

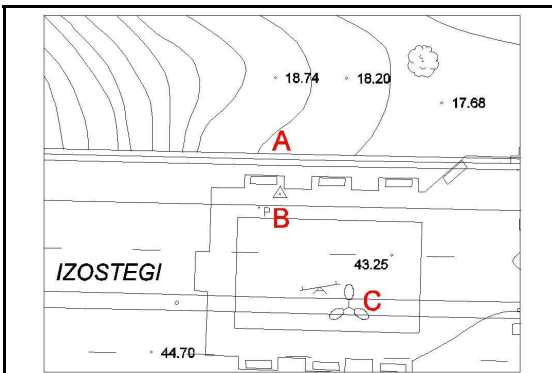
156

UTM 30N	ETRS89 REDNAP08	ALTIMETRI JATORRIA:	REDNAP08ra egokituta
X:	$\lambda:$	ORIGEN ALTIMETRIA:	Adaptado a REDNAP08
Y:	$\phi:$	ORRIA / HOJA:	J14_4
Z:		ESKALA FAKTOREA / ANAMORFOSIS:	0.99968292
		KONBERGENTZIA / CONVERGENCIA:	0º 41' 40"

KOKAPEN PLANO / PLANO DE SITUACION



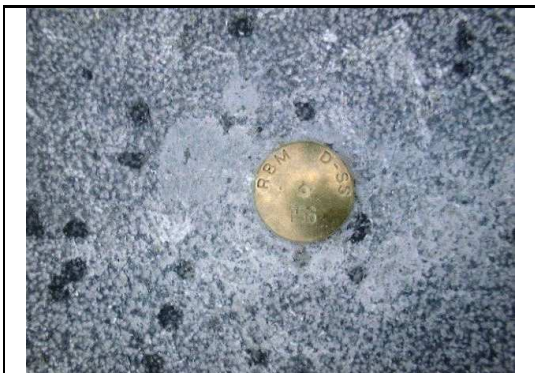
KROKISA / CROQUIS



ARGAZKI PANORAMIKOA / FOTO PANORAMICA



XEHETASUN ARGAZKIA / FOTO DE DETALLE



KOKAPENA / SITUACIÓN

Seinalea Izostegi pasealekuuan dago, Morlans pasealekua Amara Berrianzko norabidean ezkerretik gurutzatzen duen biaduktuaren erdian gutxi gorabehera, goitik hasita laugarren kale argiaren parean. A = barandaren perpendikularra = 2.55 m. B = ezpaloiari perpendikularra = 0.90 m. C = kale argiaren erdia = 9.20 m

La señal se encuentra en el Paseo Izostegi, aproximadamente en la mitad del viaducto que cruza el Paseo Morlans en su lado izquierdo (dirección Amara Berri), frente a la cuarta farola comenzando en el punto más alto. A = perpendicular barandilla = 2.55 m. B = perpendicular bordillo = 0.90 m. C = centro farola = 9.20 m.

Kokapen data: ETRS89 eraldaketa: 2010.eko Uztailak REDNAP08 aldaketa: 2020.eko Otsailak

Fecha de colocación: Transformacion ETRS89: Julio 2010 Adaptacion a REDNAP08: Febrero 2020

Kota (Z) Alacanteko batez besteko itsas mailarekiko altimetria ortometrikoa da, REDNAP08 esparruan oinarritua. REDNAP08 kota hau, Gipuzkoako Azpiegitura Geodesikoko NAP nibelazio sarean oinarritutako nibelazioarekin edo bi esparru altimetrikoen arteko -0.360 m bataz besteko diferentzia aplikatzu da.

La cota (z) es la altitud ortométrica respecto al Nivel Medio del Mar en Alicante, referida al marco altimétrico REDNAP08. La cota REDNAP08 se ha obtenido por nivelación apoyada en la Red NAP de la Infraestructura Geodésica de Gipuzkoa o bien aplicando la diferencia media calculada de -0.036m entre los dos marcos altimétricos.