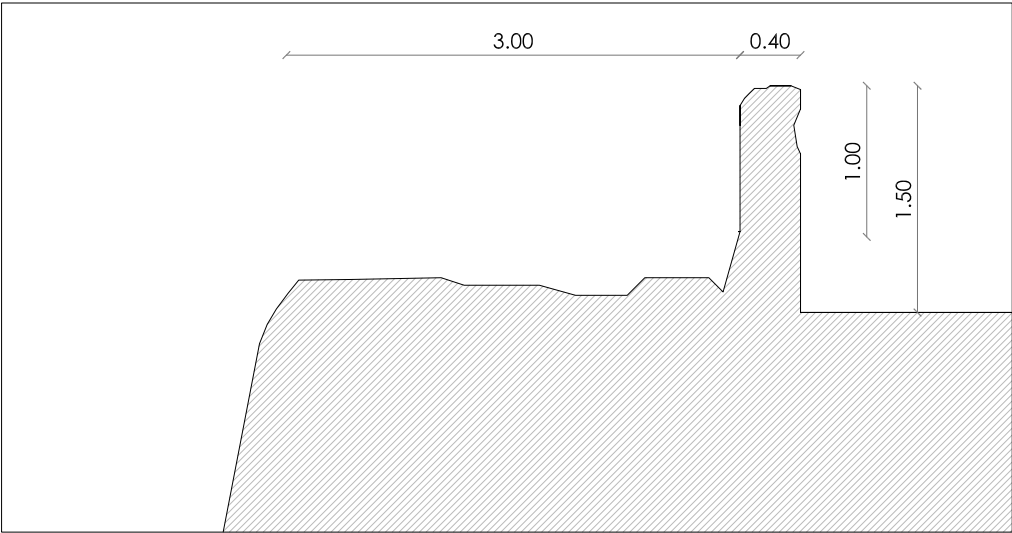
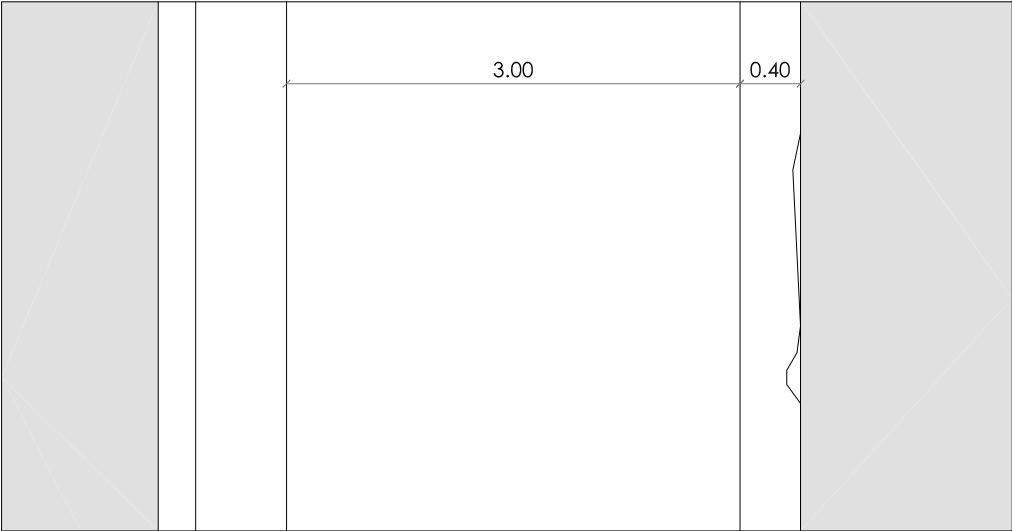


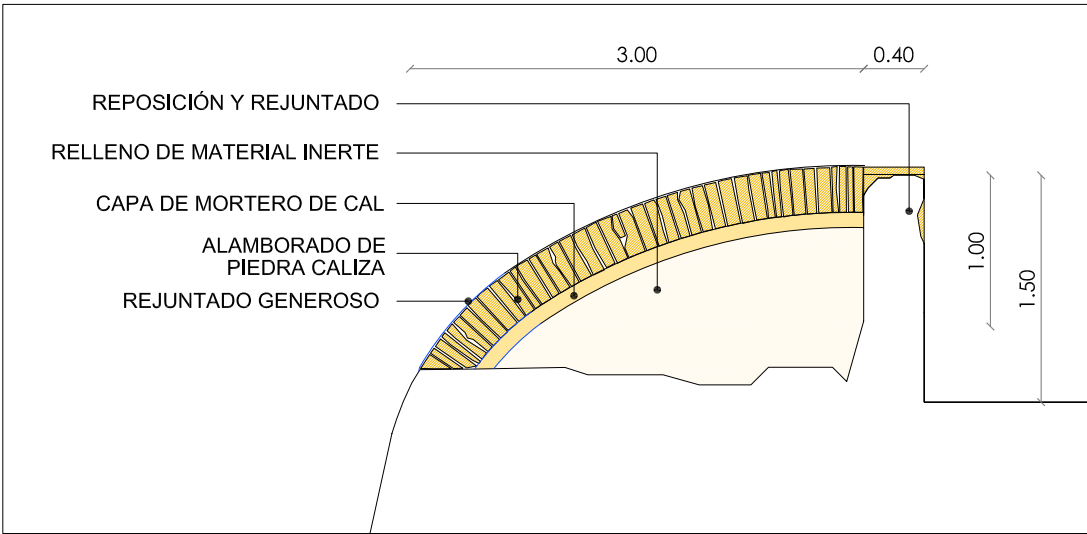
TIPO 1 Alamborado contra pretil existente



sección actual del parapeto



planta actual del parapeto



sección de estado reformado del parapeto

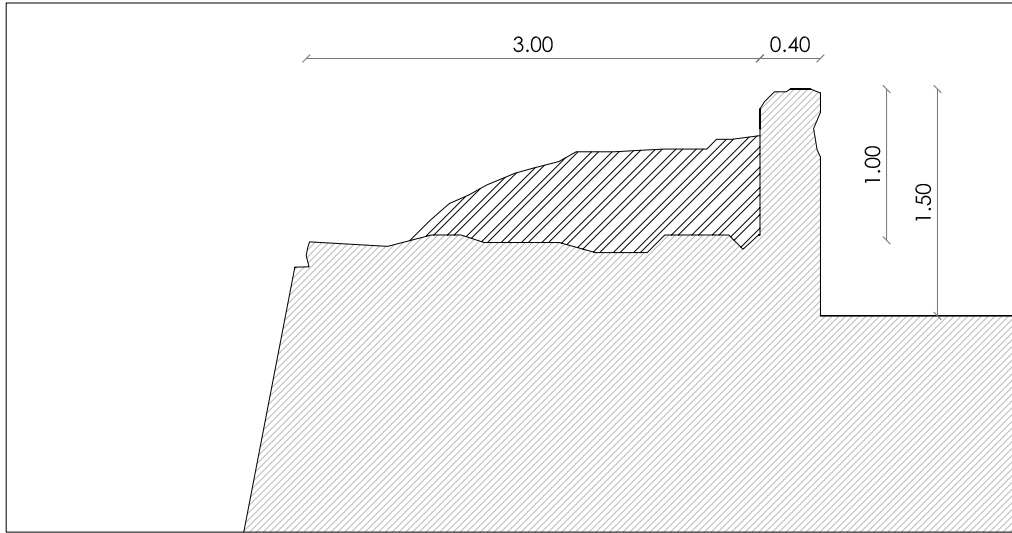
PROPUESTA DE RESTAURACIÓN

- remate y reposición de piedras en el petril posterior
- desescombro y limpieza de la plataforma
- creación del relleno de materia inerte
- formación de solera y curvatura con mortero pobre y mallazo de de plástico
- colocación del alamborado a partir de lajas de piedra
- rejuntado generoso sobre el alamborado de piedra

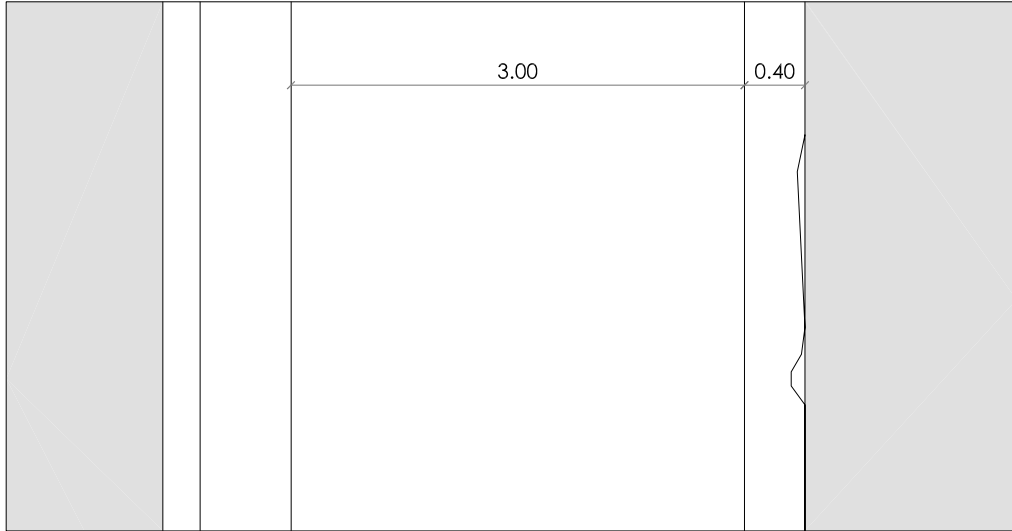


planta de estado reformado del parapeto

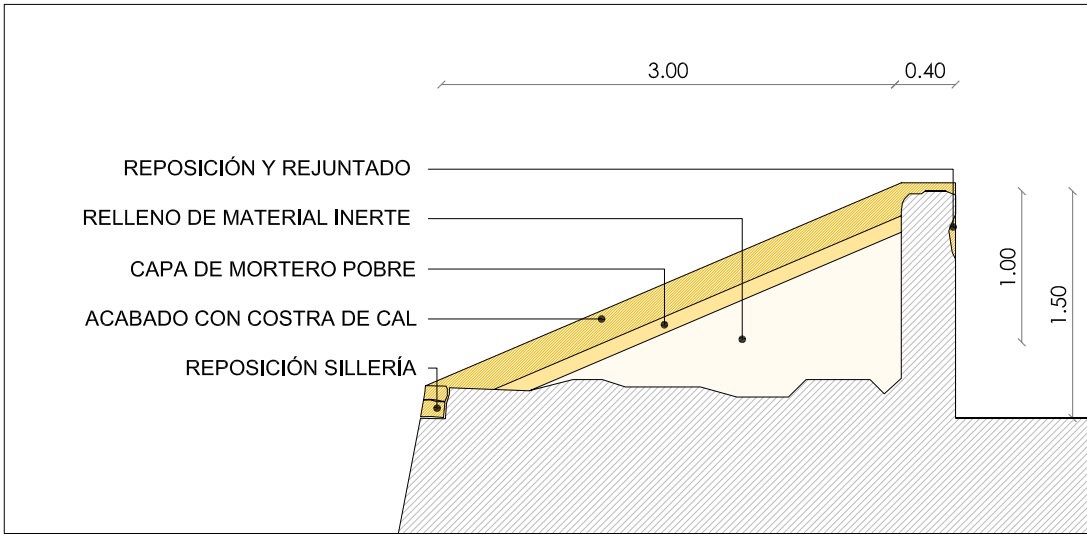
TIPO 2a Recto de tierra con costra de cal contra pretil



sección actual del parapeto



planta actual del parapeto



sección de estado reformado del parapeto

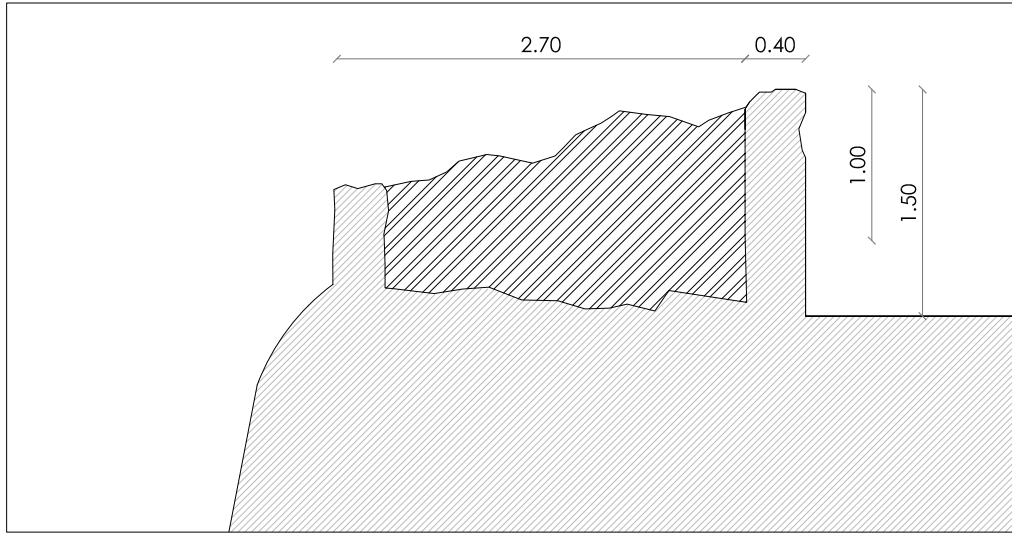
PROPUESTA DE RESTAURACIÓN

- remate y reposición de piedras en el petril posterior
- desescombro y limpieza de la plataforma
- reposición de sillarejo desprendido en el remate de muro
- creación del relleno de materia inerte
- formación de solera con mortero pobre y mallazo de de plástico
- remate con costra de cal

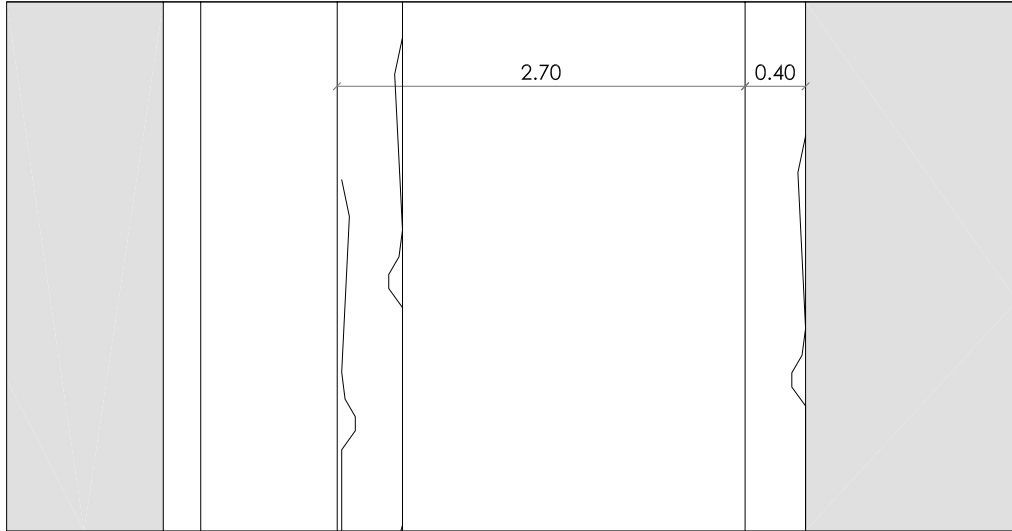


planta de estado reformado del parapeto

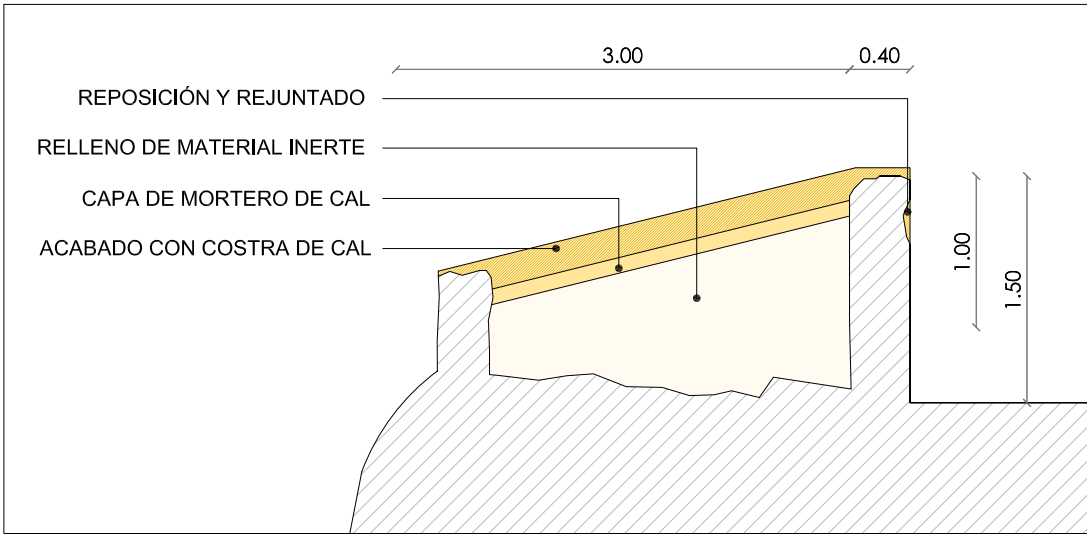
TIPO 2b Recto de tierra con costra de cal entre pretils



sección actual del parapeto



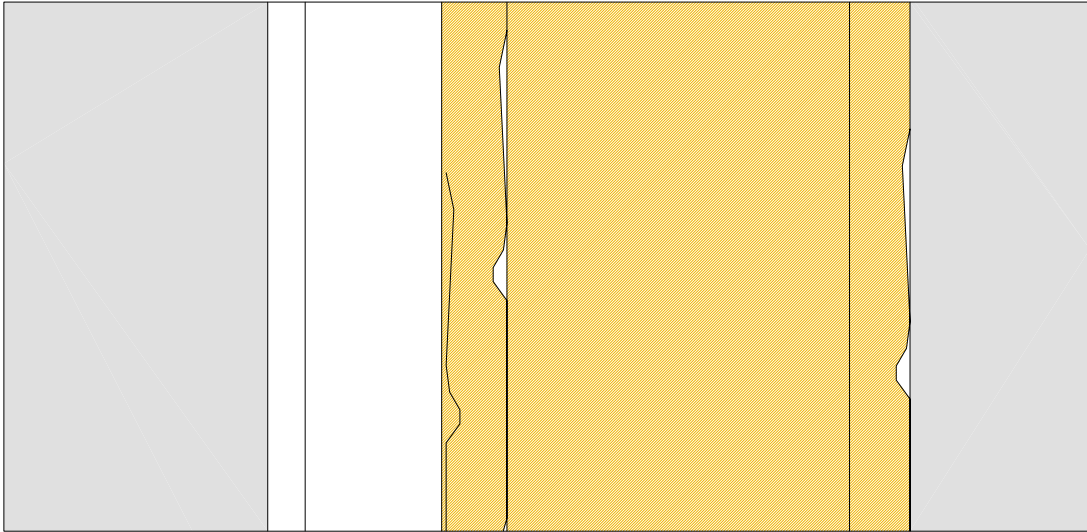
planta actual del parapeto



sección de estado reformado del parapeto

PROPUESTA DE RESTAURACIÓN

- remate y reposición de piedras en el petril posterior
- desescombro y limpieza de la plataforma
- reposición de sillarejo desprendido en el remate de muro
- creación del relleno de materia inerte
- formación de solera con mortero pobre y mallazo de de plástico
- remate con costra de cal



planta de estado reformado del parapeto

PLAN DIRECTOR DE LAS MURALLAS DE



EIVISSA

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN PARA RESTAURACIÓN DE PARAPETOS ENTRE SAN BERNARDO Y SANTA TECLA

ARQUITECTO
Fernando Cobos Guerra

COLABORADORES
Valentín Cobo Solano
Aparejador

Rodrigo Canal Arribas
Enrique Juanes Martín
Ricardo Martín Lorenzo
Arquitectos

PROYECTO RESTAURACIÓN

07 ESCALA 1/50
NOVIEMBRE DE 2008