

CODIGO INFORME:
PR-RES-02-B4-76-C-01

DESCRIPCIÓN INFORME
BLOQUE 4 - Paredes 33 y 34

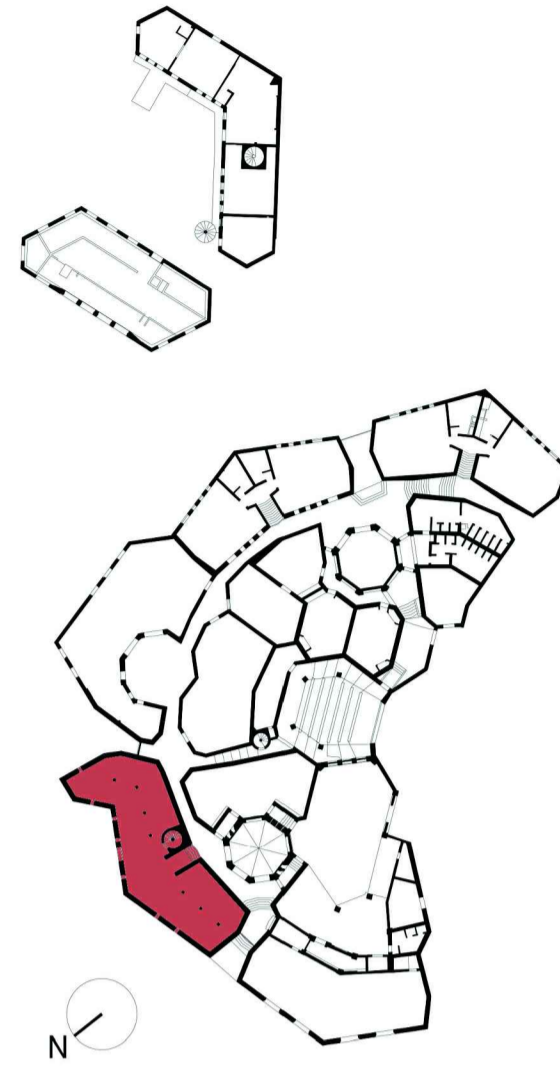
Levantamiento digital y restitución 2D/3D
 Responsable científico: Prof. Alessandro Merlo
 Colaboradores:
 Arq. Francesco Frullini
 Ph.D. Arq. Gaia Lavoratti
 Arq. Giulia Lazzari
 Arq. Elisa Luzzi
 Arq. Michela Notarnicola

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

Análisis de la estabilidad
 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



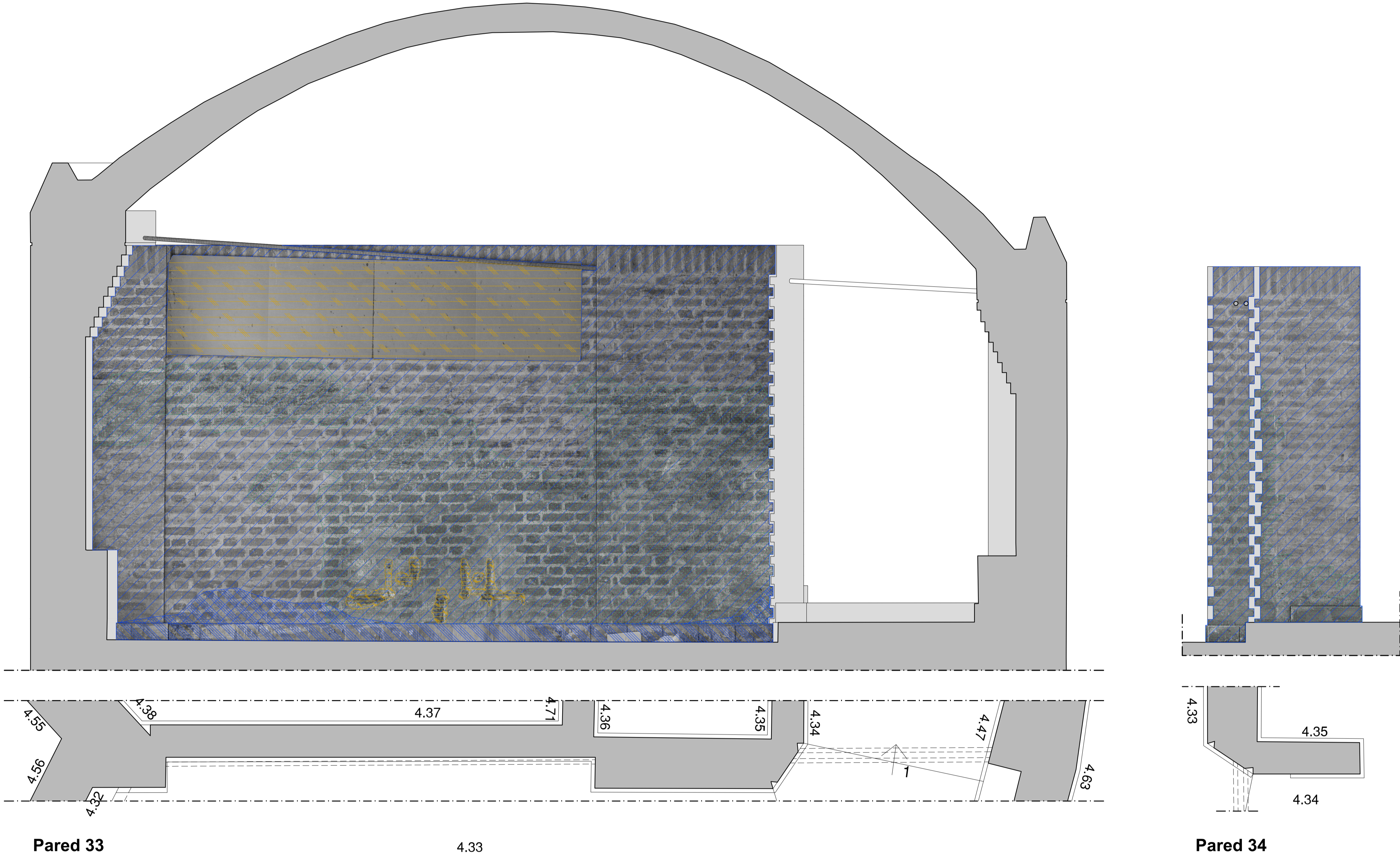
escala : 1:20
 Tamaño: A1



Lista de degradaciones y alteraciones | fichas técnicas | intervenciones

Operaciones preliminares	Limpieza	Preconsolidación / Consolidación	Protección
<ul style="list-style-type: none"> Inspección del soporte Protección del soporte Perforación del soporte con medios mecánicos 	<ul style="list-style-type: none"> Remoción de agregados y elementos incompatibles Limpieza con chorro de agua Limpieza con sopleo en fibra vegetal (polvo) o nylon 	<ul style="list-style-type: none"> Rejuntado con materiales compatibles Integración / restablecimiento de elementos estructurales 	<ul style="list-style-type: none"> Eliminación de la vegetación química Aplicación de zoccos mediante inyección Eliminación del sistema raíz Aplicación de alquidós e huanucas Aplicación de hidrogeles no tóxicos

RMZ 02	RMZ 02	CSD 01	CSD 02	INT 02	PLT 01	PLT 02	PLT 03	PLT 02	PLT 02	DMP 01	DSZ 01	DSZ 02
CSD 01	CSD 01	INT 02	INT 04	PLT 02	PLT 02	PLT 02	PLT 02	PLT 02	INT 06	DSZ 04	DSZ 04	INT 03
INT 02	INT 04	INT 02	INT 04	INT 05	INT 05	INT 05	INT 05	INT 05	INT 05	INT 05	INT 05	INT 05



Pared 33

4.33

Pared 34