

CODIGO INFORME:  
**PR-RES-02-B4-91-A-01**  
 DESCRIPCIÓN INFORME  
**BLOQUE 4 - Paredes 65, 66, 70 y 71**

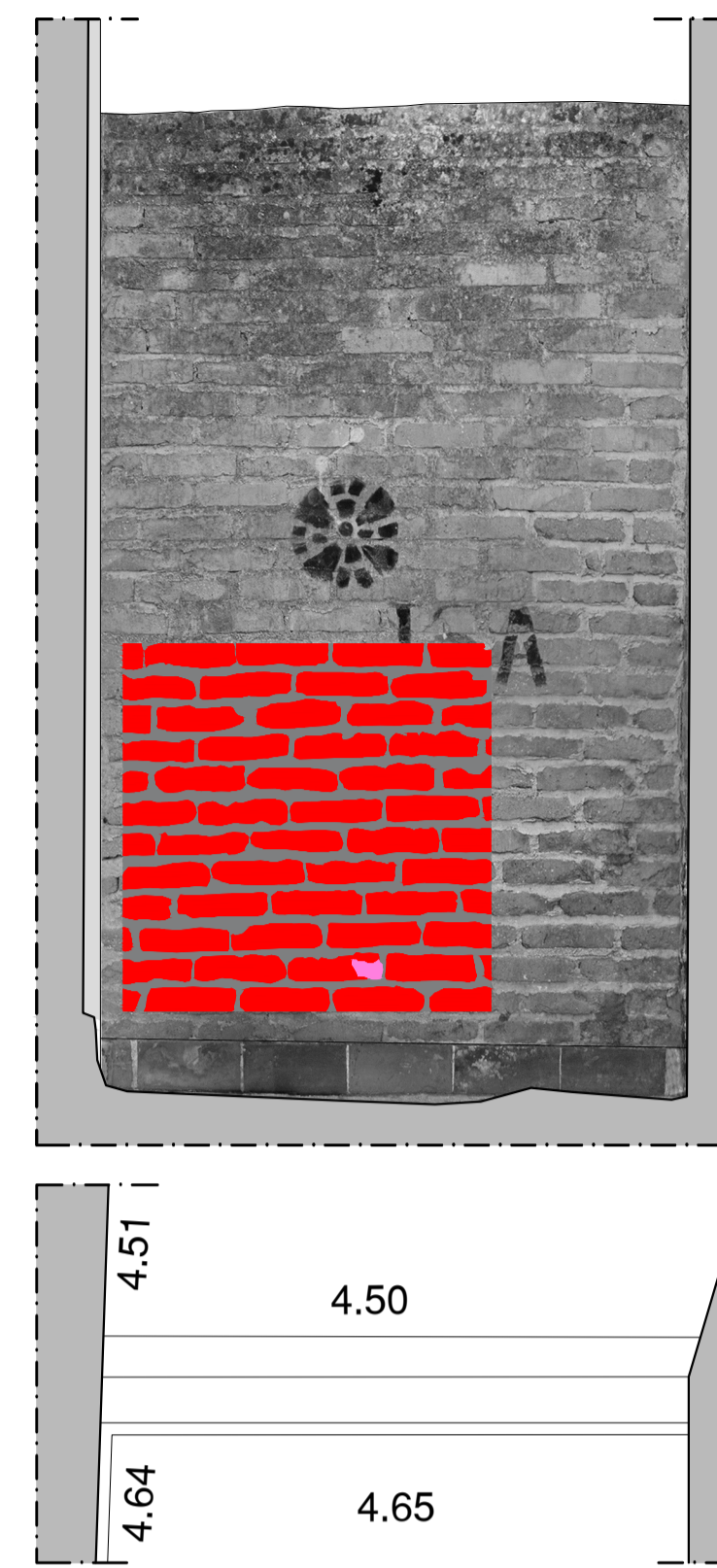
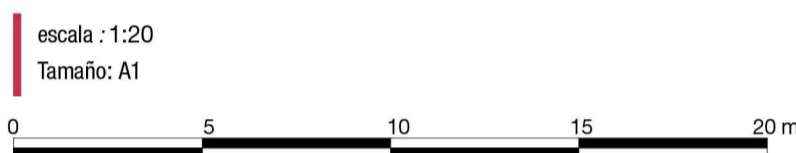
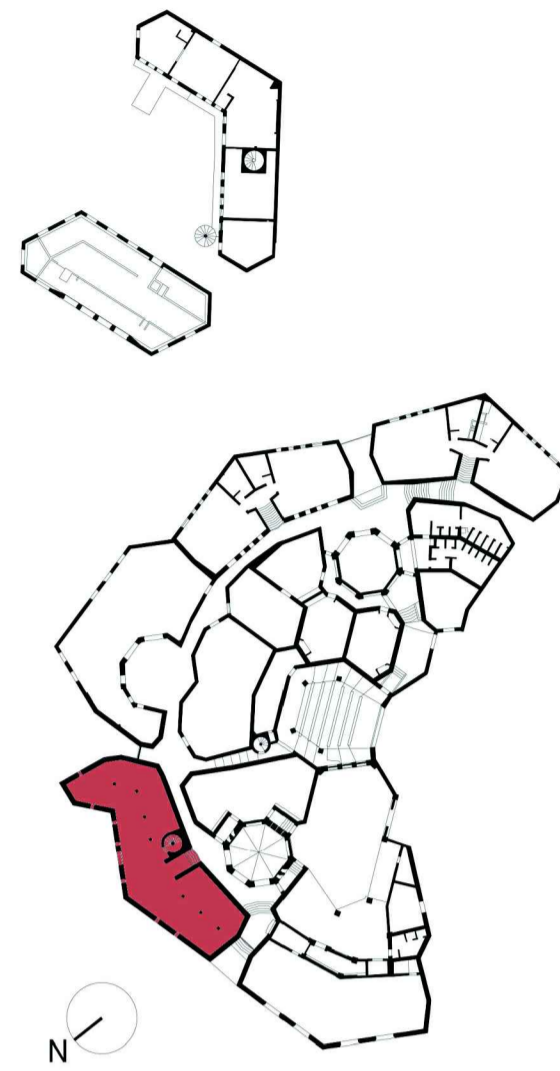
**Levantamiento digital y restitución 2D/3D**  
 Responsable científico: Prof. Alessandro Merio  
 Colaboradores  
 Arq. Francesco Frullini  
 Ph.D. Arq. Gaia Lavoratti  
 Arq. Giulia Lazzari  
 Arq. Elisa Luzzi  
 Arq. Michela Notarnicola

**Diagnostico de las alteraciones y degradaciones**  
 Responsable científico: Prof. Susanna Caccia  
 Colaboradores  
 Ph.D. Arq. Stefania Almar  
 Ph.D. Arq. Leonardo Germani  
 Arq. Francesco Pisani  
 Ph.D. Arq. Salvatore Zocco

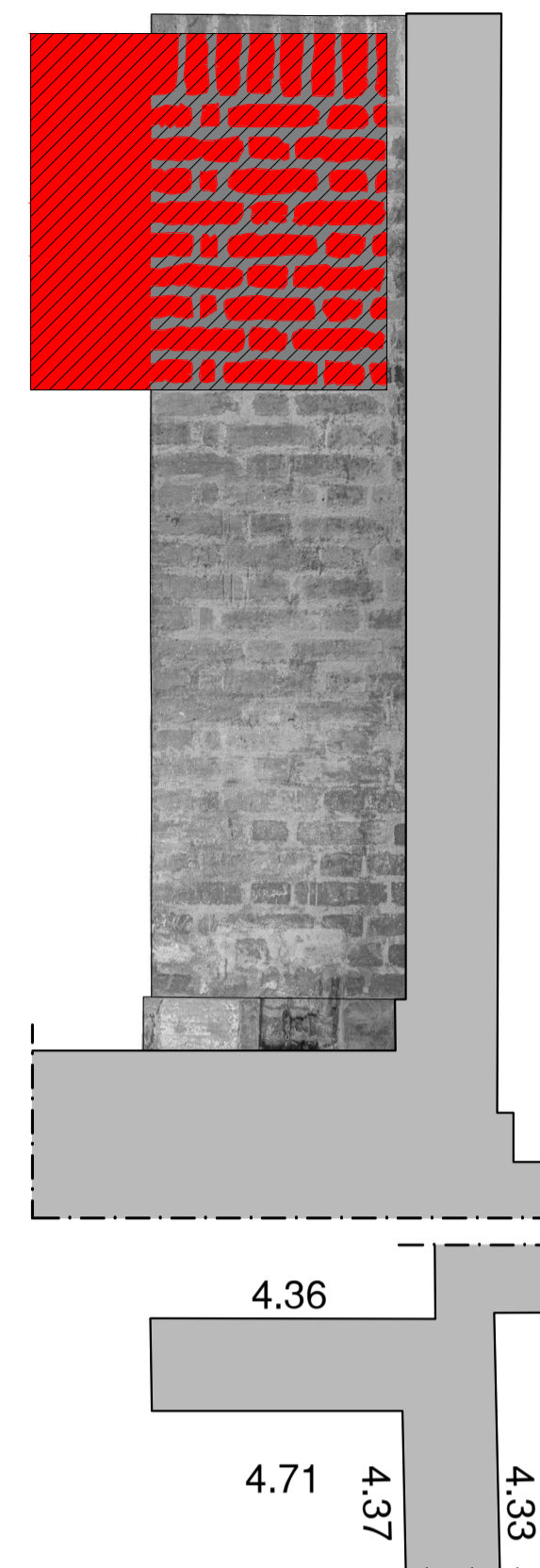
**Análisis de la inestabilidad**  
 Responsable científico: Prof. Michele Paradiso  
 Colaboradores  
 Lic. Marco Altemura  
 Prof. Stefano Galassi  
 Arq. Sara Garuglieri

**Técnicas e instrumentos para la gestión de obras de restauración y consolidación**  
 Responsable científico: Prof. Saverio Mecca  
 Colaboradores  
 Prof. Letizia Dipasquale  
 Ing. Vito Getuli

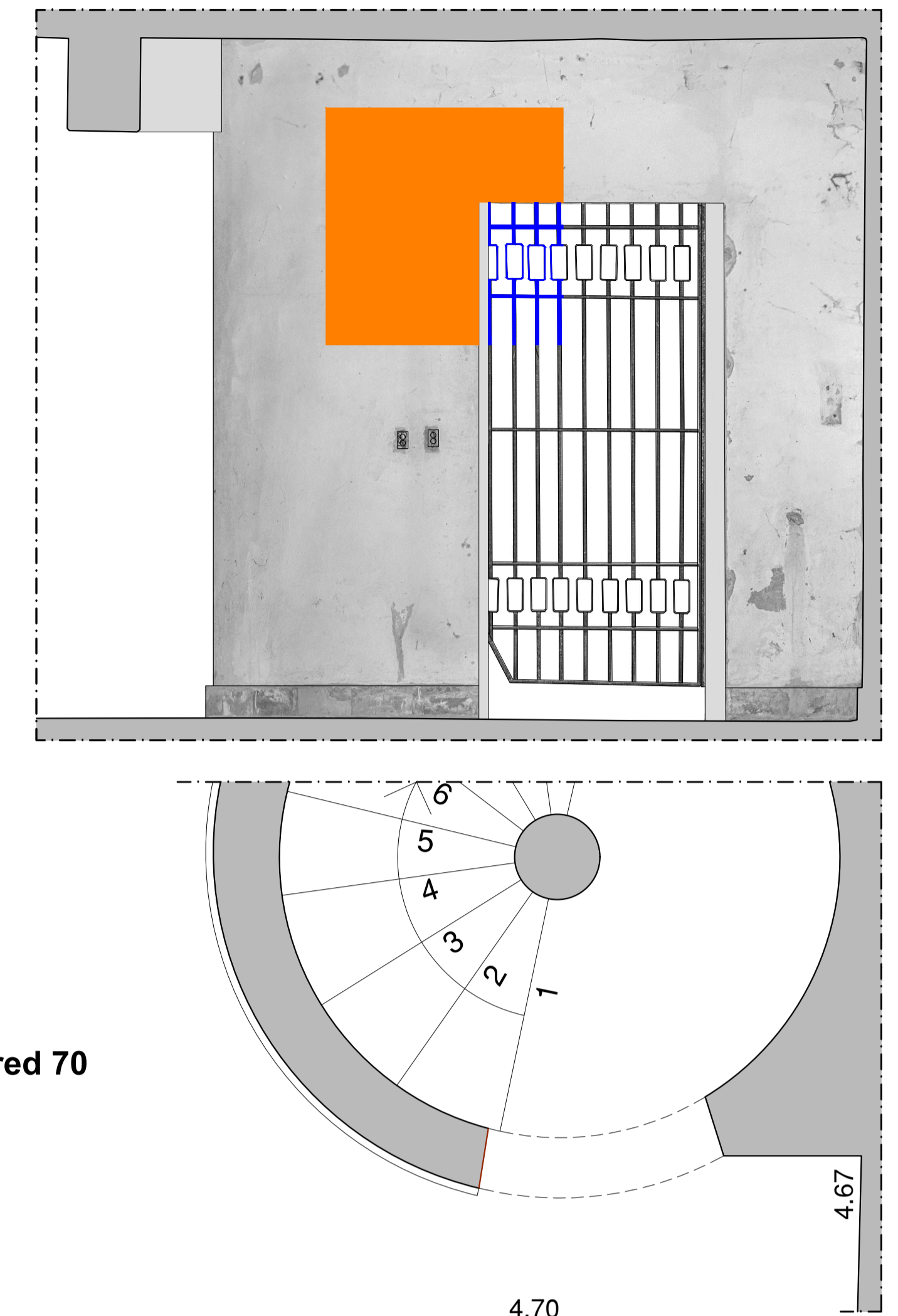
**Modelo de información de la construcción (BIM)**  
 Responsable científico: Prof. Carlo Biagini  
 Colaborador  
 Ph.D. Ing. Vincenzo Donato



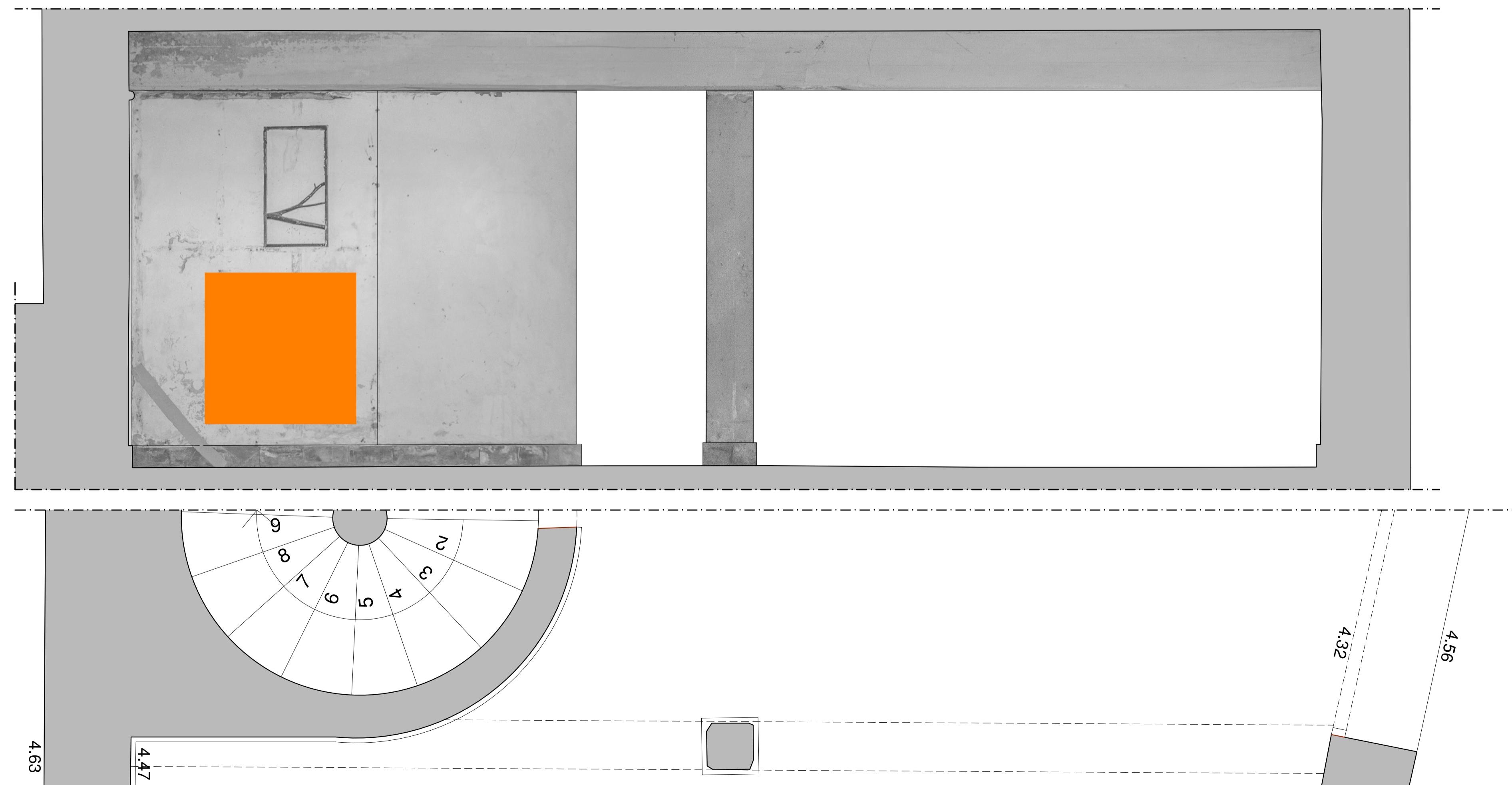
**Pared 65**



**Pared 71**



**Pared 70**



**Pared 66**

**Leyenda de los materiales**

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