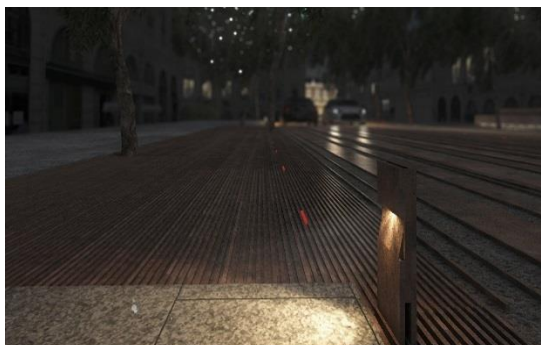


Proyecto Básico y de Ejecución:

**MEJORA DE LA PAVIMENTACIÓN EN LA
CALLE GARCÍA OLLOQUI Y PLAZA DE COMPOSTELA
36201 VIGO (PONTEVEDRA).**



II. Índice de planos.

JULIO, 2017.

PROPIEDAD:
EXCMO. AYUNTAMIENTO DE VIGO.

ARQ. AUTOR DEL PROYECTO:
PABLO MENÉNDEZ PAZ

ÍNDICE DE PLANOS

Nº	CÓDIGO	CONTENIDO	ESCALA
01 SITUACIÓN			
01	URB 01	SITUACIÓN: PXOU93, CARTOGRAFÍA. ÁMBITO ACTUACIÓN: ESTADO ACTUAL, ESTADO REFORMADO.	e:1/10000 e:1/2000
02 ESTADO ACTUAL			
02	EAC 01	PLANTA Y SECCIÓN LONGITUDINAL DE ESTADO ACTUAL ÁMBITO Y LÍMITES DE LA ACTUACIÓN, IDENTIFICACIÓN DE ELEMENTOS EXISTENTES.	e:1/1000
03	EAC 02	HOJA 01-A PLANTA DE ESTADO ACTUAL LÍMITES DE LA ACTUACIÓN, IDENTIFICACIÓN DE ELEMENTOS EXISTENTES.	e:1/500
04		HOJA 02-A PLANTA DE ESTADO ACTUAL LÍMITES DE LA ACTUACIÓN, IDENTIFICACIÓN DE ELEMENTOS EXISTENTES.	e:1/500
05		HOJA 02-B PLANTA DE ESTADO ACTUAL LÍMITES DE LA ACTUACIÓN, IDENTIFICACIÓN DE ELEMENTOS EXISTENTES.	e:1/500
06	EAC 03	HOJA 01-A DEMOLICIONES DEMOLICIÓN EN VIALES, ACERAS Y REPOSICIONES.	e:1/500
07		HOJA 02-A DEMOLICIONES DEMOLICIÓN EN VIALES, ACERAS Y REPOSICIONES.	e:1/500
08		HOJA 02-B DEMOLICIONES DEMOLICIÓN EN VIALES, ACERAS Y REPOSICIONES.	e:1/500
03 ARQUITECTURA			
09	ARQ 01	PLANTA GENERAL DESLINDE, COTAS, SUPERFICIES	e:1/1000
10	ARQ 02	HOJA 01-A PAVIMENTACIÓN	e:1/500
11		HOJA 02-A PAVIMENTACIÓN	e:1/500
12		HOJA 02-B PAVIMENTACIÓN	e:1/500
13	ARQ 03	HOJA 01-A SEÑALIZACIÓN	e:1/500
14		HOJA 02-A SEÑALIZACIÓN	e:1/500
15		HOJA 02-B SEÑALIZACIÓN	e:1/500
16	ARQ 04	HOJA 01-A IMAGEN FINAL	e:1/500
17		HOJA 02-A IMAGEN FINAL	e:1/500
18		HOJA 02-B IMAGEN FINAL	e:1/500
19	ARQ 05	HOJA 01-A SECCIONES LONGITUDINALES AA'Y BB'	e:1/500
20		HOJA 01-B SECCIONES LONGITUDINALES AA'Y BB'	e:1/500
21	ARQ 06	SECCIONES TRANSVERSALES CC'Y DD'	e:1/500
03 CONSTRUCCIÓN			
PASO DE PEATONES 01			
22	CON 01	PLANTA DE REPLANTEO REPLANTEO, COTAS, ACCESIBILIDAD, MODULACIÓN.	e:1/150
23	CON 02	PAVIMENTACIÓN DESPIECE, ENCUENTRO DE PAVIMENTOS.	e:1/75
PASO DE PEATONES 02			
24	CON 03	PLANTA DE REPLANTEO REPLANTEO, COTAS, ACCESIBILIDAD, MODULACIÓN.	e:1/150
25	CON 04	PAVIMENTACIÓN DESPIECE, ENCUENTRO DE PAVIMENTOS.	e:1/75
PASO DE PEATONES 03			
26	CON 05	PLANTA DE REPLANTEO REPLANTEO, COTAS, ACCESIBILIDAD, MODULACIÓN.	e:1/150
27	CON 06	PAVIMENTACIÓN DESPIECE, ENCUENTRO DE PAVIMENTOS.	e:1/75

PASO DE PEATONES 04			
28	CON 07	PLANTA DE REPLANTEO REPLANTEO, COTAS, ACCESIBILIDAD, MODULACIÓN.	e:1/150
29	CON 08	PAVIMENTACIÓN DESPIECE, ENCUENTRO DE PAVIMENTOS.	e:1/75
PASO DE PEATONES 05			
30	CON 09	PLANTA DE REPLANTEO REPLANTEO, COTAS, ACCESIBILIDAD, MODULACIÓN.	e:1/150
31	CON 10	PAVIMENTACIÓN DESPIECE, ENCUENTRO DE PAVIMENTOS.	e:1/75
PASO DE PEATONES 06			
32	CON 11	PLANTA DE REPLANTEO REPLANTEO, COTAS, ACCESIBILIDAD, MODULACIÓN.	e:1/150
33	CON 12	PAVIMENTACIÓN DESPIECE, ENCUENTRO DE PAVIMENTOS.	e:1/75
PASO DE PEATONES 07			
34	CON 13	PLANTA DE REPLANTEO REPLANTEO, COTAS, ACCESIBILIDAD, MODULACIÓN.	e:1/150
35	CON 14	PAVIMENTACIÓN DESPIECE, ENCUENTRO DE PAVIMENTOS.	e:1/75
PASO DE PEATONES 08			
36	CON 15	PLANTA DE REPLANTEO REPLANTEO, COTAS, ACCESIBILIDAD, MODULACIÓN.	e:1/150
37	CON 16	PAVIMENTACIÓN DESPIECE, ENCUENTRO DE PAVIMENTOS.	e:1/75
ACCESIBILIDAD			
38	CON 17	PLAZAS RESERVADAS DIMENSIONES, COTAS, ZONAS DE APROXIMACIÓN,SEÑALIZACIÓN	e:1/75
39	CON 18	ACCESIBILIDAD PARADA DE AUTOBÚS DIMENSIONES, COTAS, ZONAS DE APROXIMACIÓN,SEÑALIZACIÓN	e:1/75
SECCIONES			
40	CON 19	SECCIÓN TIPO AA' PLAZA COMPOSTELA DETALLES	e:1/40 e:1/5
41	CON 20	SECCIÓN TIPO BB' PLAZA COMPOSTELA DETALLES	e:1/40 e:1/5
42	CON 21	SECCIÓN TIPO CC' PLAZA COMPOSTELA DETALLES	e:1/40 e:1/5
43	CON 22	SECCIÓN TIPO DD' PLAZA COMPOSTELA DETALLES	e:1/40 e:1/5
44	CON 23	SECCIÓN TIPO EE' PLAZA COMPOSTELA DETALLES	e:1/40 e:1/5
45	CON 24	SECCIÓN TIPO FF' C. GARCÍA OLLOQUI DETALLES	e:1/40 e:1/5
46	CON 25	SECCIÓN TIPO GG' C. GARCÍA OLLOQUI DETALLES	e:1/40 e:1/5
47	CON 26	SECCIÓN TIPO HH' C. GARCÍA OLLOQUI DETALLES	e:1/40 e:1/5
48	CON 27	SECCIÓN TIPO II' C. GARCÍA OLLOQUI DETALLES	e:1/40 e:1/5
DETALLES			
49	CON 28	SEÑALIZACIÓN DETALLES	e:1/20
50	CON 29	SEÑALIZACIÓN DETALLES	e:1/40 e:1/5

04 INSTALACIONES

51	INS.01		RED DE ABASTECIMIENTO RED EXISTENTE	e:1/1000
52	INS.02		RED DE SANEAMIENTO RED EXISTENTE	e:1/1000
53	INS.03		RED DE PLUVIALES PROYECTADA PLANTA TIPO, REPLANTEO, COTAS, DETALLES	e:1/1000
54	INS.04	HOJA 01-A	PLANTA DE RECOGIDA DE PLUVIALES ESQUEMA DE DISTRIBUCIÓN. TIPOS DE CANALIZACIÓN	e:1/500
55		HOJA 02-A	PLANTA DE RECOGIDA DE PLUVIALES ESQUEMA DE DISTRIBUCIÓN. TIPOS DE CANALIZACIÓN	e:1/500
56		HOJA 02-B	PLANTA DE RECOGIDA DE PLUVIALES ESQUEMA DE DISTRIBUCIÓN. TIPOS DE CANALIZACIÓN	e:1/500
57	INS.05		RED DE ALUMBRADO RED EXISTENTE	e:1/1000
58	INS.06		MEMORIA DE LUMINARIAS PLANTA TIPO, REPLANTEO, COTAS, LUMINARIAS	e:1/1000
59	INS.07	HOJA 01-A	ILUMINACIÓN ILUMINACIÓN PÚBLICA. TIPOS DE LUMINARIAS	e:1/500
60		HOJA 02-A	ILUMINACIÓN ILUMINACIÓN PÚBLICA. TIPOS DE LUMINARIAS	e:1/500
61		HOJA 02-B	ILUMINACIÓN ILUMINACIÓN PÚBLICA. TIPOS DE LUMINARIAS	e:1/500
62	INS.08	HOJA 01-A	RED DE ALUMBRADO PROYECTADA CANALIZACIONES	e:1/500
63		HOJA 02-A	RED DE ALUMBRADO PROYECTADA CANALIZACIONES	e:1/500
64		HOJA 02-B	RED DE ALUMBRADO PROYECTADA CANALIZACIONES	e:1/500
65	INS.09		RED DE ALUMBRADO PROYECTADA ESQUEMAS DE ACOMETIDA Y DETALLES	e:1/40 e:1/20
66	INS.10		RED DE ALUMBRADO PROYECTADA ESQUEMAS DE CONEXIONES DE LINEAS DE ALUMBRADO	--
67	INS.11		RED DE ALUMBRADO PROYECTADA DETALLES DE CIMENTACIÓN	e:1/10
68	INS.12		RED DE ALUMBRADO PROYECTADA ARQUETAS Y ZANJAS	e:1/10
69	INS.13		ILUMINACIÓN DETALLES DE LUMINARIAS EMPOTRADAS	e:1/5 e:1/2
70	INS.14		ILUMINACIÓN DETALLES DE LUMINARIA CONJUNTO FAROL Y COLUMNA	e:1/5 e:1/2

Vigo, a 20 de julio de 2017.

Firmado:



Pablo Menendez Paz.
Arquitecto.

Colegiado nº 2829 del Colegio Oficial de Arquitectos de Galicia.