



DATOS DE REPLANTEO DEL EJE EN PLANTA

P.K.	Coord. X	Coord. Y	Azimet (g)	Longitud
245,35	377.124,18	4.064.790,78	112,89	3,110
248,46	377.127,22	4.064.790,15	145,52	15,283
263,75	377.138,76	4.064.780,13	101,74	8,626
272,37	377.147,39	4.064.779,89	58,27	15,714
288,09	377.159,84	4.064.789,47	92,76	4,491
292,58	377.164,30	4.064.789,98	101,54	86,130

DATOS DE REPLANTEO DEL EJE EN ALZADO

P.K.	Cota	Pendiente
180,00	2,15	-0.012760
190,00	2,02	-0.007418
200,00	1,95	-0.002419
210,00	1,92	-0.002099
220,00	1,90	0.001739
230,00	1,92	0.004110
240,00	1,96	0.002665
250,00	1,99	0.002097
260,00	2,01	0.004209
270,00	2,05	-0.000075
280,00	2,05	-0.000912
290,00	2,04	-0.000014
300,00	2,04	0.000000
310,00	2,04	-0.000075
320,00	2,04	-0.000500
330,00	2,03	-0.000924
340,00	2,03	-0.001750

PUNTOS SINGULARES

Punto	Coord. X	Coord. Y
18	377.127,22	4.064.790,15
19	377.138,75	4.064.780,15
20	377.144,56	4.064.779,98
21	377.159,84	4.064.789,47

EJE CALLE BOQUERÓN

P.K.	Coord. X	Coord. Y	Azimet	Longitud
0,000	377048,192	4064811,718	200,6655	25,217
25,217	377047,928	4064786,502	200,6655	

EJE EN ALZADO

P.K.	Cota	Pendiente
0,000	2,425	-0.006103
20,680	2,299	

LEYENDA

EJE DE PROYECTO

Ayuntamiento de Málaga
Gerencia Municipal de Urbanismo, Obras e Infraestructuras
Departamento de Arquitectura e Infraestructuras

Soluciones Integrales de Ingeniería
Certificada del Sistema de Gestión
ESTERONA Málaga España
Tel: 952 80 87 18 Fax: 952 807 739
info@solucionesintegrales.com

EMPRESA CON ET
SISTEMA DE GESTIÓN
CERTIFICADO POR UNIV. GL
= 50.001 =
= 50.14003 =

PROYECTO DE OBRAS DE URBANIZACIÓN DEL PASEO MARÍTIMO DE PEDREGALEJO, DESDE LOS BAÑOS DEL CARMEN HASTA EL ARROYO DE JABONEROS.

PLANO: 3 HOJA Nº 2 DE 8

ESCALAS: 1/250 ORIGINAL

JEFES DE SERVICIO: JUAN ANTONIO MARÍN MALAVE, ARQUITECTO

AUTORES DEL PROYECTO (GMA): NATALIA MUÑOZ AGUILAR, ARQUITECTA

AUTORES DEL PROYECTO (CAI): JUDIT CANEDO ACISTUNO, I.C.C.P.

CARMEN TORRALBA LOYO, ARQUITECTA

ENRIQUE DE LA TORRE LARA, I.C.C.P.

EXP. Nº: PAI 2018-300

FECHA: Agosto 2022