

Piezas de pizarra calibrada 9mm  
 Ceja de acero hundida en adhesivo  
 Polimor Niasa 5mm  
 Bastidor de triplay 19mm

Tina hecha de placas de 9mm en acero inoxidable  
 unidas con cordón de soldadura

PTR 3x3" @ 60cm fijado a losa preexistente  
 con placa de acero de 20x20 cm y  
 taquetes expansivos

DETALLE 3 Corte de tina de acero y anclaje

ORIENTACIÓN

UBICACIÓN

SIMBOLOGÍA

PROYECTO	PLANO
OSCILANTE	DETALLE 3 ANCLAJE ESPEJO DE AGUA
PROYECTA	CLAVE
MARIANA CAMPOS	<b>C-34</b>
ARCHIVO	PLANO No. 34/n

FECHA	COTAS METROS
	ESCALA 1:10
ESCALA GRÁFICA	