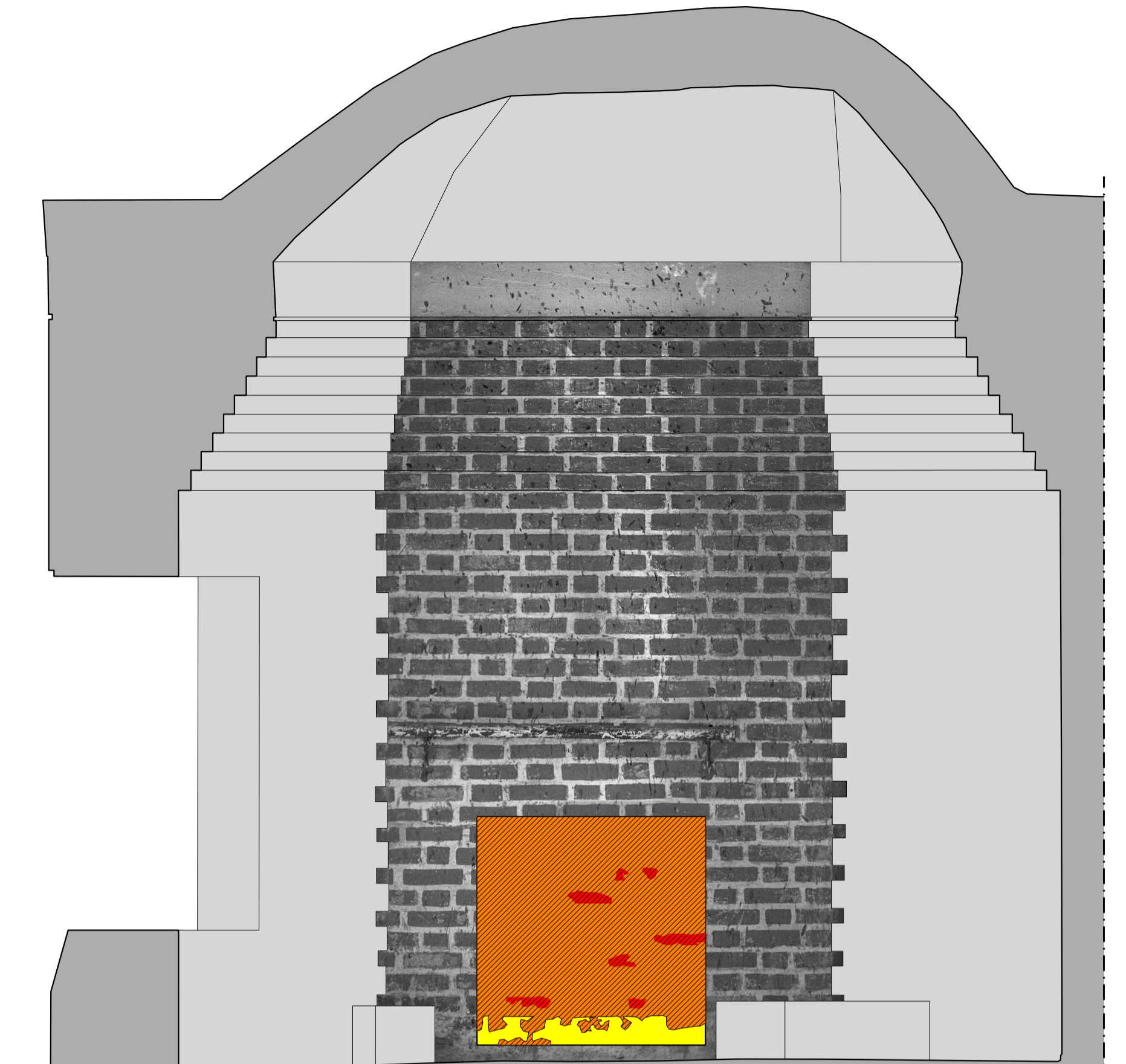


Legenda de los materiales

 Bloques de hormigón	 Mortero de revoques pintado
 Hormigón	 Metal
 Hormigón pintado	 Capa de pintura
 Cerámica	 Capa trasparente
 Betún elastómero	 Plástica
 Mortero para revoques	 Vidrio
 Ladrillo	 Mortero de reintegración
 Madera	 Mortero de reintegración pintado
 Mortero de unión	 Mortero de rejuntado



Pared 13



Pared 14