

CODIGO INFORME:
PR-RES-02-B2-24-C-01
DESCRIPCIÓN INFORME
BLOQUE 2 - Paredes 6, 7 y 8

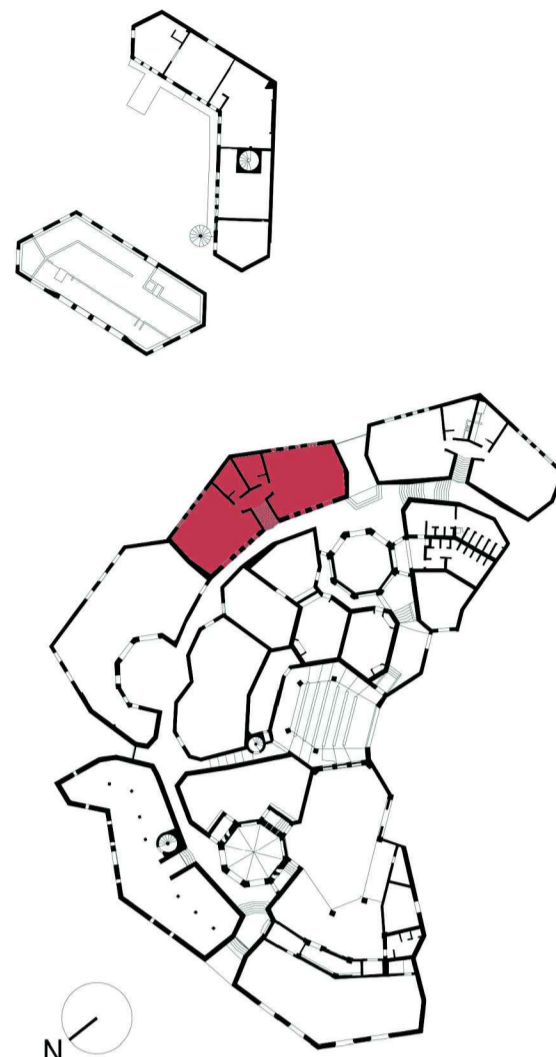
Levantamiento digital y restitución 2D/3D
Responsable científico: Prof. Alessandro Merlo
Colaboradores
Arq. Francesco Frullini
Ph.D. Arq. Gaia Lavoratti
Arq. Giulia Lazzari
Arq. Elisa Luzzi
Arq. Michela Notarnicola

Diagnostico de las alteraciones y degradaciones
Responsable científico: Prof. Susanna Gaccia
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 Altamura
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
0 5 10 15 20 m



Lista de degradaciones y alteraciones | fichas técnicas | intervenciones

Operaciones preliminares

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

Integración / restablecimiento

- Integración / restablecimiento de la textura de la pared
- Integración / restablecimiento de la forma de la pared
- Integración / restablecimiento de elementos arquitectónicos

Limpieza

- Remoción de agregados y elementos incompatibles
- Remoción manual con espazo adecuado
- Limpieza con resina en frío (resina / pasta o hny)

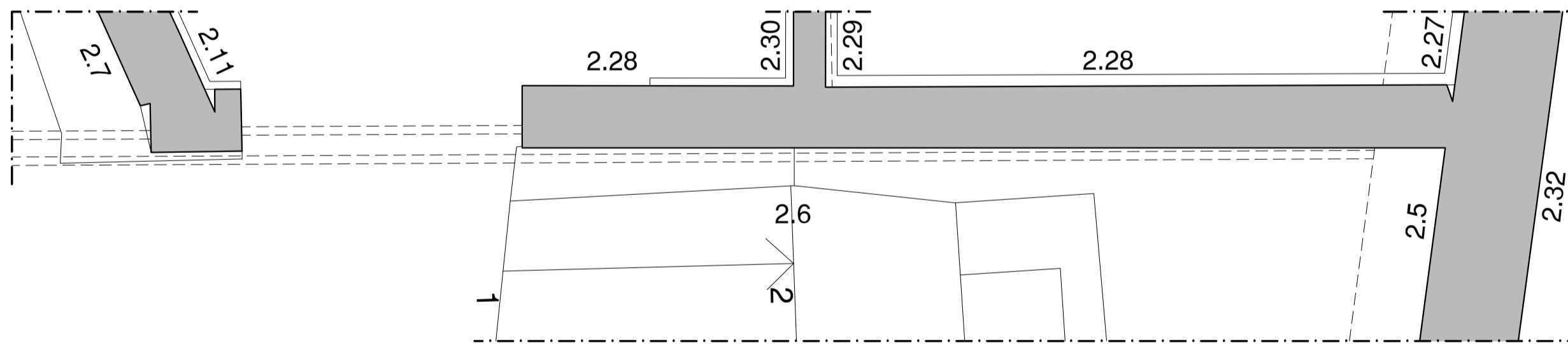
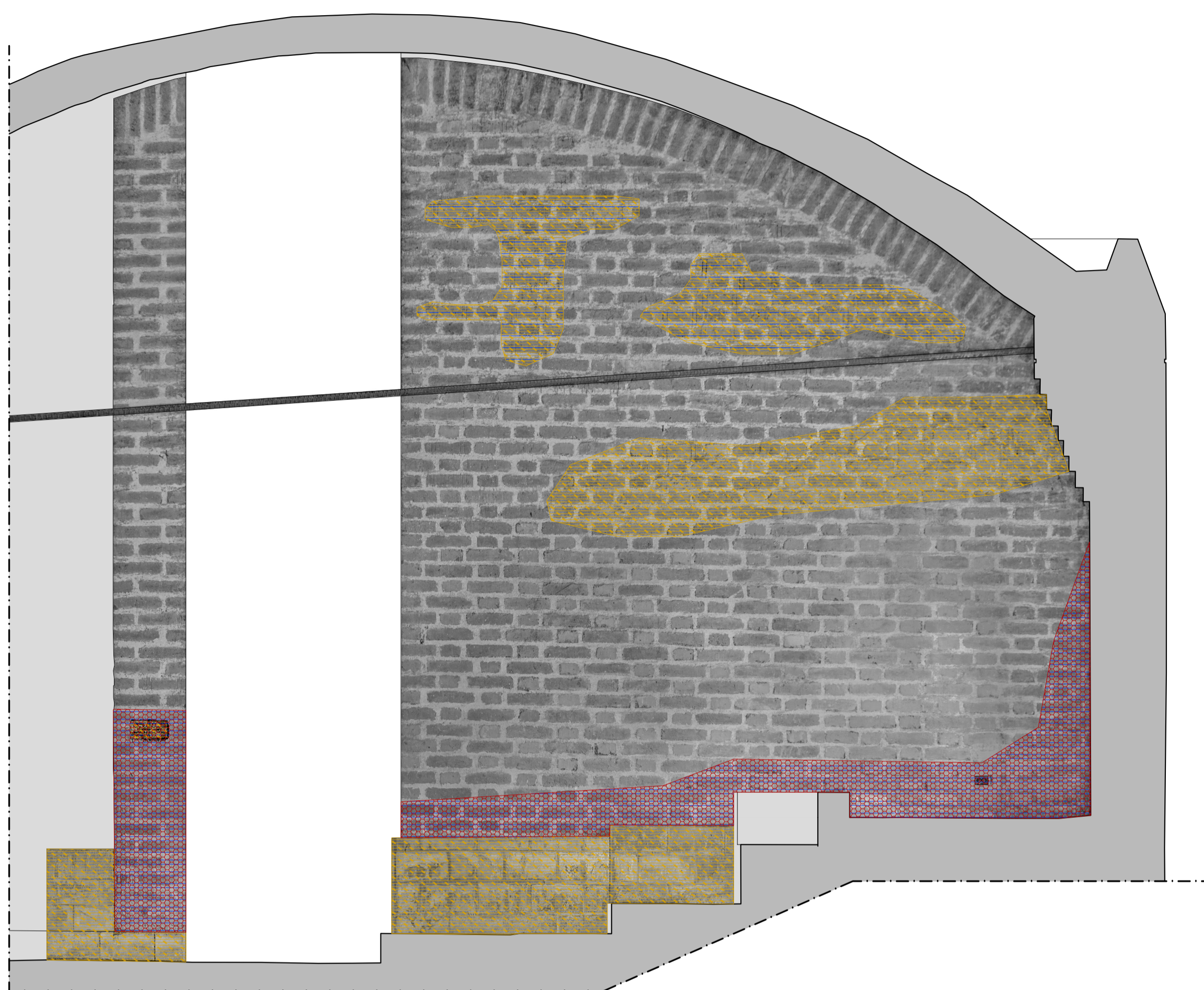
Preconsolidación / Consolidación

- Aplicación de resinas / pasta / resina / resina de cal
- Integración / restablecimiento de elementos arquitectónicos

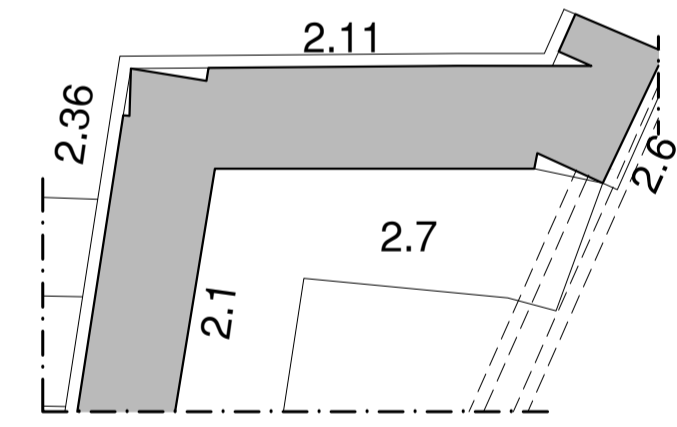
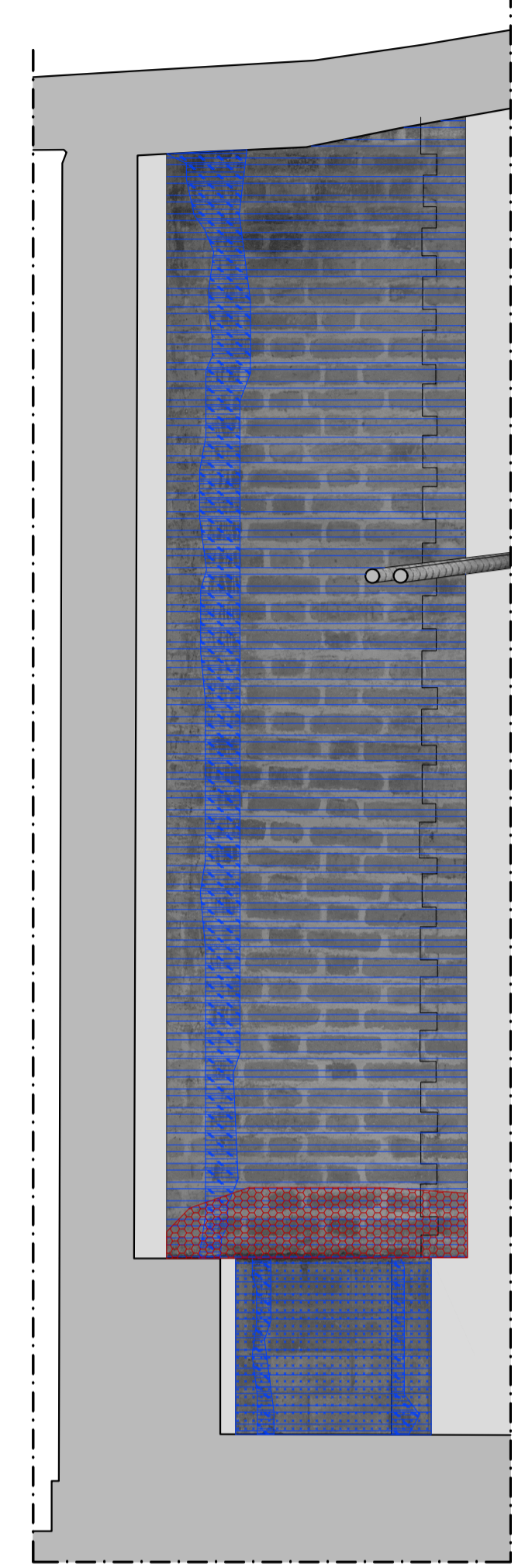
Protección

- Barrera contra la humedad por capilaridad ascendente
- Aplicación de hidrofugante al siloxano
- Carro de registro
- Aplicación de lámina protectora / protección
- Eliminación del sistema raíz

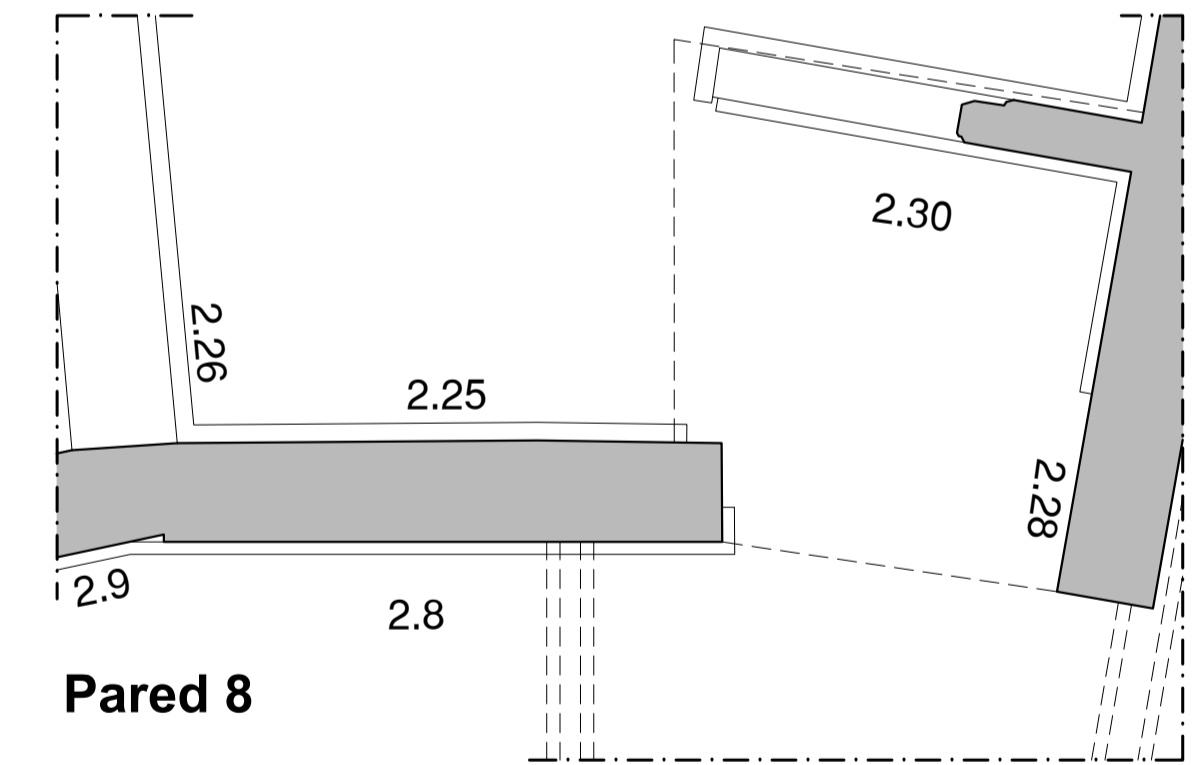
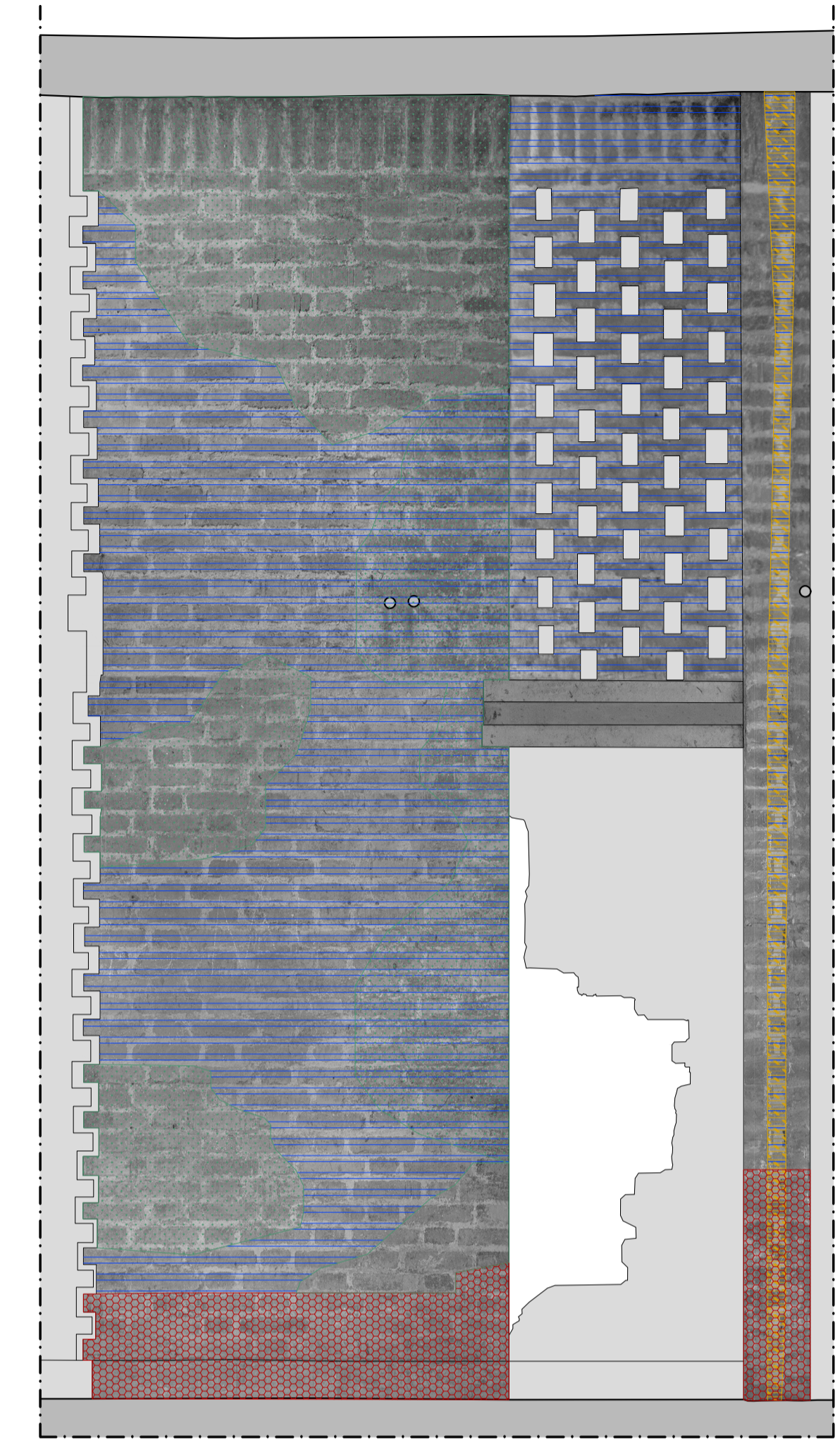
RMZ 02	RMZ 02	CSD 01	CSD 02	INT 02	PLT 01	PLT 02	PLT 03	PLT 04	PLT 05	DMP 01	DSZ 01	DSZ 02
RMZ 03	RMZ 03	CSD 03	CSD 04	INT 03	PLT 06	PLT 07	PLT 08	PLT 09	PLT 10	DMP 02	DSZ 03	DSZ 04
RMZ 04	RMZ 04	CSD 05	CSD 06	INT 04	PLT 11	PLT 12	PLT 13	PLT 14	PLT 15	DMP 03	DSZ 05	DSZ 06
RMZ 05	RMZ 05	CSD 07	CSD 08	INT 05	PLT 16	PLT 17	PLT 18	PLT 19	PLT 20	DMP 04	DSZ 07	DSZ 08
RMZ 06	RMZ 06	CSD 09	CSD 10	INT 06	PLT 21	PLT 22	PLT 23	PLT 24	PLT 25	DMP 05	DSZ 09	DSZ 10
RMZ 07	RMZ 07	CSD 11	CSD 12	INT 07	PLT 26	PLT 27	PLT 28	PLT 29	PLT 30	DMP 06	DSZ 11	DSZ 12
RMZ 08	RMZ 08	CSD 13	CSD 14	INT 08	PLT 31	PLT 32	PLT 33	PLT 34	PLT 35	DMP 07	DSZ 13	DSZ 14
RMZ 09	RMZ 09	CSD 15	CSD 16	INT 09	PLT 36	PLT 37	PLT 38	PLT 39	PLT 40	DMP 08	DSZ 15	DSZ 16
RMZ 10	RMZ 10	CSD 17	CSD 18	INT 10	PLT 41	PLT 42	PLT 43	PLT 44	PLT 45	DMP 09	DSZ 17	DSZ 18
RMZ 11	RMZ 11	CSD 19	CSD 20	INT 11	PLT 46	PLT 47	PLT 48	PLT 49	PLT 50	DMP 10	DSZ 19	DSZ 20



Pared 6



Pared 7



Pared 8