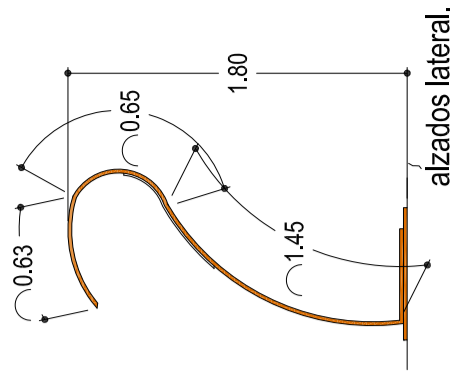


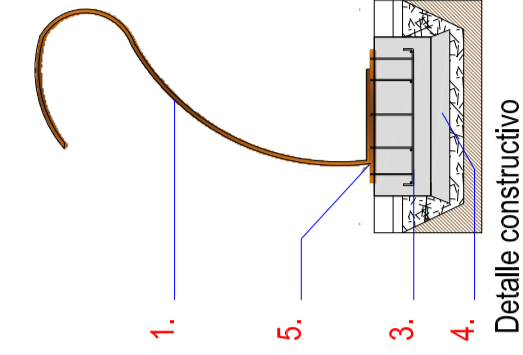
Panel informativo. e: 1/40



alzados principal



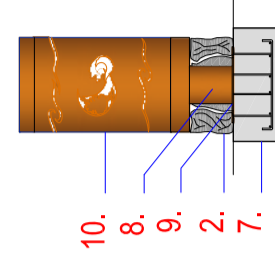
alzados lateral.



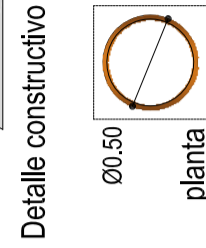
planta

1. Chapa de acero corten de 5mm curvada según diseño
2. Forrado de piedra basáltica.
3. Solera 1.15 x 0.85 de 30 cm de hormigón armada HA-25/B1 D12 mallazo 10 x 10
4. Hormigón de limpieza de 10 cm de espesor.
5. Chapa de andaje de 0.70 x 1.00 cm. cogida a la solera mediante pernos
6. Chapa de anclaje de 0.50 x 0.80 cm cogida a la chapa de andaje
7. Solera 1.15 x 0.85 de 30 cm de hormigón armada HA-25/B1 D12 mallazo 10 x 10
8. Tubo de acero de D 20 cm
9. Chapa de acero de 40 x 40 cm andada a la solera con pernos de D16mm
10. Chapa de acero corten de 3 mm circular D 50 cm de según diseño

Papelera. e: 1/40



alzado

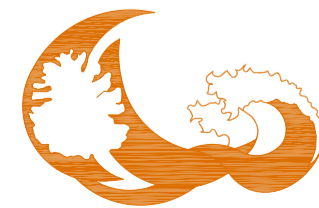


planta

Detalle constructivo

- 10.
- 8.
- 9.
- 2.
- 7.
- 4.

Proyecto de actuación de mejora integral en el "Mirador de Las Playas"



situación	promotor	plano	escala	fecha	arquitecto
Mirador de las Playas - Isora Valverde 38900	Cabildo Insular de El Hierro. C/ Doctor Quintero Magdaleno nº11. 38900 - Valverde El Hierro.	Estado reformado. Ubicación de elementos. Detalles papelera y panel informativo	e: 1/200 e: 1/40	Diciembre 2017	Mari Carmen Alemañ García cvi doctor fleming nº 7 2º los llanos de aridone 38760 if 26996575-isalemañ@yahoo.es

