



estado actual

E 1/60

Fdo: Ignacio Martínez

estado actual

1. Se desmonta el albañalero y se resuelve con un canalón de zinc.
2. SATE DE 8 cm.
3. Poliuretano proyectado. 3 cm
4. Renovación de la lámina impermeabilizante. Se fija mecánicamente
5. Vierendeos cerámico sobre SATE de 2cm
6. Molduras de SATE protegida en la parte superior por pieza cerámica
7. SATE de 2cm hasta el frente del balcón
8. Remate del zócalo mediante piedra caliza.
9. Zócalo forrado de SATE 8cm revestido de piedra caliza

Detalles 1/25

PROYECTO DE EJECUCIÓN	REFORMA DE FACHADAS Y PORTAL PARA LA MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA Y ACCESIBILIDAD	PLANO No <b>6</b>
SITUACIÓN	C/ BRUNO MARÍA ZABALA 37 (BILBAO)	
PROPIETARIO	COMUNIDAD DE PROPIETARIOS	
CONTIENE	DETALLES ACTUAL Y REFORMADO	
ESCALA: VARIAS	FECHA: OCTUBRE 2014	SUSTITUYE AL SUSTITUYENDO POR
ARQUITECTO	IGNACIO MARTÍNEZ GONZALEZ Colegiado 1.166	EXP. COLEGIAL: 2014/A
	C/ VILLA DE PLENIA, Nº 18 - LOCAL - GETXO Tfno: 946 018 926 - 658 780 339	