

CODIGO INFORME:
PR-RES-02-B13-224-C-01
 DESCRIPCIÓN INFORME
BLOQUE 13 - Pared 1

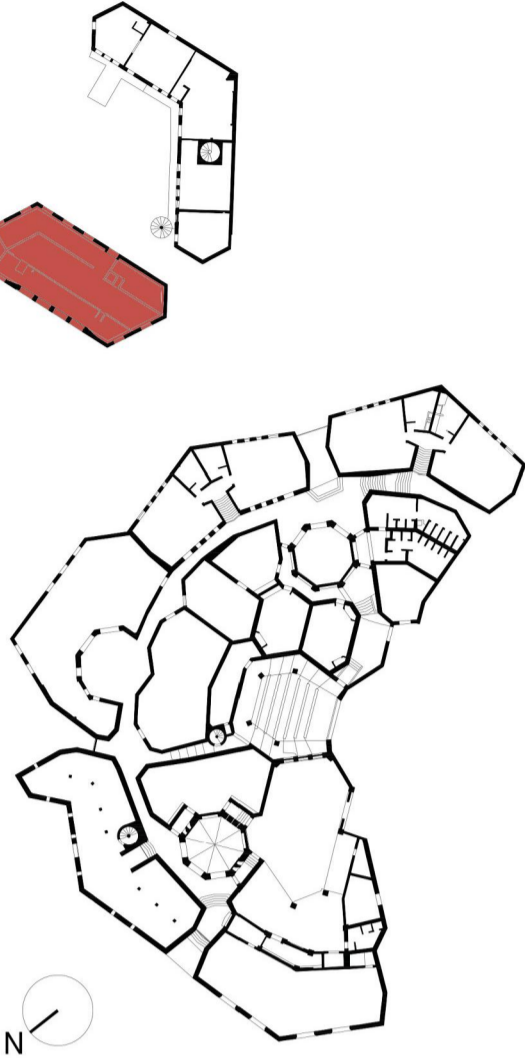
Levantamiento digital y restitución 2D/3D
 Responsable científico: Prof. Alessandro Merlo
 Colaboradores:
 Arq. Francesco Frullini
 Ph.D. Arq. Gaia Lavoratti
 Arq. Giulia Lazzari
 Arq. Elisa Luzzi
 Arq. Michela Notarnicola

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 Altamura
 Prof. Stefano Galassi
 Arq. Sara Ganguglieri

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



Lista de degradaciones y alteraciones | fichas técnicas | intervenciones

Operaciones preliminares

- Protección del soporte
- Protección del soporte
- Pulverización del soporte con medios mecánicos

Integración / restablecimiento

- Integración / restablecimiento de la estructura de la cubierta
- Integración / restablecimiento de la estructura de la cubierta
- Integración / restablecimiento de la estructura de la cubierta

Limpeza

- Remoción de agregados y elementos incompatibles
- Remoción manual con espas adecuado
- Limpeza con medios en alta presión (jetting) o vapor

Preconsolidación / Consolidación

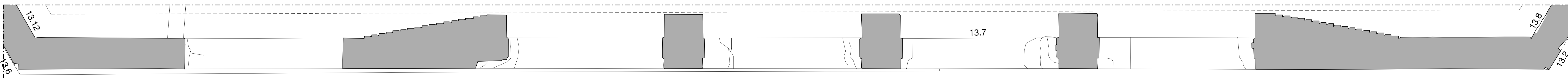
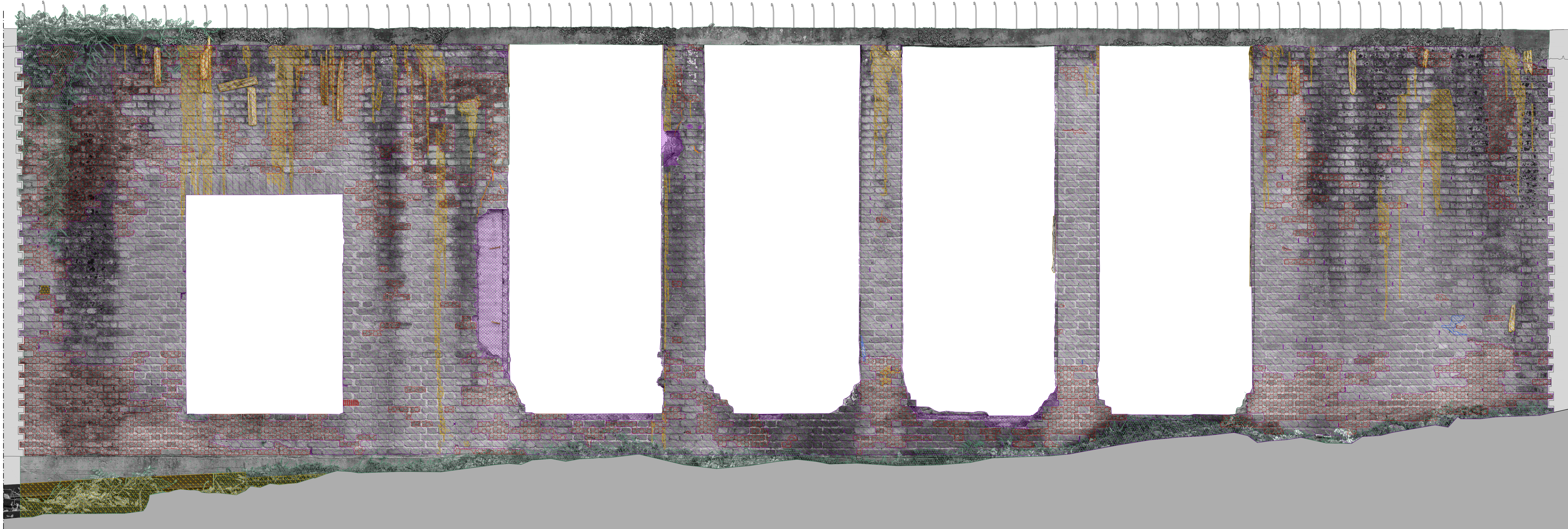
- Reparado con materiales compatibles
- Aplicación de alambres de acero / resinas / parchado / etc.
- Integración / restablecimiento de elementos estructurales

Protección

- Escudo contra la humedad en capiteles decorativos
- Protección de hidrocarburos no tóxicos
- Aplicación de aglutinantes / morteros

Legend:

RMZ 02	RMZ 02	CSD 01	CSD 02	INT 01	INT 02	PLT 01	PLT 02	PLT 03	PLT 04	DMF 01	DSZ 01	DSZ 02
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
CSD 01	CSD 01	INT 04	INT 04	PLT 01	PLT 02	PLT 03	PLT 04	INT 06	INT 04	INT 03	DSZ 05	INT 02
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]



Pared 1