

**'PROYECTO VIGO VERTICAL DE DESARROLLO URBANO SOSTENIBLE
EN LA CALLE JUAN RAMÓN JIMENEZ, ENTRE TORRECEDEIRA Y PI YMARGALL.'**
36202 VIGO (PONTEVEDRA).



II. Índice de planos.

SEPTIEMBRE, 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:1/400
03	EAC 02	HOJA 01-A PLANTA DE ESTADO ACTUAL LÍMITES DE LA ACTUACIÓN, IDENTIFICACIÓN DE ELEMENTOS EXISTENTES.	e:1/200
04		HOJA 02-A PLANTA DE ESTADO ACTUAL LÍMITES DE LA ACTUACIÓN, IDENTIFICACIÓN DE ELEMENTOS EXISTENTES.	e:1/200
05		HOJA 02-B PLANTA DE ESTADO ACTUAL LÍMITES DE LA ACTUACIÓN, IDENTIFICACIÓN DE ELEMENTOS EXISTENTES.	e:1/200
06	EAC 03	HOJA 01-A DEMOLICIONES DEMOLICIÓN EN VIALES, ACERAS Y REPOSICIONES.	e:1/200
07		HOJA 02-A DEMOLICIONES DEMOLICIÓN EN VIALES, ACERAS Y REPOSICIONES.	e:1/200
08		HOJA 02-B DEMOLICIONES DEMOLICIÓN EN VIALES, ACERAS Y REPOSICIONES.	e:1/200
03 ARQUITECTURA			
09	ARQ 01	PLANTA GENERAL s.h. +41,00 m. DESLINDE. COTAS, SUPERFICIES	e:1/400
10	ARQ 02	HOJA 01-A PLANTA GENERAL COTAS, SUPERFICIES	e:1/200
11		HOJA 01-B PLANTA GENERAL COTAS, SUPERFICIES	e:1/200
12		HOJA 02-B PLANTA GENERAL COTAS, SUPERFICIES	e:1/200
13	ARQ 03	PLANTA GENERAL s.h. +36,00 m. DESLINDE. COTAS, SUPERFICIES	e:1/400
14	ARQ 04	HOJA 01-A PLANTA GENERAL COTAS, SUPERFICIES	e:1/200
15		HOJA 01-B PLANTA GENERAL COTAS, SUPERFICIES	e:1/200
16		HOJA 02-B PLANTA GENERAL COTAS, SUPERFICIES	e:1/200
17	ARQ 05	PLANTA GENERAL s.h. +26,50 m. DESLINDE. COTAS, SUPERFICIES	e:1/400
18	ARQ 06	HOJA 02-B PLANTA GENERAL COTAS, SUPERFICIES	e:1/200
19	ARQ 07	SECCIÓN 01 y 02	e:1/200
20	ARQ 08	SECCIÓN 03	e:1/200
21	ARQ 09	SECCIÓN 04	e:1/200
22	ARQ 10	HOJA 01-A SECCIÓN 05 y 06	e:1/200
23		HOJA 01-B SECCIÓN 05 y 06	e:1/200
24	ARQ 11	PAVIMENTACIÓN s.h. +41,00 m	e:1/400
25	ARQ 12	PAVIMENTACIÓN s.h. +36,00 m	e:1/400
26	ARQ 13	PAVIMENTACIÓN s.h. +26,50 m	e:1/400
27	ARQ 14	SEÑALIZACIÓN EXISTENTE	e:1/400
28	ARQ 15	SEÑALIZACIÓN PROYECTADA	e:1/400
29	ARQ 16	ACCESIBILIDAD s.h. +41,00 m. ZONAS DE APROXIMACIÓN, SEÑALIZACIÓN	e:1/400
30	ARQ 17	ACCESIBILIDAD s.h. +36,00 m. ZONAS DE APROXIMACIÓN, SEÑALIZACIÓN	e:1/400
31	ARQ 18	ACCESIBILIDAD s.h. +26,50 m. ZONAS DE APROXIMACIÓN, SEÑALIZACIÓN	e:1/400
32	ARQ 19	HOJA 01-A PLANTA GENERAL INTERVENCIÓN PAISAJÍSTICA	e:1/400
33		HOJA 01-B PLANTA GENERAL INTERVENCIÓN PAISAJÍSTICA	e:1/400

Nº	CÓDIGO	CONTENIDO	ESCALA
04 CONSTRUCCIÓN			
04. 01 PARQUE CAMILO JOSE CELA			
34	CON 01	HOJA 01-A USOS, COTAS REPLANTEO, SUPERFICIES, ACABADOS, ACCESIBILIDAD.	PLANTA cota 41,00 m. e:1/75
35		HOJA 01-B USOS, COTAS REPLANTEO, SUPERFICIES, ACABADOS, ACCESIBILIDAD.	PLANTA cota 41,00 m. e:1/75
36	CON 02		SECCIÓN CONSTRUCTIVA 01 e:1/30
37	CON 03		DETALLES SECCIÓN 01 e:1/5
38	CON 04		SECCIÓN CONSTRUCTIVA 02 e:1/30
39	CON 05		DETALLES SECCIÓN 02 e:1/10
40	CON 06		SECCIÓN CONSTRUCTIVA 04 DETALLES e:1/75 e:1/10
41	CON 07		SECCIÓN CONSTRUCTIVA 05 DETALLES e:1/75 e:1/10
42	CON 08	HOJA 01-A PAVIMENTACIÓN Y BANCOS DETALLE ENCUENTROS Y TRANSICIONES	e:1/75
43		HOJA 01-B PAVIMENTACIÓN Y BANCOS DETALLE ENCUENTROS Y TRANSICIONES	e:1/75
44	CON 09		SEÑALIZACIÓN 01 DETALLES e:1/40 e:1/5
45	CON 10		SEÑALIZACIÓN 02 DETALLES e:1/40 e:1/5
46	CON 11		ISLA DE RECICLADO CONTENEDORES Y JARDINERAS e:1/200 e:1/50
47	CON 12	BARANDILLA EN ESCALERA PI MARGALL, PARQUE CAMILO JOSÉ CELA	BARANDILLA 01 e:1/75 e:1/15
48	CON 13	BARANDILLA EN ESCALERA DE C/CONDE TORRECEDEIRA A PARQUE C. JOSÉ CELA.	BARANDILLA 02 e:1/75 e:1/15
- 04. 02 CONSTRUCCIÓN ASCENSOR URBANO			
49	CON 14	USOS, COTAS REPLANTEO, SUPERFICIES, ACABADOS, ACCESIBILIDAD.	PLANTA cota 41,00 m. e:1/75
50	CON 15	USOS, COTAS REPLANTEO, SUPERFICIES, ACABADOS, ACCESIBILIDAD.	PLANTA cota 36,00 m. e:1/75
51	CON 16	USOS, COTAS REPLANTEO, SUPERFICIES, ACABADOS, ACCESIBILIDAD.	PLANTA cota 26,50 m. e:1/75
52	CON 17	HOJA 01-A	SECCIÓN CONSTRUCTIVA LONG. 04 e:1/30
53		HOJA 01-B	SECCIÓN CONSTRUCTIVA LONG. 04 e:1/30
54	CON 18		DETALLES SECCIÓN 04 e:1/5
55	CON 19		DETALLES SECCIÓN 04 e:1/5
56	CON 20		SECCIÓN 07 y 08 e:1/5
57	CON 21		DETALLES SECCIÓN 07 y 08 e:1/30
58	CON 22		SECCIÓN CONTRUCTIVA 09 10 11 e:1/5
59	CON 23		DETALLES SECCIÓN 09 10 11 e:1/5
60	CON 24		SECCIÓN CONTRUCTIVA 12 13 14 e:1/30
61	CON 25		SISTEMA DE CABINA. ASCENSOR AXONOMETRÍAS e:1/30

Nº	CÓDIGO	CONTENIDO	ESCALA
05 ESTRUCTURA			
62	EST 01	ESTRUCTURA GENERAL SECCIONES DE MUROS DE URBANIZACIÓN	e:1/30 e:1/20
63	EST 02	ESTRUCTURA GENERAL DETALLE REFUERZO ESTRUCTURA EXISTENTE	e:1/150 e: 1/30
64	EST 03	ESTRUCTURA GENERAL LOSA ESCALERA	e: 1/30
65	EST 04	ESTRUCTURA DE ASCENSOR URBANO ACCESO COTA 25,33	e:1/50
66	EST 05	ESTRUCTURA DE ASCENSOR URBANO SECCIÓN FOSO	e:1/30
67	EST 06	ESTRUCTURA DE ASCENSOR URBANO DETALLES	e:1/20
68	EST 07	ESTRUCTURA DE ASCENSOR URBANO ALZADOS I	e:1/50
69	EST 08	ESTRUCTURA DE ASCENSOR URBANO ALZADOS II	e:1/30
70	EST 09	ESTRUCTURA DE ASCENSOR URBANO ACCESO COTA 35,53 m.	e:1/50
71	EST 10	ESTRUCTURA DE ASCENSOR URBANO ACCESO COTA 35,53 m./ DETALLES	e:1/20
72	EST 11	ESTRUCTURA DE ASCENSOR URBANO COTA 40,40	e:1/30
73	EST 12	ESTRUCTURA DE ASCENSOR URBANO COTA 40,40 m./ SECCIONES	e:1/30
74	EST 13	ESTRUCTURA DE ASCENSOR URBANO COTA 40,40 m./ DETALLES	e:1/30
75	EST 14	ESTRUCTURA DE ASCENSOR URBANO COTA 40,40 m./ AXONOMETRÍA	s/e
76	EST 15	ESTRUCTURA GENERAL SECCIONES DE MUROS EN ZONA ESCALERA C/DE TORRECEDEIRA	e:1/30
77	EST 16	ESTRUCTURA GENERAL SECCIONES DE ESCALERA C/DE TORRECEDEIRA	e:1/40
06 INSTALACIONES			
78	INS.01	RED DE SANEAMIENTO RED EXISTENTE	e:1/1000
79	INS.02	RED DE ABASTECIMIENTO RED EXISTENTE	e:1/1000
80	INS.03	RED DE SANEAMIENTO PROYECTADA NUEVO TRAZADO DE COLECTORES FECALES Y PLUVIALES	e:1/400
81	INS.04	RED DE SANEAMIENTO PROYECTADA PERFILES LONGITUDINALES DE PLUVIALES. DETALLES DE POZOS DE RESALTE.	e:1/200 e:1/50
82	INS.05	RED DE SANEAMIENTO PROYECTADA PERFILES LONGITUDINALES DE FECALES. DETALLES DE POZOS DE RESALTE.	e:1/200 e:1/50
83	INS.06	PLANTA DE RECOGIDA DE PLUVIALES s.h. +41,00 m.	e:1/400
84	INS.07	PLANTA DE RECOGIDA DE PLUVIALES s.h. +36,00 m.	e:1/400
85	INS.08	PLANTA DE RECOGIDA DE PLUVIALES s.h. +26,50 m.	e:1/400
86	INS.09	HOJA 01-A PLANTA DE RIEGO DISTRIBUCIÓN DE LINEAS Y DETALLE	e:1/200
87		HOJA 01-B PLANTA DE RIEGO DISTRIBUCIÓN DE LINEAS Y DETALLE	e:1/200
88	INS.10	RED DE ALUMBRADO RED EXISTENTE	e:1/400
89	INS.11	RED DE ALUMBRADO PROYECTADA s.h. +26,00 m. ACOMETIDAS	e:1/400
90	INS.12	HOJA 01-A ILUMINACIÓN s.h. +41,00 m. ILUMINACIÓN PÚBLICA. TIPOS DE LUMINARIAS	e:1/200
91		HOJA 01-B ILUMINACIÓN s.h. +41,00 m. ILUMINACIÓN PÚBLICA. TIPOS DE LUMINARIAS	e:1/200
92		HOJA 02-B ILUMINACIÓN s.h. +41,00 m. ILUMINACIÓN PÚBLICA. TIPOS DE LUMINARIAS	e:1/200
93	INS.13	HOJA 01-A ILUMINACIÓN s.h. +36,00 m. ILUMINACIÓN PÚBLICA. TIPOS DE LUMINARIAS	e:1/200
94		HOJA 01-B ILUMINACIÓN s.h. +36,00 m. ILUMINACIÓN PÚBLICA. TIPOS DE LUMINARIAS	e:1/200
95		HOJA 02-B ILUMINACIÓN s.h. +36,00 m. ILUMINACIÓN PÚBLICA. TIPOS DE LUMINARIAS	e:1/200
96	INS.14	HOJA 02-B ILUMINACIÓN s.h. +26,50 m. ILUMINACIÓN PÚBLICA. TIPOS DE LUMINARIAS	e:1/200

Nº	CÓDIGO	CONTENIDO	ESCALA
97	INS.15	RED DE ALUMBRADO PROYECTADA s.h. +41,00 m. CANALIZACIONES	e:1/400
98	INS.16	RED DE ALUMBRADO PROYECTADA s.h. +36,00 m. CANALIZACIONES	e:1/400
99	INS.17	RED DE ALUMBRADO PROYECTADA s.h. +26,50 m. CANALIZACIONES	e:1/400
100	INS.18	RED DE ALUMBRADO PROYECTADA DETALLE. MULTIFILAR DEL CENTRO DE MANDO DE ALUMBRADO	s/e
101	INS.19	RED DE ALUMBRADO PROYECTADA DETALLE. UNIFILAR DEL CENTRO DE MANDO DE ALUMBRADO	s/e
102	INS.20	RED DE ALUMBRADO PROYECTADA ESQUEMAS DE CONEXIONES DE LINEAS DE ALUMBRADO	s/e
103	INS.21	RED DE ALUMBRADO PROYECTADA ARQUETAS Y ZANJAS	e:1/10
104	INS.22	RED DE ALUMBRADO PROYECTADA DETALLES DE CIMENTACIÓN	e:1/10
105	INS.23	RED SEMAFÓRICA RED EXISTENTE	e:1/400
106	INS.24	RED SEMAFÓRICA VIDEO-VIGILANCIA s.h. +41,00 m.	e:1/400
107	INS.25	RED SEMAFÓRICA VIDEO-VIGILANCIA s.h. +36,00 m.	e:1/400
108	INS.26	RED SEMAFÓRICA VIDEO-VIGILANCIA s.h. +26,50 m.	e:1/400

07 INSTALACIÓN JUEGO INFANTIL

109	MOB.01	PLANTA	e:1/40
110	MOB.02	ALZADO AB COTAS	e:1/40
111	MOB.03	ALZADO CD COTAS	e:1/40
112	MOB.04	ALZADO BC-DA COTAS	e:1/40
113	MOB.05	SECCIÓN DD COTAS	e:1/40
114	MOB.06	SECCIÓN EE COTAS	e:1/40
115	MOB.07	SECCIÓN AA BB CC COTAS	e:1/40
116	MOB.08	AXONOMETRIA 01	e:1/30
117	MOB.09	AXONOMETRIA 02	e:1/30
118	MOB.10	AXONOMETRIA 03	e:1/30
119	MOB.11	AXONOMETRIA 04	e:1/30
120	MOB.12	ESTRUCTURA PLANTA COTAS	e:1/40
121	MOB.13	ESTRUCTURA SECCIONES COTAS	e:1/40
122	MOB.14	ESTRUCTURA AXONOMETRÍA COTAS	e:1/40
123	MOB.15	DETALLES CIMENTACIÓN Y ANCLAJES DE MALLA	e:1/40

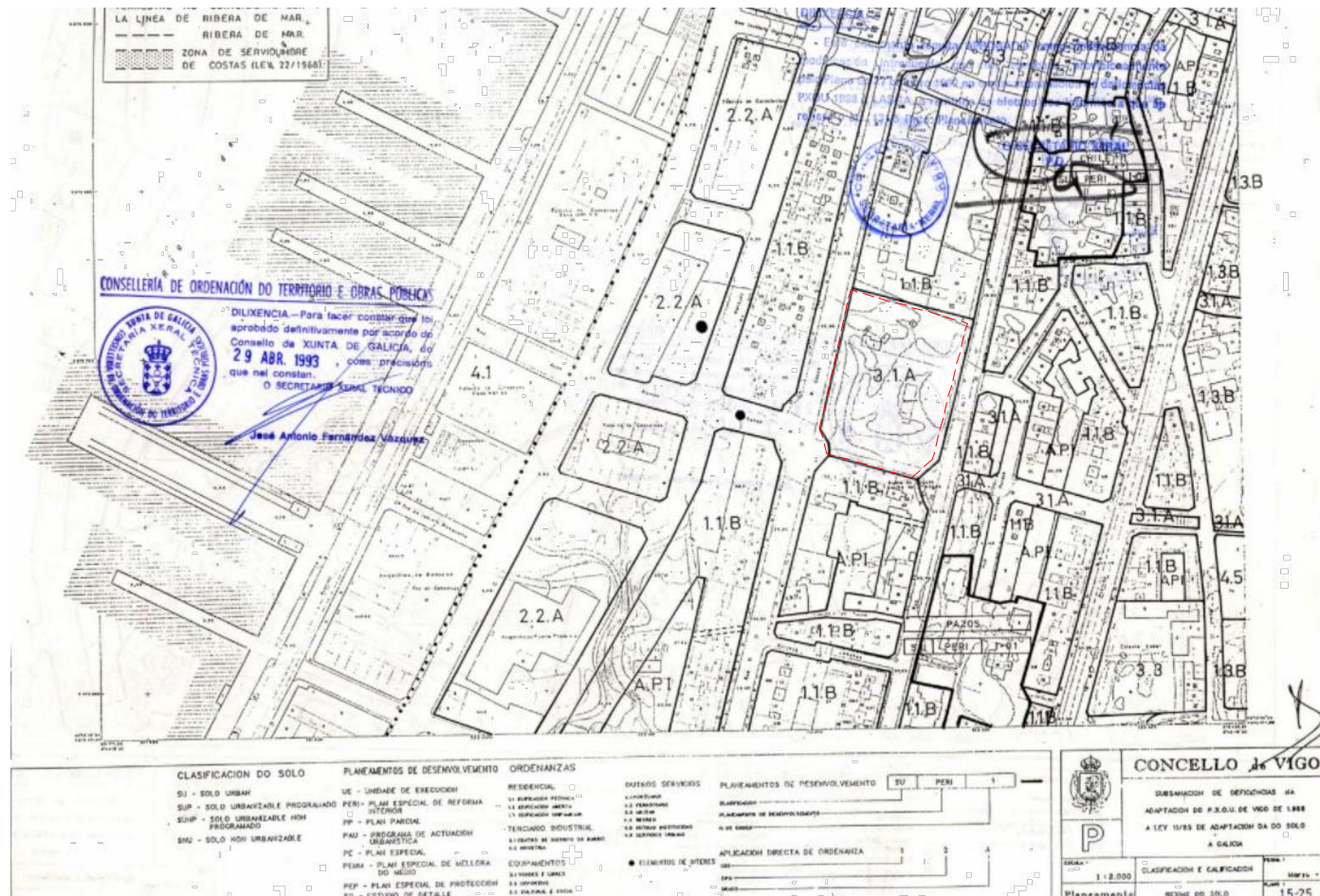
Vigo, a 15 de septiembre de 2017



Firmado.

Pablo Menendez Paz.
Arquitecto.

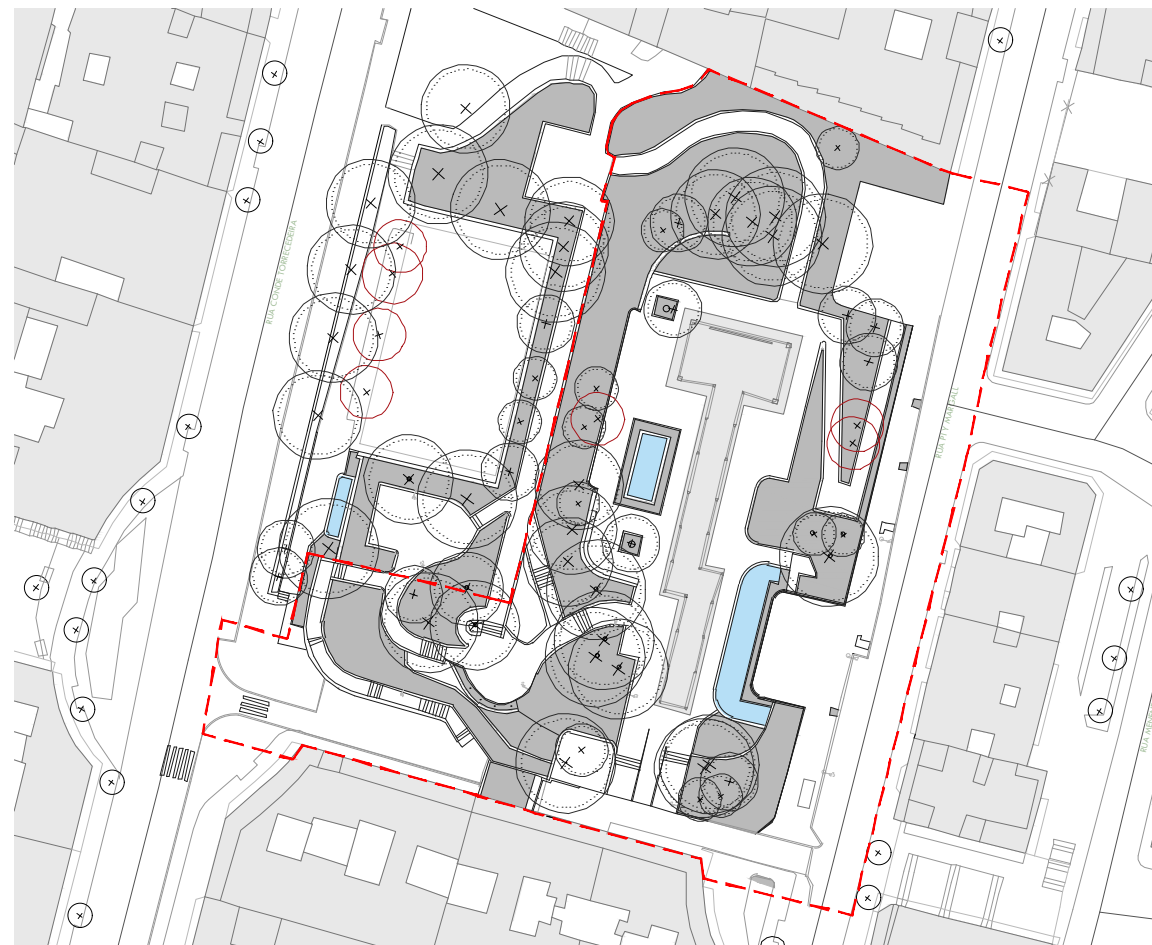
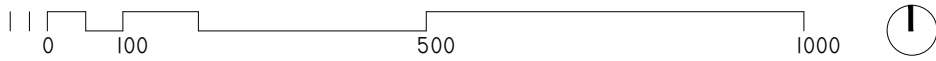
Colegiado nº 2829 del Colegio Oficial de Arquitectos de Galicia.



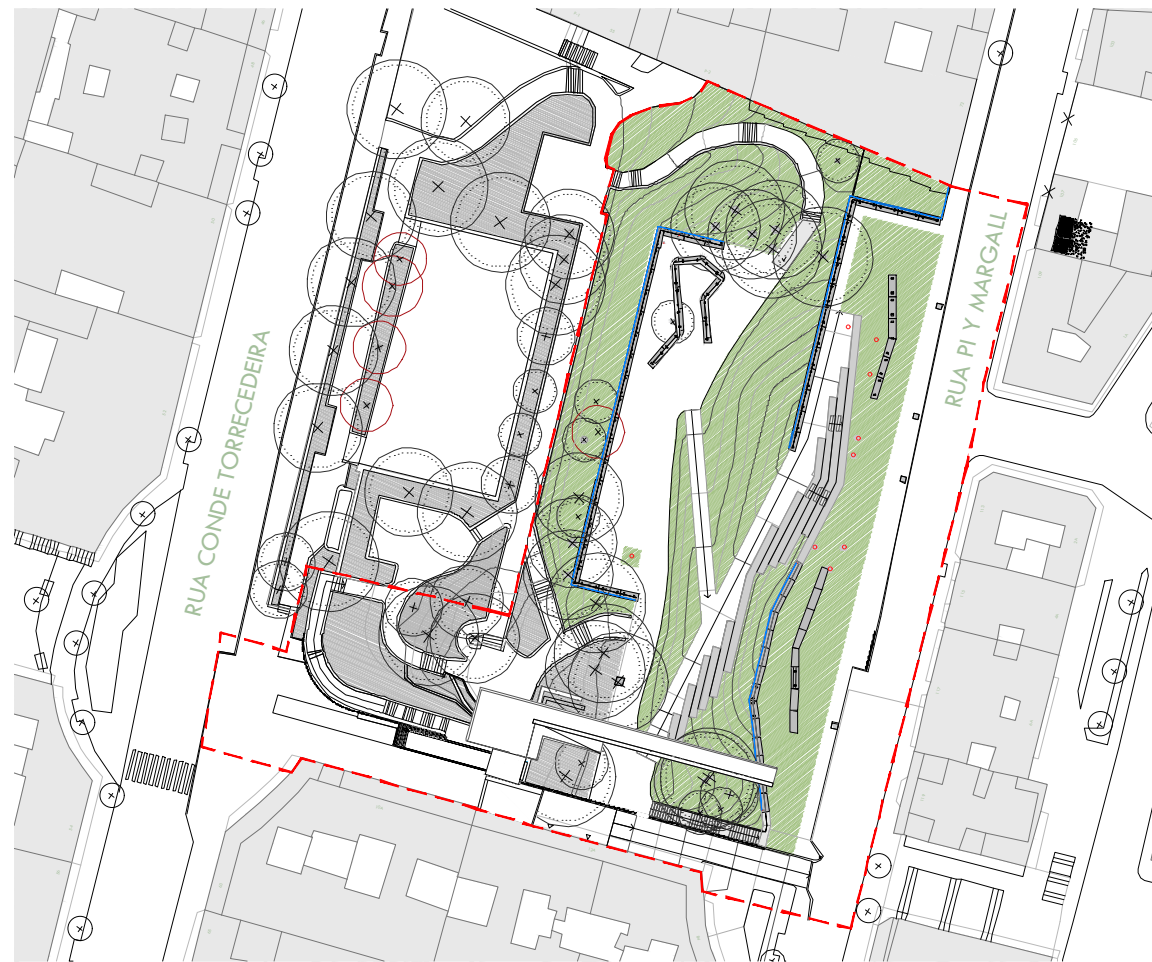
PXOM 1993



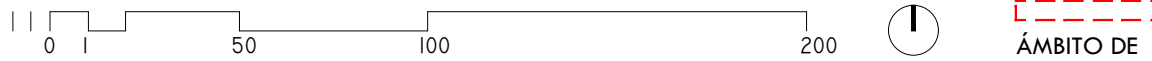
PLANO CARTOGRAFÍA MUNICIPAL



PLANTA SITUACIÓN ÁMBITO ESTADO ACTUAL



PLANTA SITUACIÓN ÁMBITO ESTADO REFORMADO



ARQUITECTO
PABLO MENÉNDEZ PAZ
COAG COL: 2829

REF. 41/17
URB.01
SEPTIEMBRE 2017
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
PROYECTO VIGO VERTICAL
DE DESARROLLO URBANO
SOSTENIBLE EN LA CALLE
JUAN RAMÓN JIMENEZ,
ENTRE TORRECEDEIRA Y PI Y
MARGALL.

MAM
CONSELLERÍA DE FOMENTO
CONCELLO DE VIGO

TÍTULO
SITUACIÓN:
PXOU93.
CARTOGRAFIA.
1/5000
1/10000

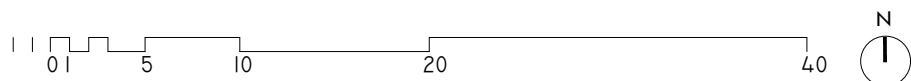
ÁMBITO
EST. ACTUAL.
EST. REFORMADO.
1/2000
1/2000

NOTAS
COTAS EN METROS
CUALQUIER COTA INDICADA ESTÁ SUJETA A CONFIRMACIÓN EN OBRA

El presente documento es copia de su original. Su utilización total o parcial, así como la reproducción por cualquier sistema posible o cesión a terceros requerirá la previa autorización expresa, por escrito, de su autor, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo. ©



PLANTA DE ESTADO ACTUAL



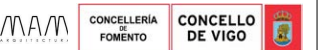
— — — — — ÁMBITO DE ACTUACIÓN
- - - - - LÍMITE DE ACTUACIÓN



- | | | | |
|-------------------|-------------------------|-------|--------------------------------|
| (S) | SEMÁFORO | (Se) | SEÑAL |
| (F) | FAROLA | (CyD) | CARGA Y DESCARGA |
| (P) | PAPELERA | (TRZ) | TERRAZA |
| (C ₀) | CONTENEDORES ENTERRADOS | (Z) | ZONA APARCAM. RESERVADA P.M.R. |
| (C ₃) | CONTENEDORES SUPERFICIE | (BUS) | PARADA DE AUTOBUSES |
| (T) | CABINA TELEFÓNICA | (B) | BUZÓN DE CORREOS |
| (Re) | TAPAS DE REGISTRO | | |

ARQUITECTO
PABLO MENÉNDEZ PAZ
COAG COL: 2829

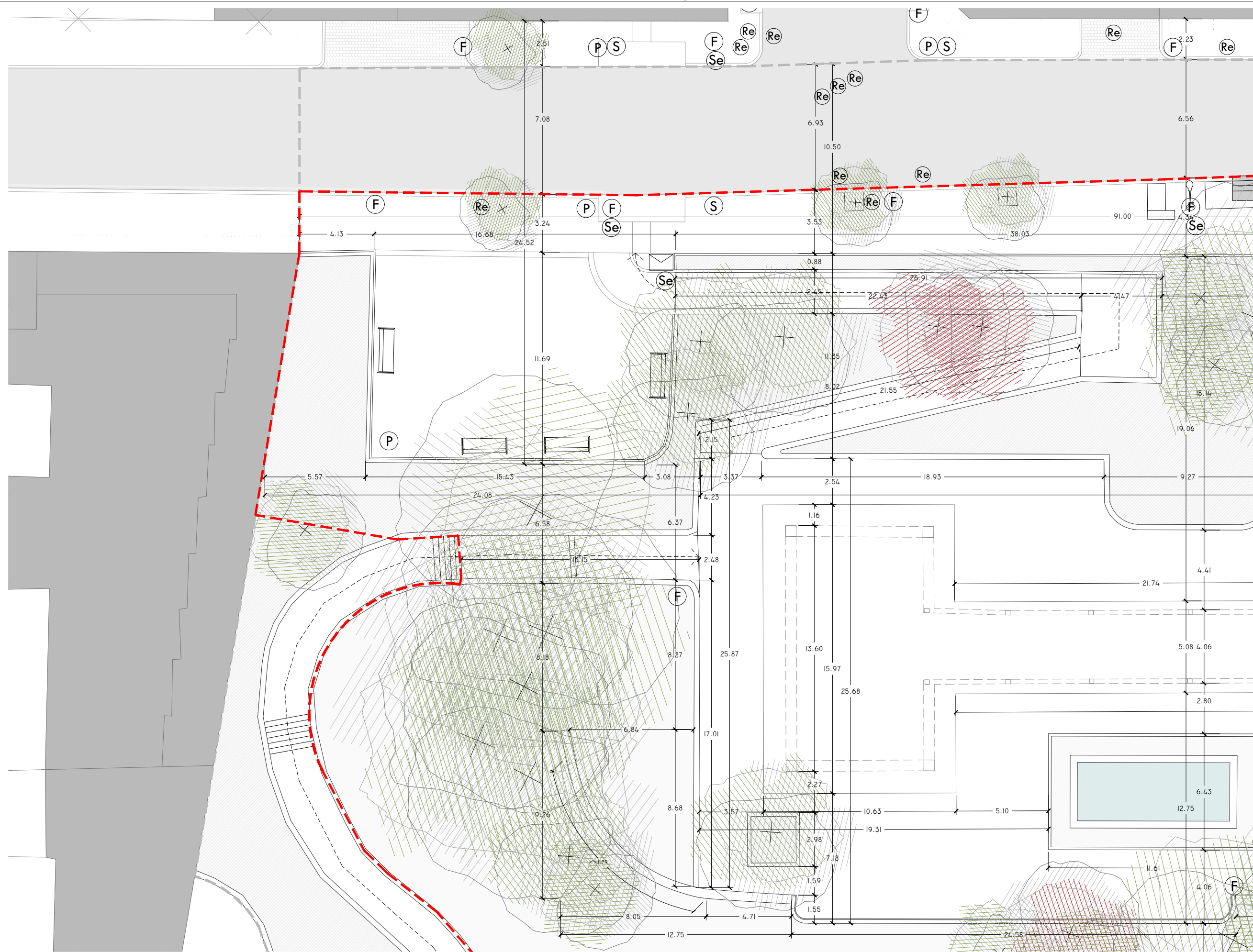
REF. 41/17
EAC.01
SEPTIEMBRE 2017
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
PROYECTO VIGO VERTICAL
DE DESARROLLO URBANO
SOSTENIBLE EN LA CALLE
JUAN RAMÓN JIMÉNEZ,
ENTRE TORRECEDEIRA Y PI Y
MARGALL.



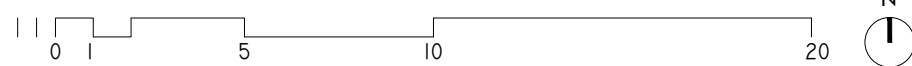
TÍTULO
PLANTA DE
ESTADO ACTUAL
ESCALA
1/400
ÁMBITO Y LÍMITES DE LA
ACTUACIÓN, ELEMENTOS
EXISTENTES.

NOTAS
COTAS EN METROS
CUALQUIER COTA INDICADA ESTÁ SUJETA A
CONFIRMACIÓN EN OBRA

El presente documento es copia de su original. Su utilización total o parcial, así como la reproducción por cualquier sistema posible o cesión a terceros requerirá la previa autorización expresa, por escrito, de su autor, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo. ©

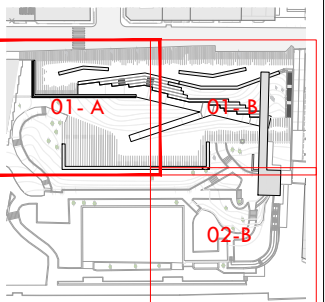
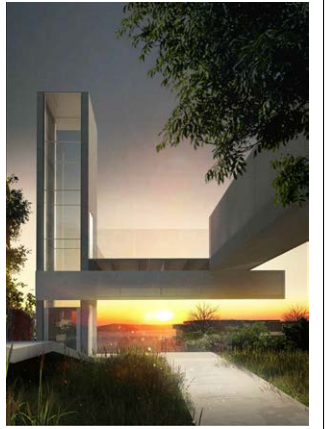


PLANTA DE ESTADO ACTUAL. HOJA 01-A.



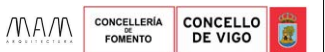
- | | | | | | | | | | | | |
|---|----------|-----|------------------|-----|-------------------------|--------------------------------|---------|----|-------------------|-----|---------------------|
| S | SEMÁFORO | Se | SEÑAL | COE | CONTENEDORES ENTERRADOS | TRZ | TERRAZA | 1 | CABINA TELEFONICA | BUS | PARADA DE AUTOBUSES |
| F | FAROLA | CyD | CARGA Y DESCARGA | COs | CONTENEDORES SUPERFICIE | ZONA APARCAM. RESERVADA P.M.R. | | Re | TAPAS DE REGISTRO | | BUZÓN DE CORREOS |
| P | PAPELERA | | | | | | | | | | |

--- ÁMBITO DE ACTUACIÓN
--- LÍMITE DE ACTUACIÓN



ARQUITECTO
PABLO MENÉNDEZ PAZ
COAG COL: 2829

REF. 41/17
EAC.02
HOJA 01-A
SEPTIEMBRE 2017
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
PROYECTO VIGO VERTICAL
DE DESARROLLO URBANO
SOSTENIBLE EN LA CALLE
JUAN RAMÓN JIMENEZ,
ENTRE TORRECEDEIRA Y PI Y
MARGALL.



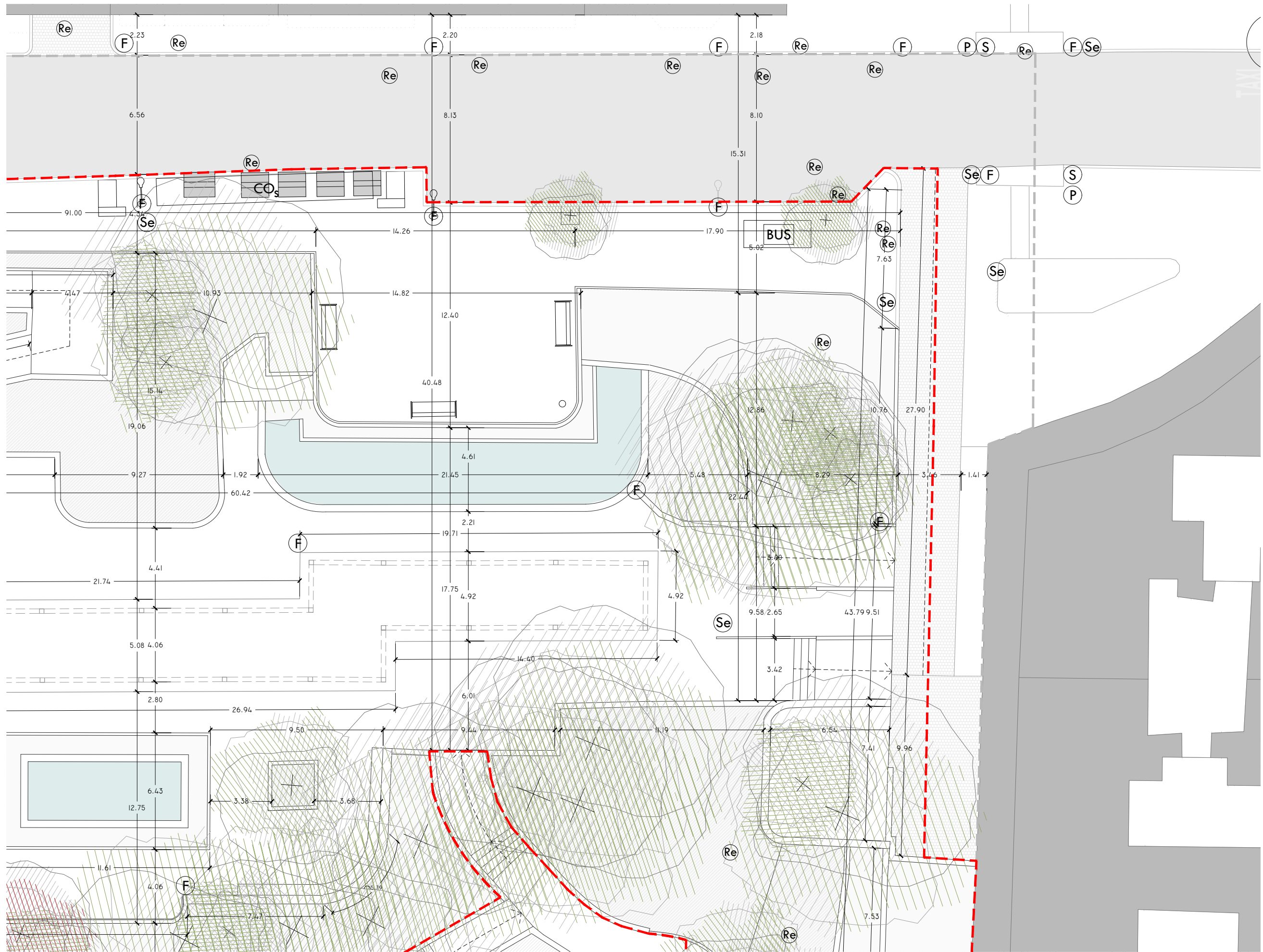
TÍTULO
PLANTA DE ESTADO ACTUAL

ESCALA
1/200

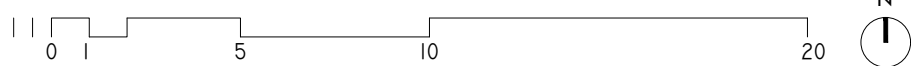
LÍMITES DE LA ACTUACIÓN,
IDENTIFICACIÓN DE ELEMENTOS
EXISTENTES.

NOTAS
COTAS EN METROS
CUALQUIER COTA INDICADA ESTÁ SUJETA A
CONFIRMACIÓN EN OBRA

El presente documento es copia de su original. Su utilización total o parcial, así como la reproducción por cualquier sistema posible o cesión a terceros requerirá la previa autorización expresa, por escrito, de su autor, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo. ©

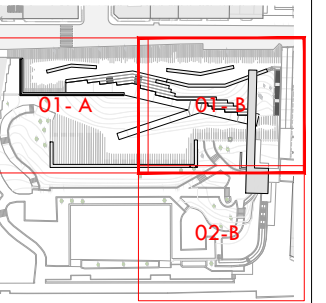


PLANTA DE ESTADO ACTUAL. HOJA 01-B.



- | | | | | | | | | | | | |
|-----|----------|-------|------------------|--------------------|-------------------------|-------|------------------------------------|------|-------------------|-------|---------------------|
| (S) | SEMÁFORO | (Se) | SEÑAL | (CO _e) | CONTENEDORES ENTERRADOS | (TRZ) | TERRAZA | (T) | CABINA TELEFÓNICA | (BUS) | PARADA DE AUTOBUSES |
| (F) | FAROLA | (CyD) | CARGA Y DESCARGA | (CO _s) | CONTENEDORES SUPERFICIE | (Z) | ZONA APARCAMIENTO RESERVADA P.M.R. | (Re) | TAPAS DE REGISTRO | (B) | BUZÓN DE CORREOS |

--- ÁMBITO DE ACTUACIÓN
- - - LÍMITE DE ACTUACIÓN



ARQUITECTO
PABLO MENÉNDEZ PAZ
COAG COL: 2829

REF. 41/17
EAC.02
HOJA 01-B

SEPTIEMBRE 2017
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
PROYECTO VIGO VERTICAL
DE DESARROLLO URBANO
SOSTENIBLE EN LA CALLE
JUAN RAMÓN JIMÉNEZ,
ENTRE TORRECEDEIRA Y PI Y
MARGALL.

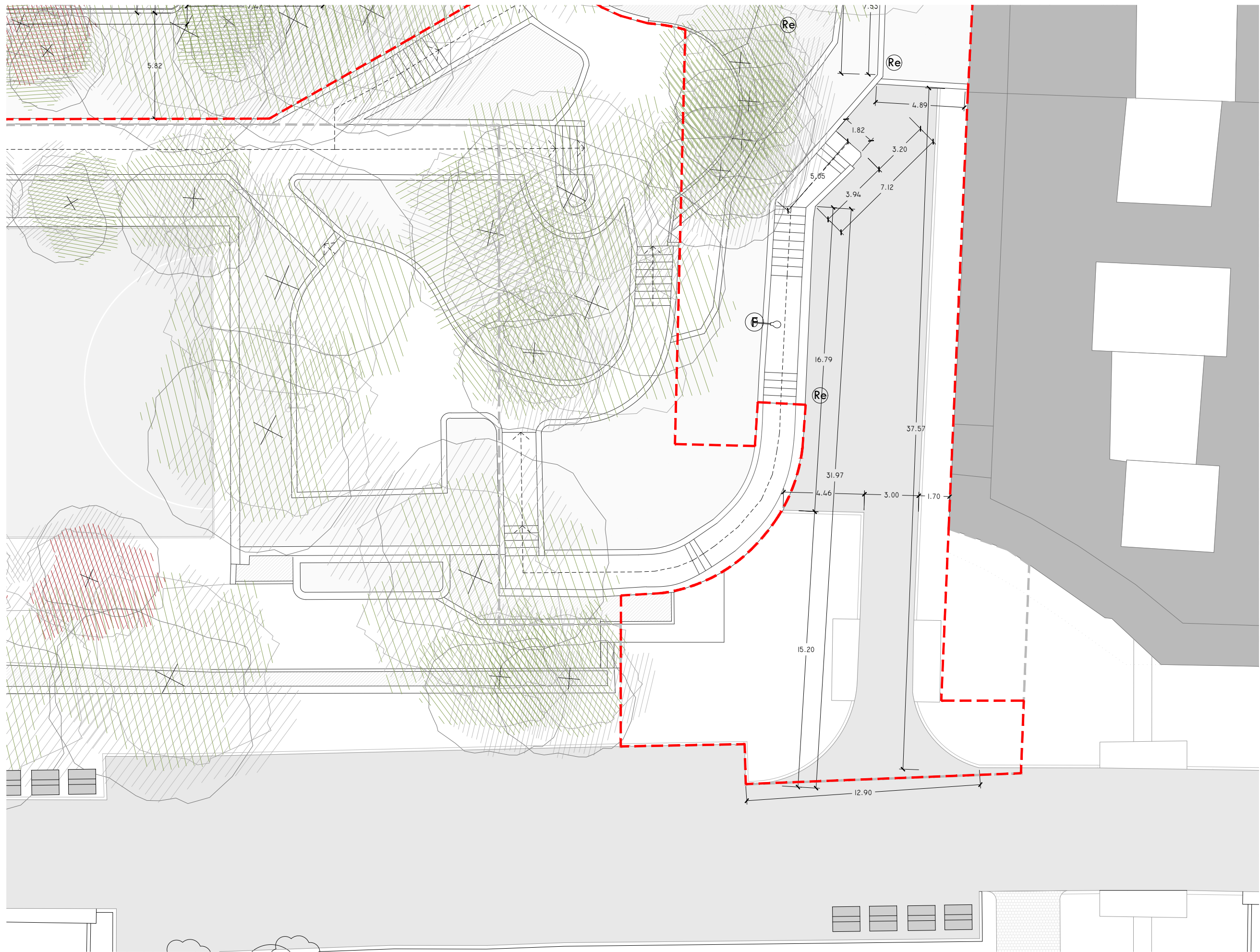


TÍTULO
PLANTA DE
ESTADO ACTUAL

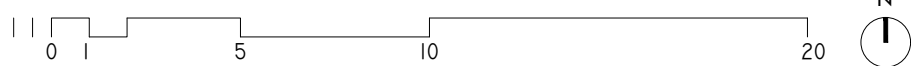
LÍMITES DE LA ACTUACIÓN,
IDENTIFICACIÓN DE ELEMENTOS
EXISTENTES.

NOTAS
COTAS EN METROS
CUALQUIER COTA INDICADA ESTÁ SUJETA A
CONFIRMACIÓN EN OBRA

El presente documento es copia de su original. Su utilización total o parcial, así como la reproducción por cualquier sistema posible o cesión a terceros requerirá la previa autorización expresa, por escrito, de su autor, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo. ©

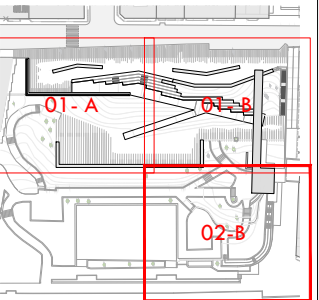


PLANTA DE ESTADO ACTUAL. HOJA 02-B



- | | | | | | | | | | | | |
|---|----------|-----|------------------|-----|-------------------------|--------------------------------|---------|----|-------------------|------------------|---------------------|
| S | SEMÁFORO | Se | SEÑAL | COe | CONTENEDORES ENTERRADOS | TRZ | TERRAZA | T | CABINA TELEFONICA | BUS | PARADA DE AUTOBUSES |
| F | FAROLA | CyD | CARGA Y DESCARGA | COs | CONTENEDORES SUPERFICIE | ZONA APARCAM. RESERVADA P.M.R. | | Re | TAPAS DE REGISTRO | BUZÓN DE CORREOS | |
| P | PAPELERA | | | | | | | | | | |

--- ÁMBITO DE ACTUACIÓN
--- LÍMITE DE ACTUACIÓN



ARQUITECTO
PABLO MENÉNDEZ PAZ
COAG COL: 2829

REF. 41/17
EAC.02
HOJA 01-C

SEPTIEMBRE 2017
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
PROYECTO VIGO VERTICAL
DE DESARROLLO URBANO
SOSTENIBLE EN LA CALLE
JUAN RAMÓN JIMENEZ,
ENTRE TORRECEDEIRA Y PI Y
MARGALL.



TÍTULO
PLANTA DE
ESTADO ACTUAL

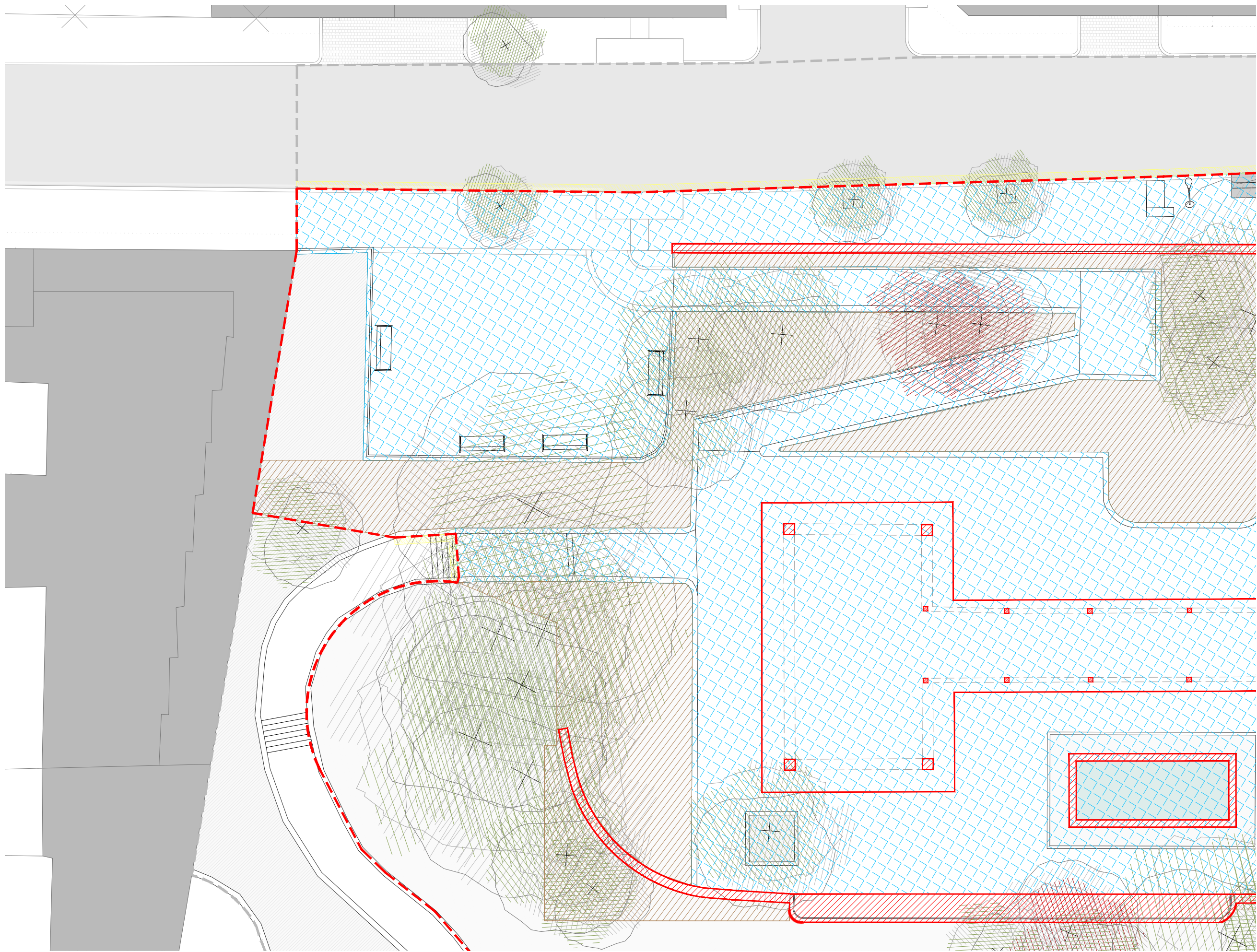
ESCALA
1/200

LÍMITES DE LA ACTUACIÓN,
IDENTIFICACIÓN DE ELEMENTOS
EXISTENTES.

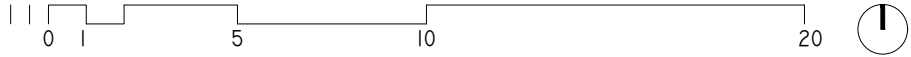
NOTAS
COTAS EN METROS.

CUALQUIER COTA INDICADA ESTÁ SUJETA A
CONFIRMACIÓN EN OBRA

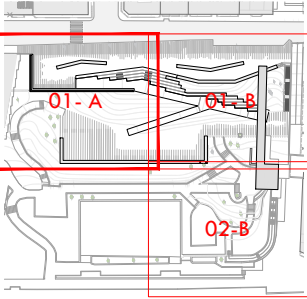
El presente documento es copia de su original. Su utilización total o parcial, así como la reproducción por cualquier sistema posible o cesión a terceros requerirá la previa autorización expresa, por escrito, de su autor, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo. ©



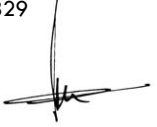
PLANTA DE ESTADO DEMOLICIONES. HOJA 01-A.



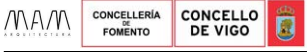
- ÁREA DE DEMOLICIÓN:
- PAVIMENTOS
 - MOVIMIENTO DE AJARDINAMIENTOS
 - REPOSICIONES
 - PILARES, MUROS Y BORDES
 - ÁMBITO DE ACTUACIÓN
 - LÍMITE DE ACTUACIÓN



ARQUITECTO
PABLO MENÉNDEZ PAZ
COAG COL: 2829



REF. 41/17
EAC.03
HOJA 01-A
SEPTIEMBRE 2017
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
DE DESARROLLO URBANO
SOSTENIBLE EN LA CALLE
JUAN RAMÓN JIMENEZ,
ENTRE TORRECEDEIRA Y PI Y
MARGALL.

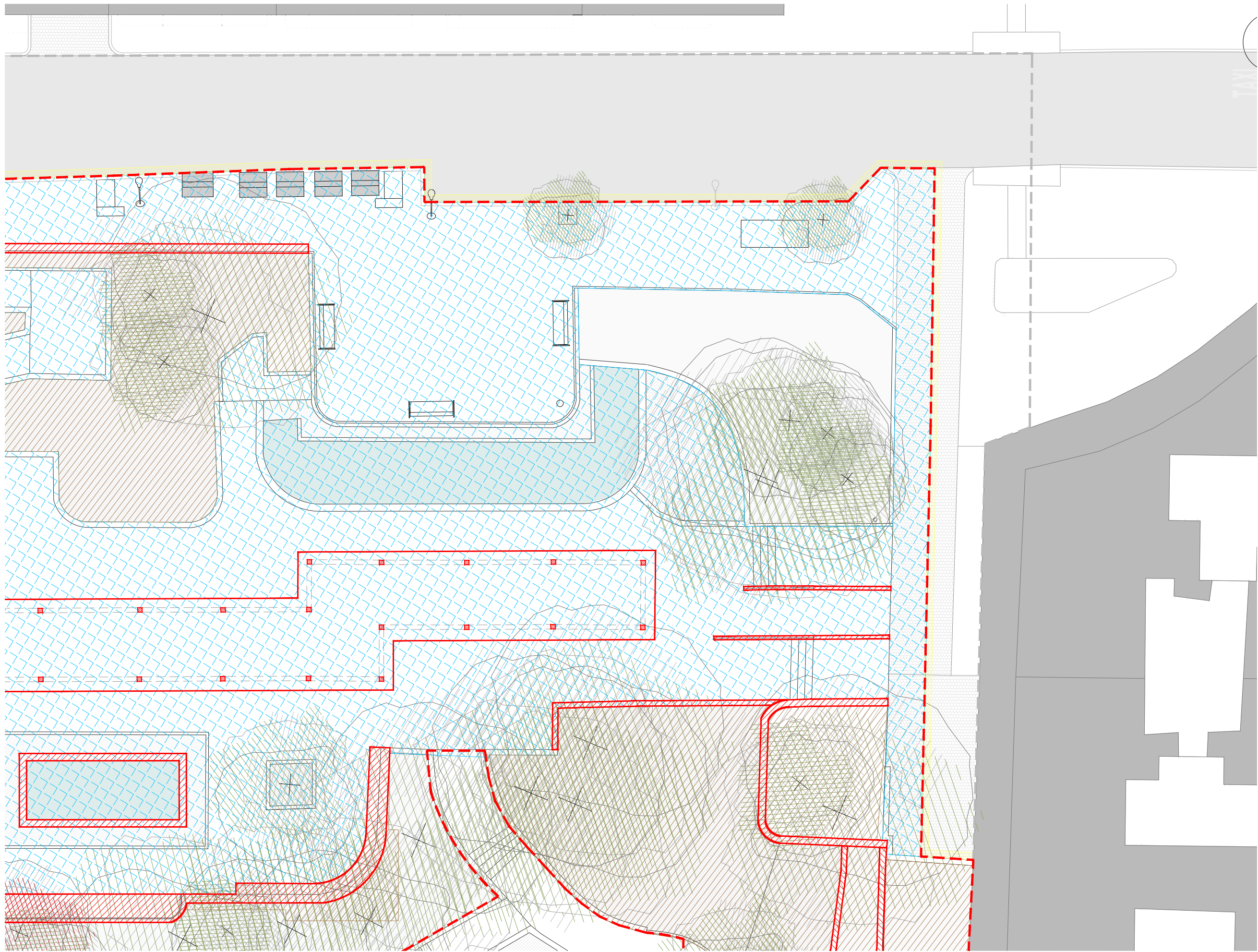


TÍTULO
DEMOLICIONES

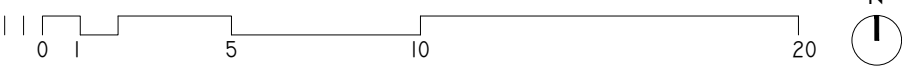
DEMOLICIÓN EN VIALES,
ACERAS Y REPOSICIONES.

NOTAS
COTAS EN METROS
CUALQUIER COTA INDICADA ESTÁ SUJETA A
CONFIRMACIÓN EN OBRA

El presente documento es copia de su original. Su utilización total o parcial, así como la reproducción por cualquier sistema posible o cesión a terceros requerirá la previa autorización expresa, por escrito, de su autor, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo. ©



PLANTA DE ESTADO DEMOLICIONES. HOJA 01-B.



- ÁREA DE DEMOLICIÓN:
-  PAVIMENTOS

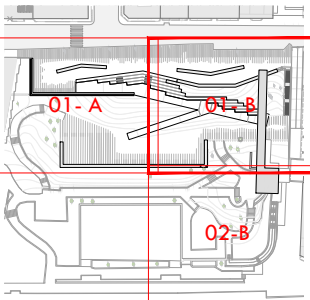
 MOVIMIENTO DE AJARDINAMIENTOS

 REPOSICIONES

 PILARES, MUROS Y BORDES

 ÁMBITO DE ACTUACIÓN

 LÍMITE DE ACTUACIÓN



ARQUITECTO
PABLO MENÉNDEZ PAZ
COAG COL: 2829

FIRMA



REF. 41/17
EAC.03
HOJA 01-B

SEPTIEMBRE 2017
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
PROYECTO VIGO VERTICAL
DE DESARROLLO URBANO
SOSTENIBLE EN LA CALLE
JUAN RAMÓN JIMENEZ,
ENTRE TORRECEDEIRA Y PI Y
MARGALL.



TÍTULO
DEMOLICIONES

ESCALA
1/200

DEMOLICIÓN EN VIALES,
ACERAS Y REPOSICIONES.

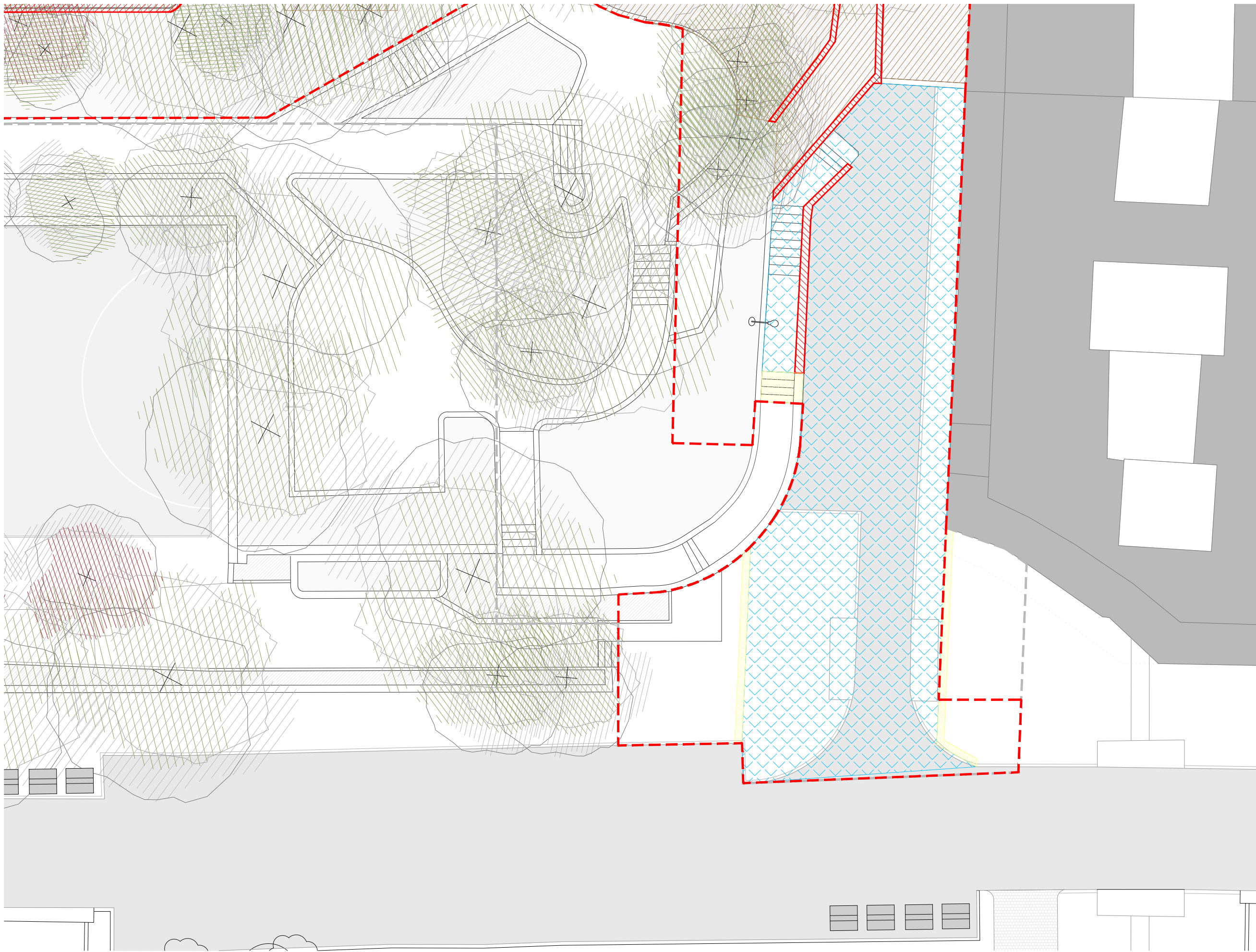
NOTAS

FECHA

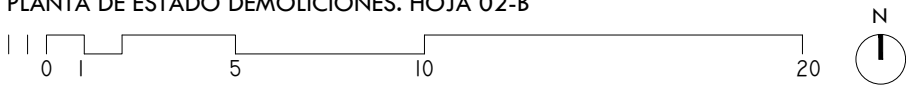
COTAS EN METROS

CUALQUIER COTA INDICADA ESTÁ SUJETA A CONFIRMACIÓN EN OBRA

El presente documento es copia de su original. Su utilización total o parcial, así como la reproducción por cualquier sistema posible o cesión a terceros requerirá la previa autorización expresa, por escrito, de su autor, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo. ©



PLANTA DE ESTADO DEMOLICIONES. HOJA 02-B



ÁREA DE DEMOLICIÓN:



PAVIMENTOS



MOVIMIENTO DE AJARDINAMIENTOS



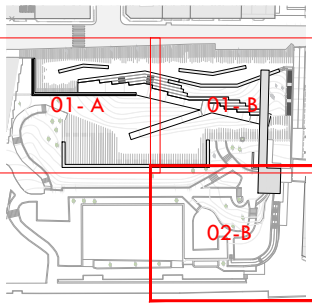
REPOSICIONES



PILARES, MUROS Y BORDES



ÁMBITO DE ACTUACIÓN
LÍMITE DE ACTUACIÓN



ARQUITECTO
PABLO MENÉNDEZ PAZ
COAG COL: 2829



REF. 41/17
EAC.03
HOJA 01-C

SEPTIEMBRE 2017
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
PROYECTO VIGO VERTICAL
DE DESARROLLO URBANO
SOSTENIBLE EN LA CALLE
JUAN RAMÓN JIMENEZ,
ENTRE TORRECEDEIRA Y PI Y
MARGALL.



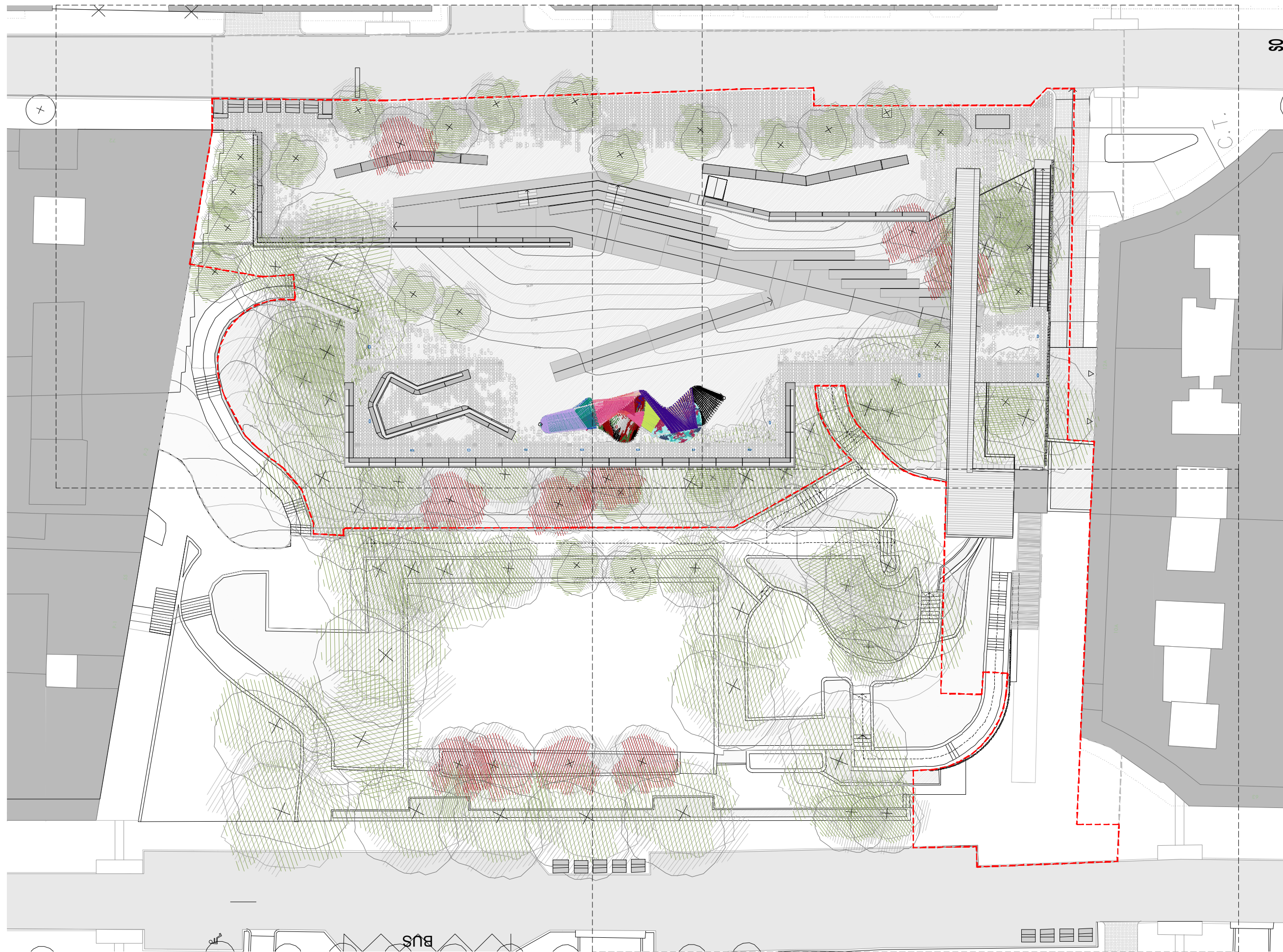
TÍTULO
DEMOLICIONES
ESCALA
1/200

DEMOLICIÓN EN VIALES,
ACERAS Y REPOSICIONES.

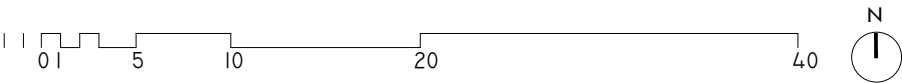
NOTAS
COTAS EN METROS

CUALQUIER COTA INDICADA ESTÁ SUJETA A
CONFIRMACIÓN EN OBRA

El presente documento es copia de su original. Su utilización total o parcial, así como la reproducción por cualquier sistema posible o cesión a terceros requerirá la previa autorización expresa, por escrito, de su autor, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo. ©



PLANTA GENERAL DE PROYECTO. s.h. +41,00m.



ARQUITECTO
PABLO MENÉNDEZ PAZ
COAG COL: 2829

FIRMA

ARQ.01

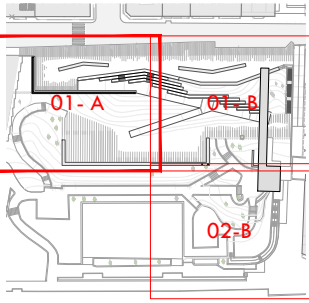
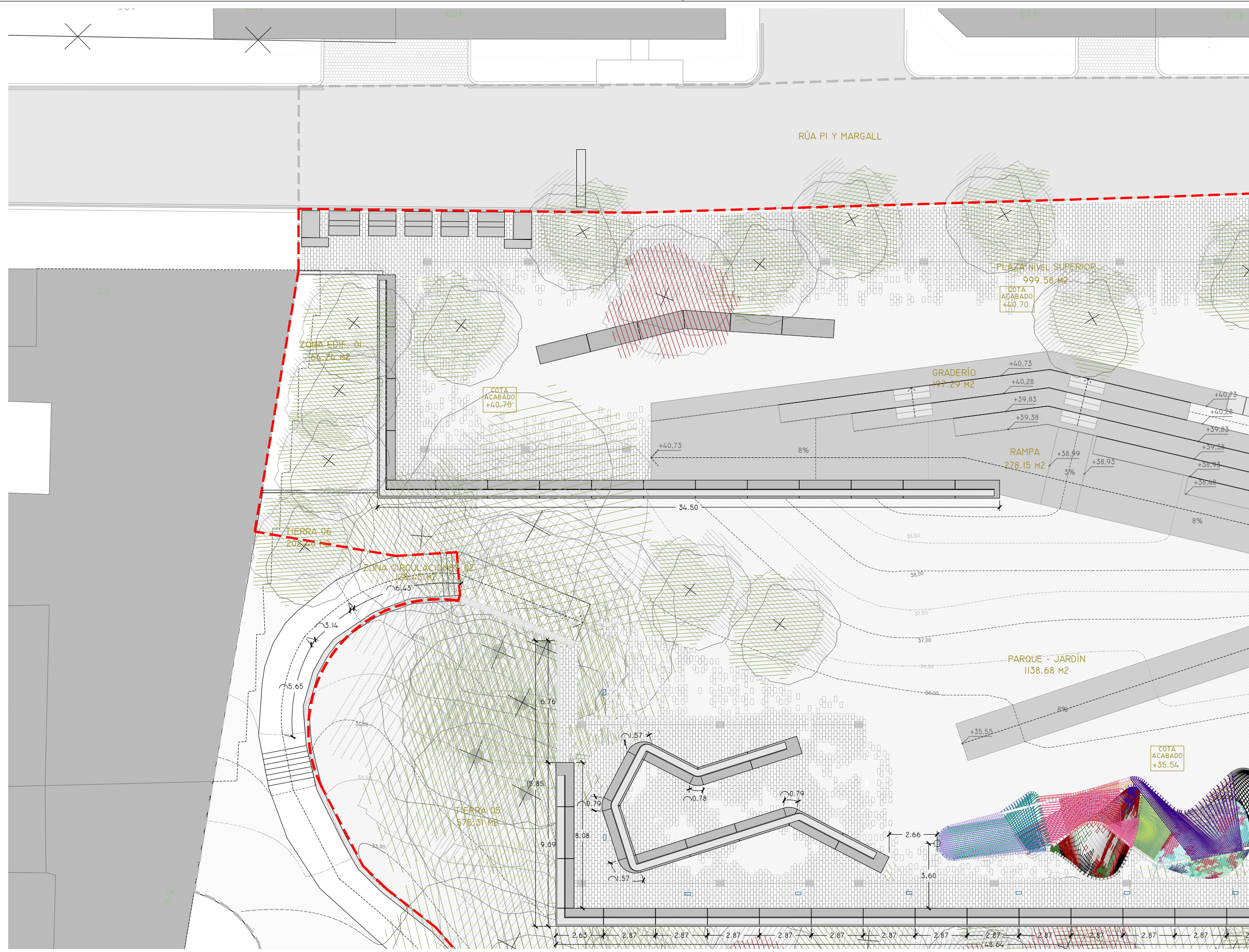
SEPTIEMBRE 2017
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
PROYECTO VIGO VERTICAL
DE DESARROLLO URBANO
SOSTENIBLE EN LA CALLE
JUAN RAMÓN JIMENEZ,
ENTRE TORRECEDEIRA Y PI Y
MARGALL.



TÍTULO
PLANTA GENERAL
s.h. +41,00m.
ESCALA
1/400
DESLINDE. COTAS, SUPERFICIES

NOTAS
COTAS EN METROS
CUALQUIER COTA INDICADA ESTÁ SUJETA A
CONFIRMACIÓN EN OBRA

El presente documento es copia de su original. Su utilización total o parcial, así como la reproducción por cualquier sistema posible o cesión a terceros requerirá la previa autorización expresa, por escrito, de su autor, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo. ©



ARQUITECTO
PABLO MENÉNDEZ PAZ
COAG COL: 2829

FIRMA

ARQ.02
HOJA 01-A

SEPTIEMBRE 2017

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

PROYECTO VIGO VERTICAL
DE DESARROLLO URBANO
SOSTENIBLE EN LA CALLE
JUAN RAMÓN JIMENEZ,
ENTRE TORRECEDEIRA Y PI Y
MARGALL.



TÍTULO
PLANTA GENERAL

ESCALA
1/200

COTAS, SUPERFICIES

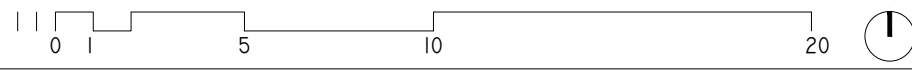
NOTAS
COTAS EN METROS

FECHA

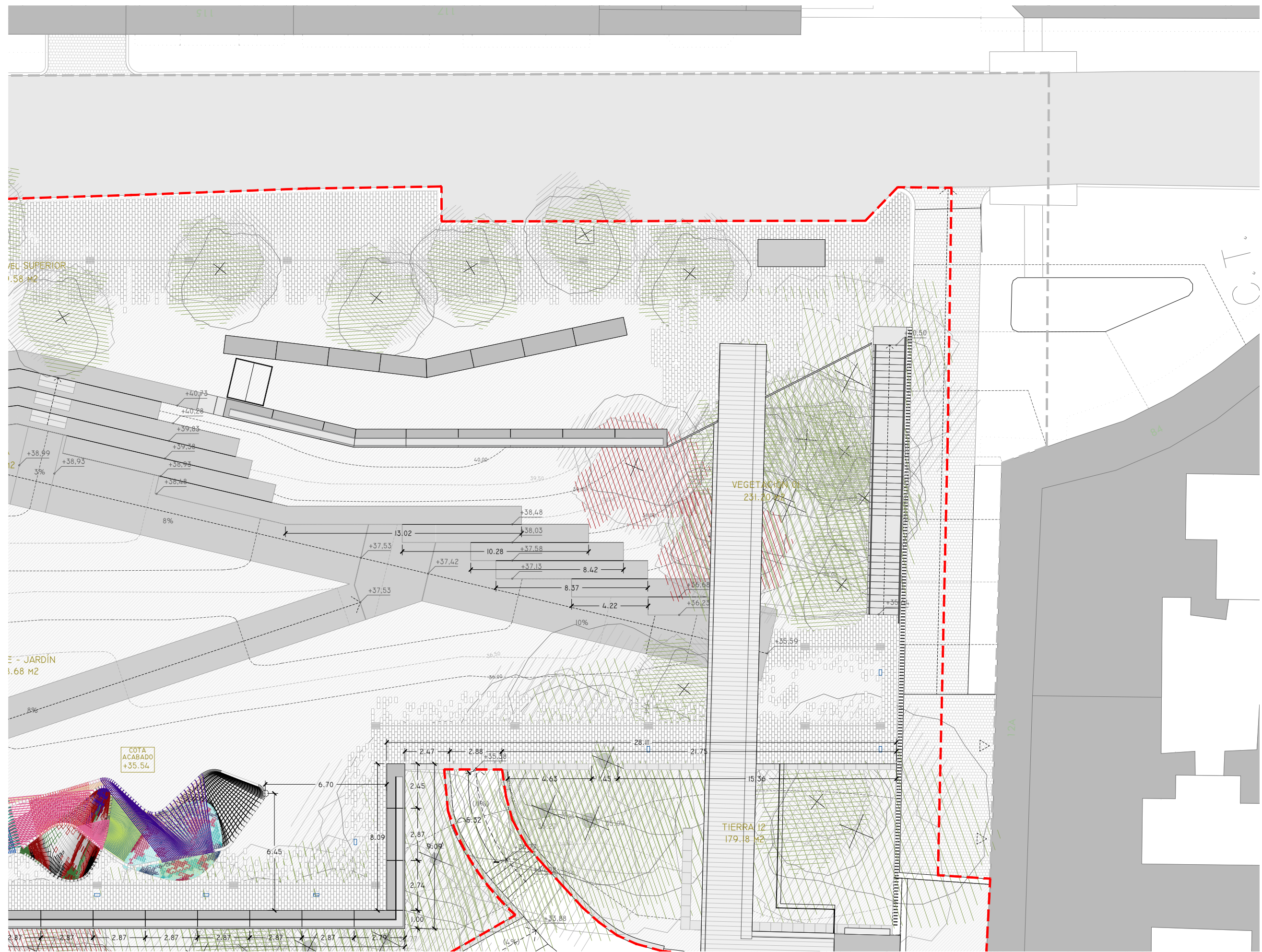
CUALQUIER COTA INDICADA ESTÁ SUJETA A
CONFIRMACIÓN EN OBRA

El presente documento es copia de su original. Su utilización total o parcial, así como la reproducción por cualquier sistema posible o cesión a terceros requerirá la previa autorización expresa, por escrito, de su autor, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo. ©

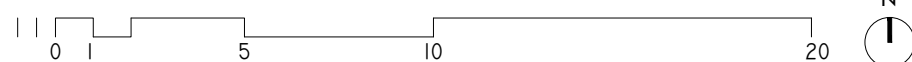
HOJA 01-A.



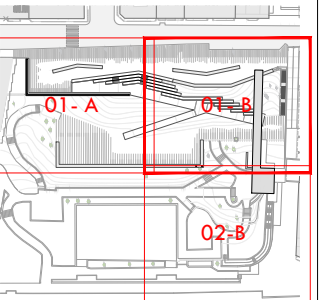
ÁMBITO DE ACTUACIÓN
LÍMITE DE ACTUACIÓN



HOJA 01-B.



— — — — — ÁMBITO DE ACTUACIÓN
- - - - - LÍMITE DE ACTUACIÓN



ARQUITECTO
PABLO MENÉNDEZ PAZ
COAG COL: 2829



ARQ.02
HOJA 01-B

SEPTIEMBRE 2017
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
PROYECTO VIGO VERTICAL
DE DESARROLLO URBANO
SOSTENIBLE EN LA CALLE
JUAN RAMÓN JIMENEZ,
ENTRE TORRECEDEIRA Y PI Y
MARGALL.

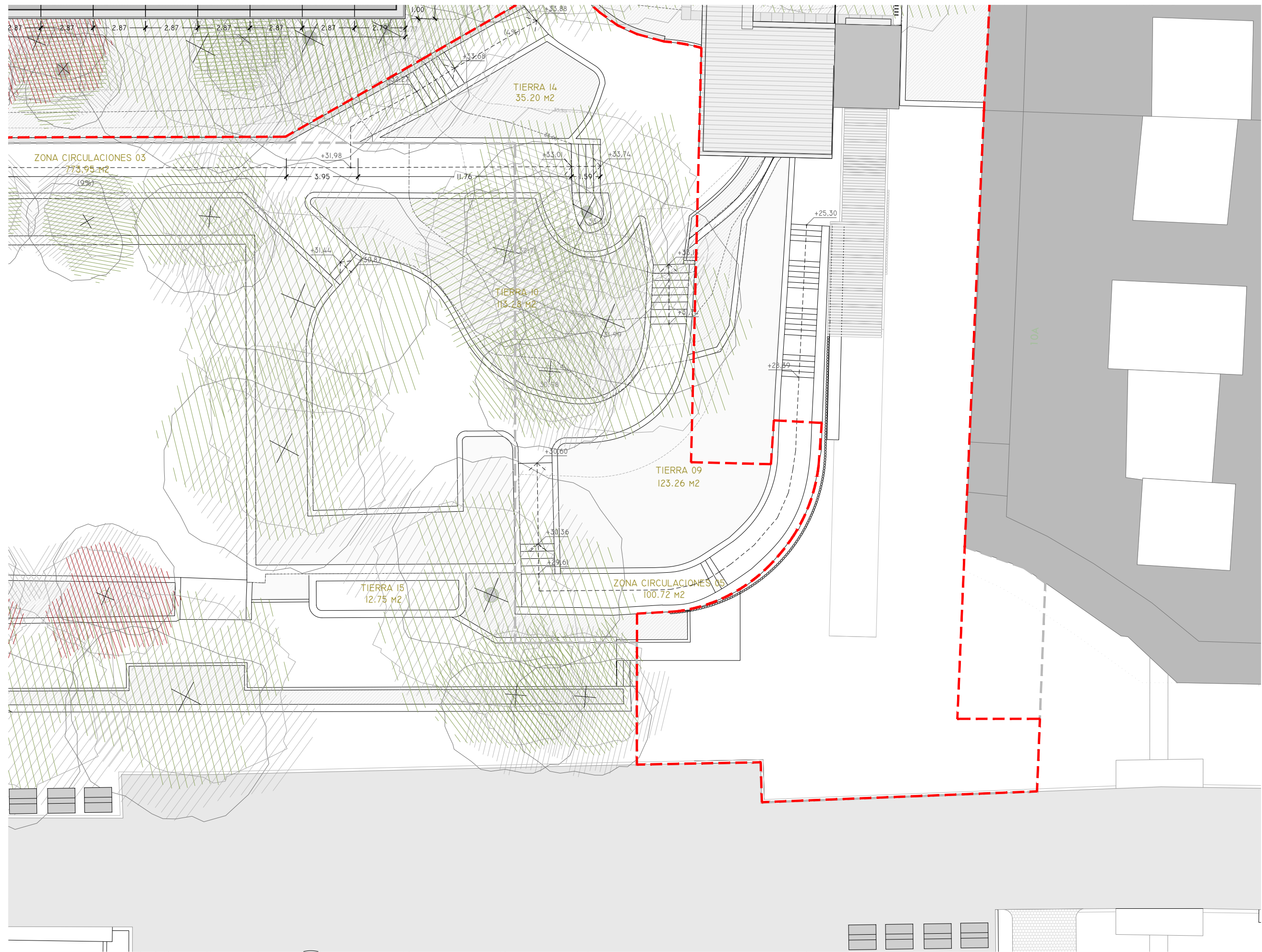


TÍTULO
PLANTA GENERAL
COTAS, SUPERFICIES

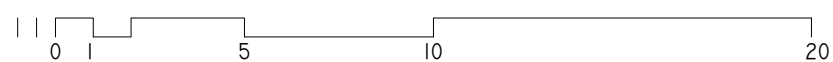
ESCALA
1/200

NOTAS
COTAS EN METROS.
CUALQUIER COTA INDICADA ESTÁ SUJETA A
CONFIRMACIÓN EN OBRA

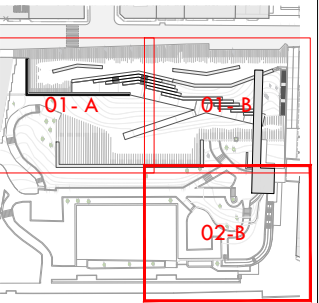
El presente documento es copia de su original. Su utilización total o parcial, así como la reproducción por cualquier sistema posible o cesión a terceros requerirá la previa autorización expresa, por escrito, de su autor, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo. ©



HOJA 02-B.



— — — — — ÁMBITO DE ACTUACIÓN
- - - - - LÍMITE DE ACTUACIÓN



ARQUITECTO
PABLO MENÉNDEZ PAZ
COAG COL: 2829



ARQ.02
HOJA 02-B

SEPTIEMBRE 2017
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
PROYECTO VIGO VERTICAL
DE DESARROLLO URBANO
SOSTENIBLE EN LA CALLE
JUAN RAMÓN JIMENEZ,
ENTRE TORRECEDEIRA Y PI Y
MARGALL.



TÍTULO
PLANTA GENERAL

ESCALA
1/200

COTAS, SUPERFICIES

NOTAS
COTAS EN METROS

CUALQUIER COTA INDICADA ESTÁ SUJETA A
CONFIRMACIÓN EN OBRA

El presente documento es copia de su original. Su utilización total o parcial, así como la reproducción por cualquier sistema posible o cesión a terceros requerirá la previa autorización expresa, por escrito, de su autor, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo. ©



ARQUITECTO
PABLO MENÉNDEZ PAZ
COAG COL: 2829



ARQ.03

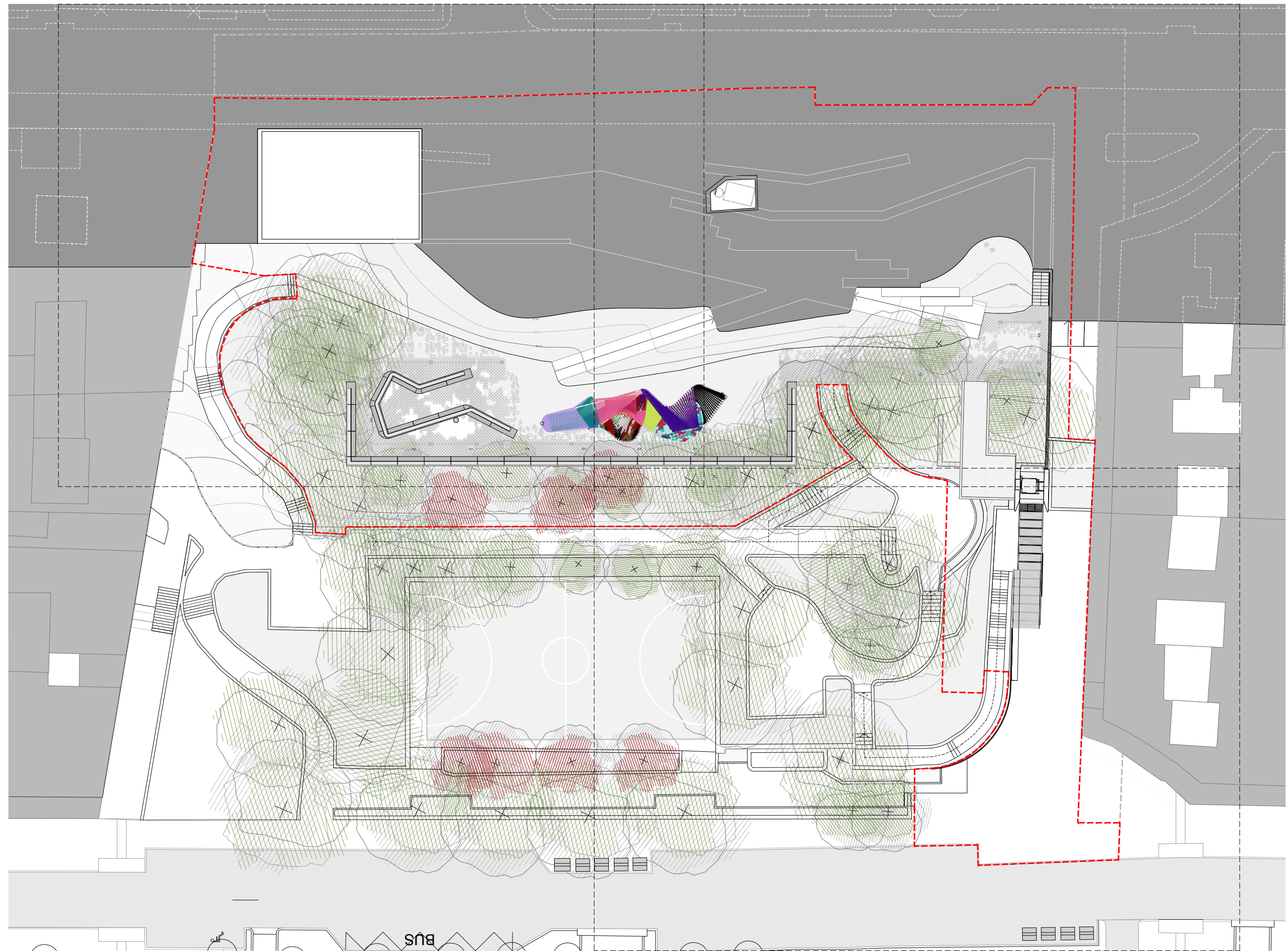
SEPTIEMBRE 2017
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
PROYECTO VIGO VERTICAL
DE DESARROLLO URBANO
SOSTENIBLE EN LA CALLE
JUAN RAMÓN JIMENEZ,
ENTRE TORRECEDEIRA Y PI Y
MARGALL.



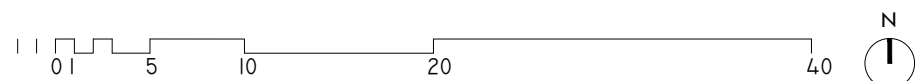
TÍTULO
PLANO GENERAL
s.h. +36,00m.
ESCALA
1/400
DESLINDE: COTAS, SUPERFICIES

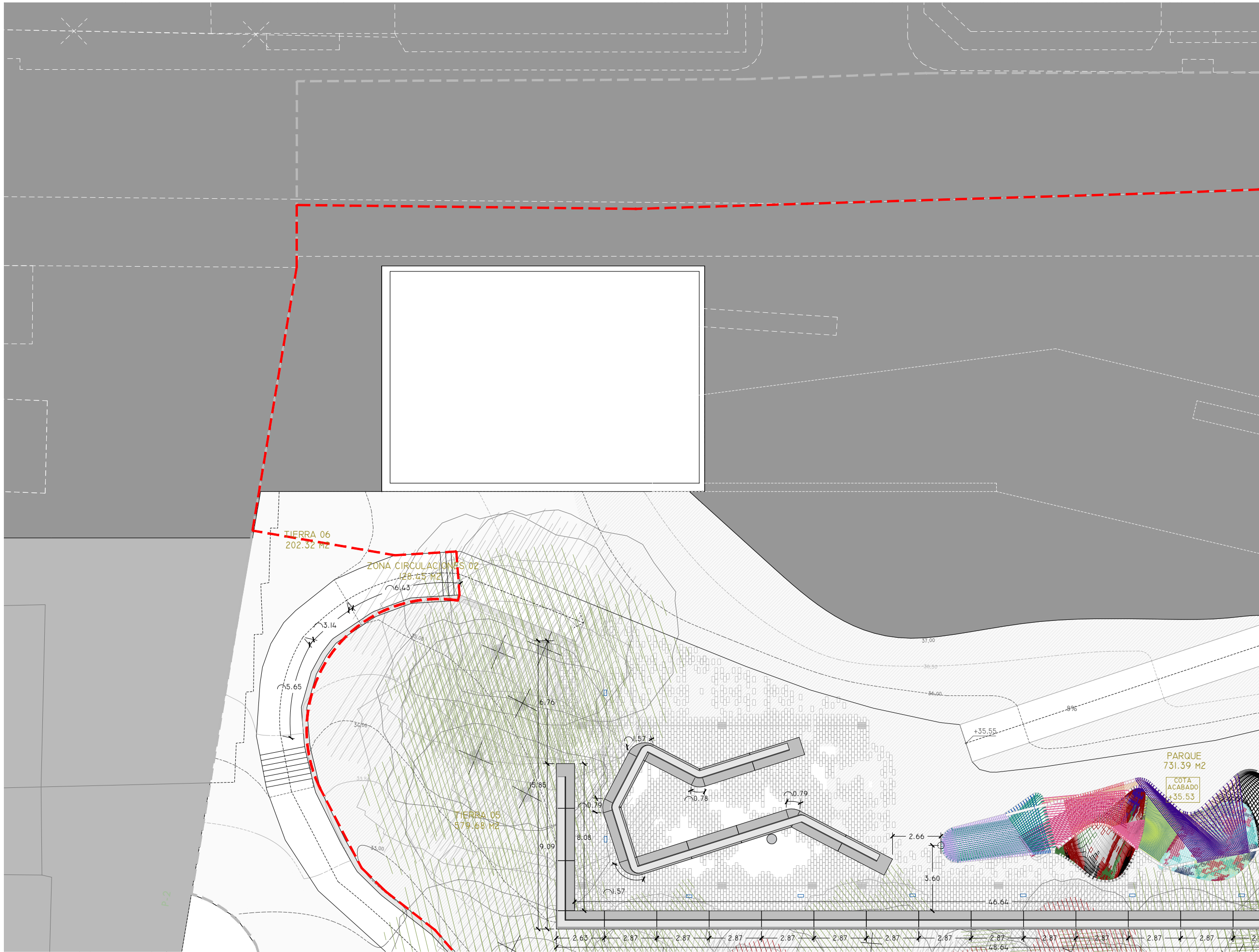
NOTAS
COTAS EN METROS.
CUALQUIER COTA INDICADA ESTÁ SUJETA A
CONFIRMACIÓN EN OBRA

El presente documento es copia de su original. Su utilización total o parcial, así como la reproducción por cualquier sistema posible o cesión a terceros requerirá la previa autorización expresa, por escrito, de su autor, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo. ©

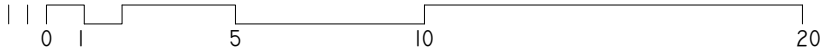


PLANTA GENERAL DE PROYECTO s.h. +36,00m.

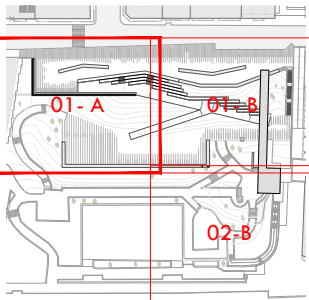




HOJA 01-A.



ÁMBITO DE ACTUACIÓN
LÍMITE DE ACTUACIÓN



ARQUITECTO
PABLO MENÉNDEZ PAZ
COAG COL: 2829

FIRMA

ARQ.04
HOJA 01-A

SEPTIEMBRE 2017
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
PROYECTO VIGO VERTICAL
DE DESARROLLO URBANO
SOSTENIBLE EN LA CALLE
JUAN RAMÓN JIMENEZ,
ENTRE TORRECEDEIRA Y PI Y
MARGALL.



TÍTULO
PLANTA GENERAL

ESCALA
1/200

COTAS, SUPERFICIES

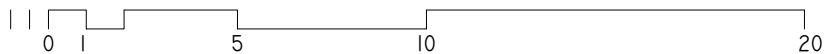
NOTAS
COTAS EN METROS.

CUALQUIER COTA INDICADA ESTÁ SUJETA A
CONFIRMACIÓN EN OBRA

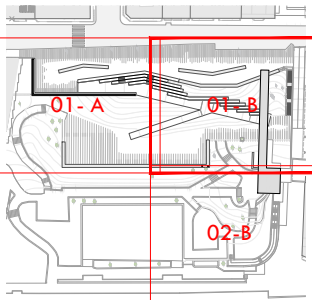
El presente documento es copia de su original. Su utilización total o parcial, así como la reproducción por cualquier sistema posible o cesión a terceros requerirá la previa autorización expresa, por escrito, de su autor, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo. ©



HOJA 01-B.



— — — — — ÁMBITO DE ACTUACIÓN
- - - - - LÍMITE DE ACTUACIÓN



ARQUITECTO
PABLO MENÉNDEZ PAZ
COAG COL: 2829



ARQ.04
HOJA 01-B

SEPTIEMBRE 2017
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
PROYECTO VIGO VERTICAL
DE DESARROLLO URBANO
SOSTENIBLE EN LA CALLE
JUAN RAMÓN JIMENEZ,
ENTRE TORRECEDEIRA Y PI Y
MARGALL.

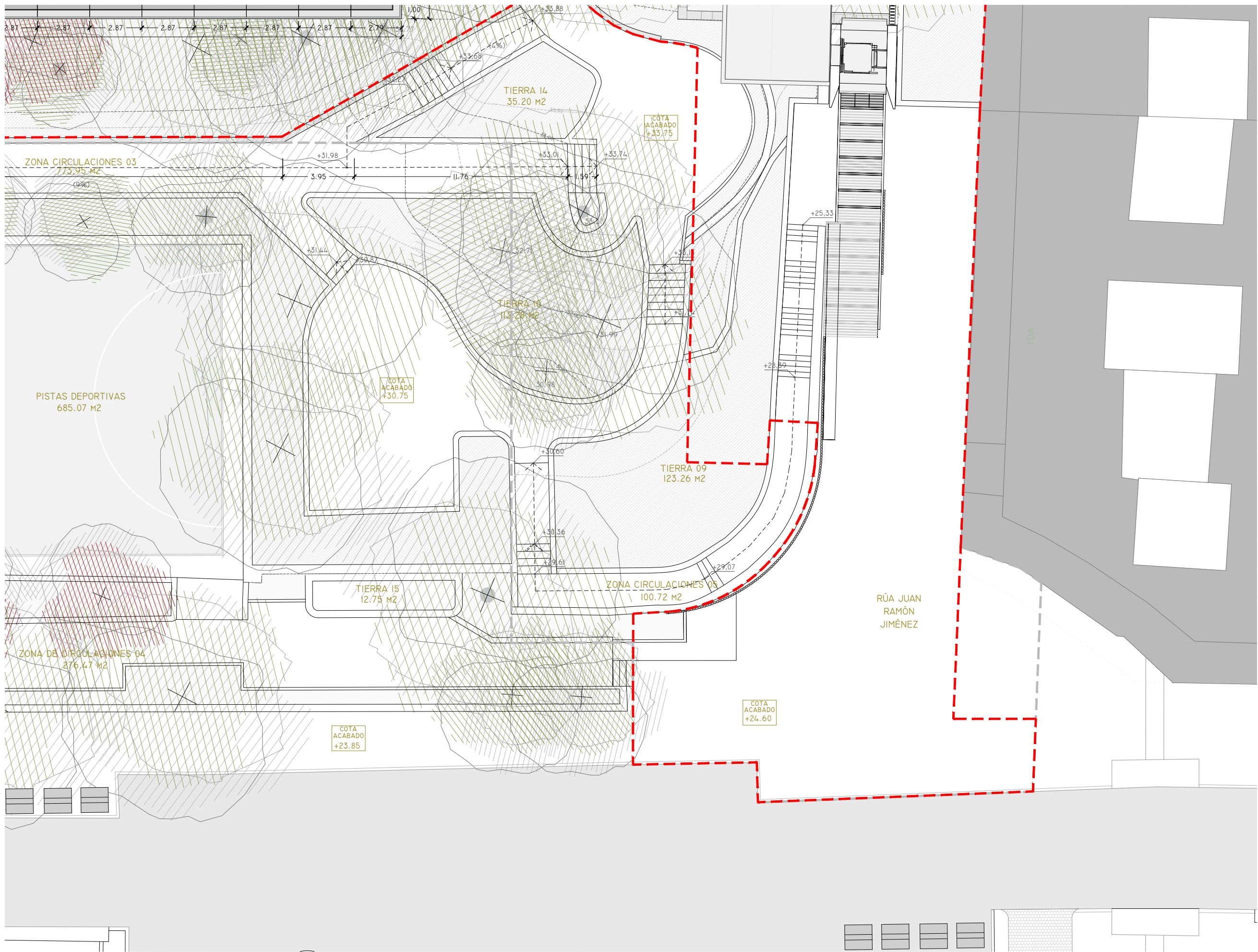


TÍTULO
PLANTA GENERAL
COTAS, SUPERFICIES

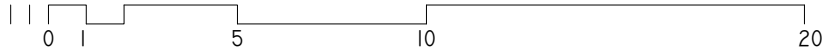
ESCALA
1/200

NOTAS
COTAS EN METROS.
CUALQUIER COTA INDICADA ESTÁ SUJETA A
CONFIRMACIÓN EN OBRA

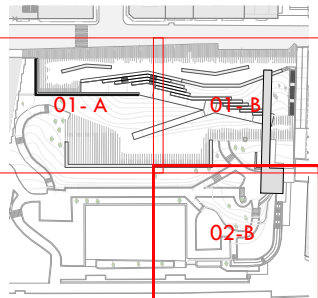
El presente documento es copia de su original. Su utilización total o parcial, así como la reproducción por cualquier sistema posible o cesión a terceros requerirá la previa autorización expresa, por escrito, de su autor, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo. ©



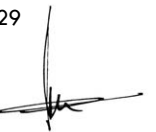
HOJA 02-B.



— ÁMBITO DE ACTUACIÓN
- - - LÍMITE DE ACTUACIÓN



ARQUITECTO
PABLO MENÉNDEZ PAZ
COAG COL: 2829



ARQ.04
HOJA 02-B

SEPTIEMBRE 2017
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
PROYECTO VIGO VERTICAL
DE DESARROLLO URBANO
SOSTENIBLE EN LA CALLE
JUAN RAMÓN JIMÉNEZ,
ENTRE TORRECEDEIRA Y PI Y
MARGALL.



TÍTULO
PLANTA GENERAL

ESCALA
1/200

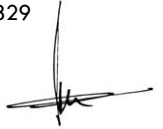
COTAS, SUPERFICIES

NOTAS
COTAS EN METROS.
CUALQUIER COTA INDICADA ESTÁ SUJETA A
CONFIRMACIÓN EN OBRA

El presente documento es copia de su original. Su utilización total o parcial, así como la reproducción por cualquier sistema posible o cesión a terceros requerirá la previa autorización expresa, por escrito, de su autor, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo. ©



ARQUITECTO
PABLO MENÉNDEZ PAZ
COAG COL: 2829



ARQ.05

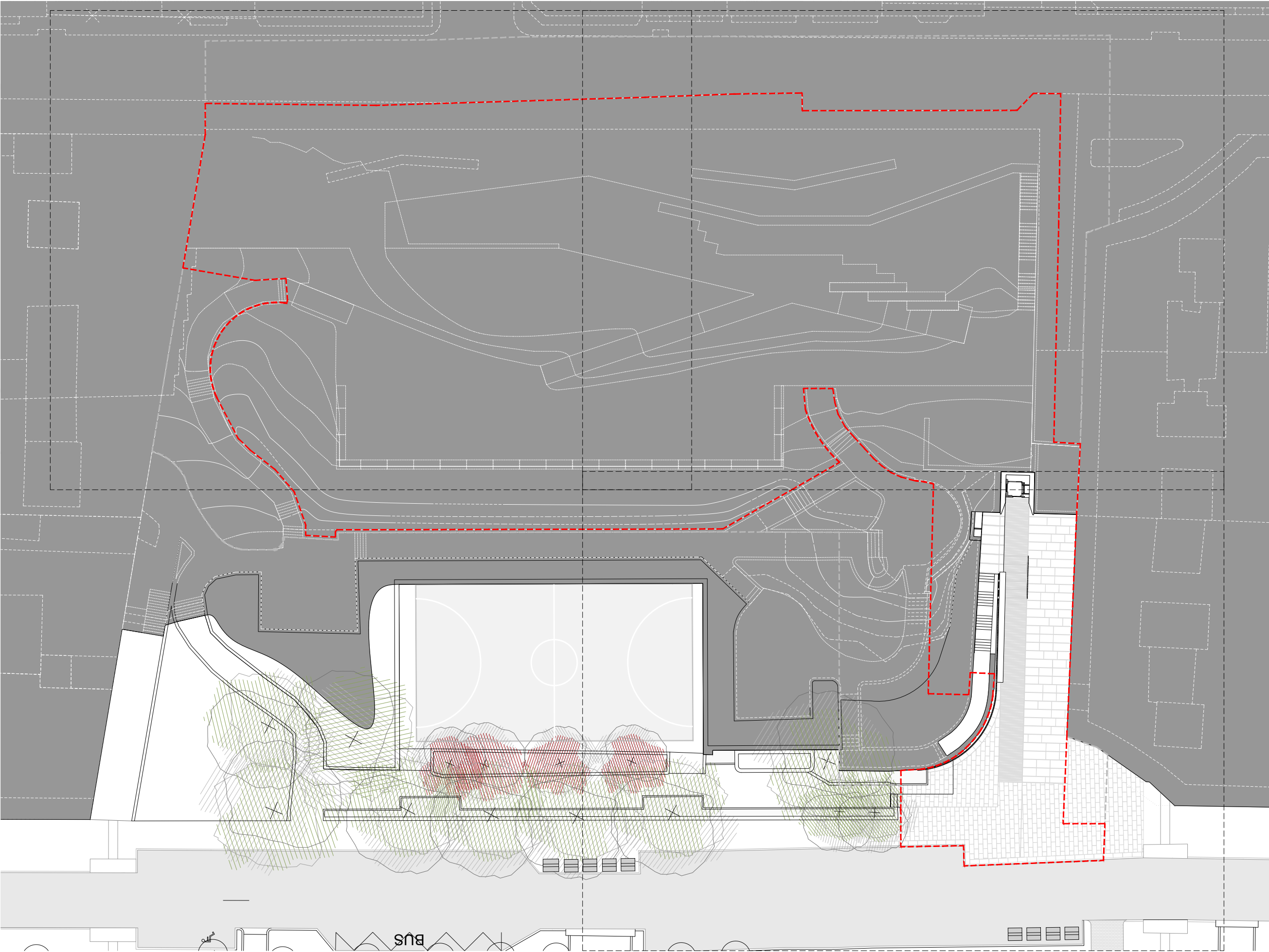
SEPTIEMBRE 2017
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
PROYECTO VIGO VERTICAL
DE DESARROLLO URBANO
SOSTENIBLE EN LA CALLE
JUAN RAMÓN JIMENEZ,
ENTRE TORRECEDEIRA Y PI Y
MARGALL.



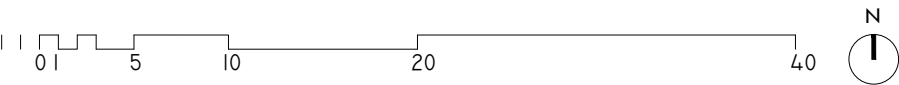
TÍTULO
PLANO GENERAL
s.h. +26,50m.
ESCALA
1/400
DESLINDE: COTAS, SUPERFICIES

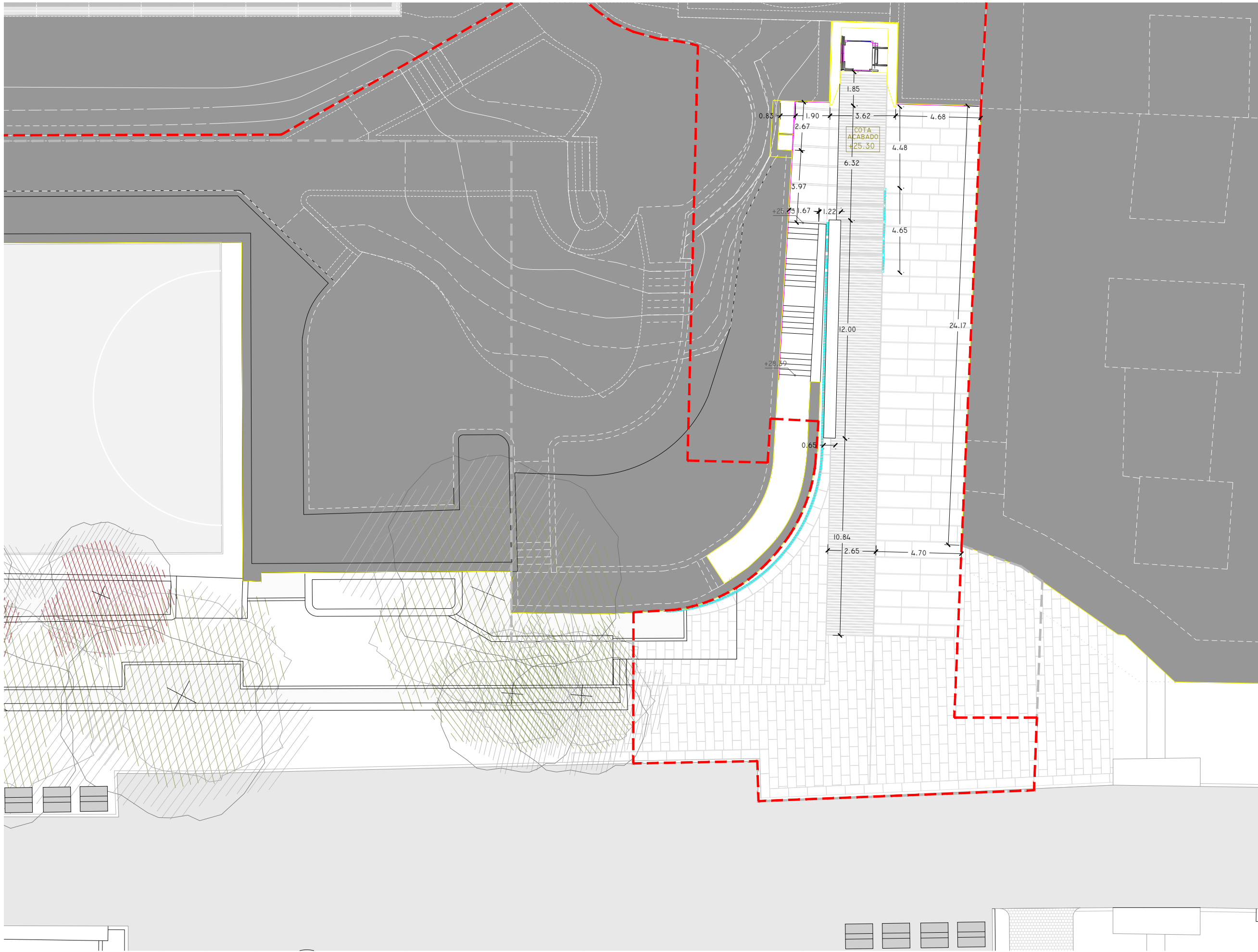
NOTAS
COTAS EN METROS.
CUALQUIER COTA INDICADA ESTÁ SUJETA A
CONFIRMACIÓN EN OBRA

El presente documento es copia de su original. Su utilización total o parcial, así como la reproducción por cualquier sistema posible o cesión a terceros requerirá la previa autorización expresa, por escrito, de su autor, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo. ©

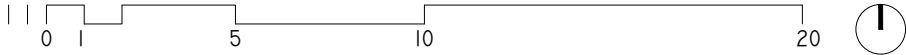


PLANTA GENERAL DE PROYECTO s.h. +26,50m.

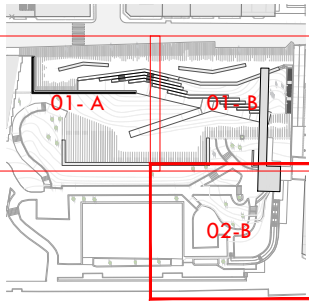




PLANTA DE ESTADO PLANTA GENERAL. HOJA 02-B.



— — — — — ÁMBITO DE ACTUACIÓN
- - - - - LÍMITE DE ACTUACIÓN



ARQUITECTO
PABLO MENÉNDEZ PAZ
COAG COL: 2829



ARQ.06
HOJA 02-B

SEPTIEMBRE 2017
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
PROYECTO VIGO VERTICAL
DE DESARROLLO URBANO
SOSTENIBLE EN LA CALLE
JUAN RAMÓN JIMENEZ,
ENTRE TORRECEDEIRA Y PI Y
MARGALL.



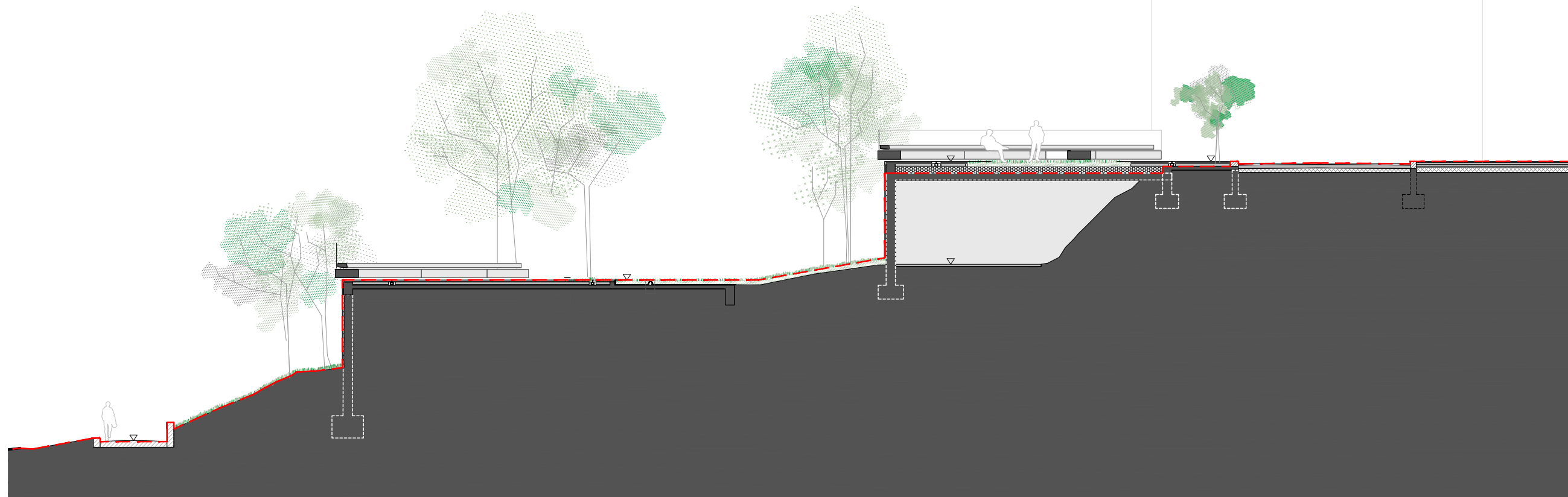
TÍTULO
PLANTA GENERAL

ESCALA
1/200

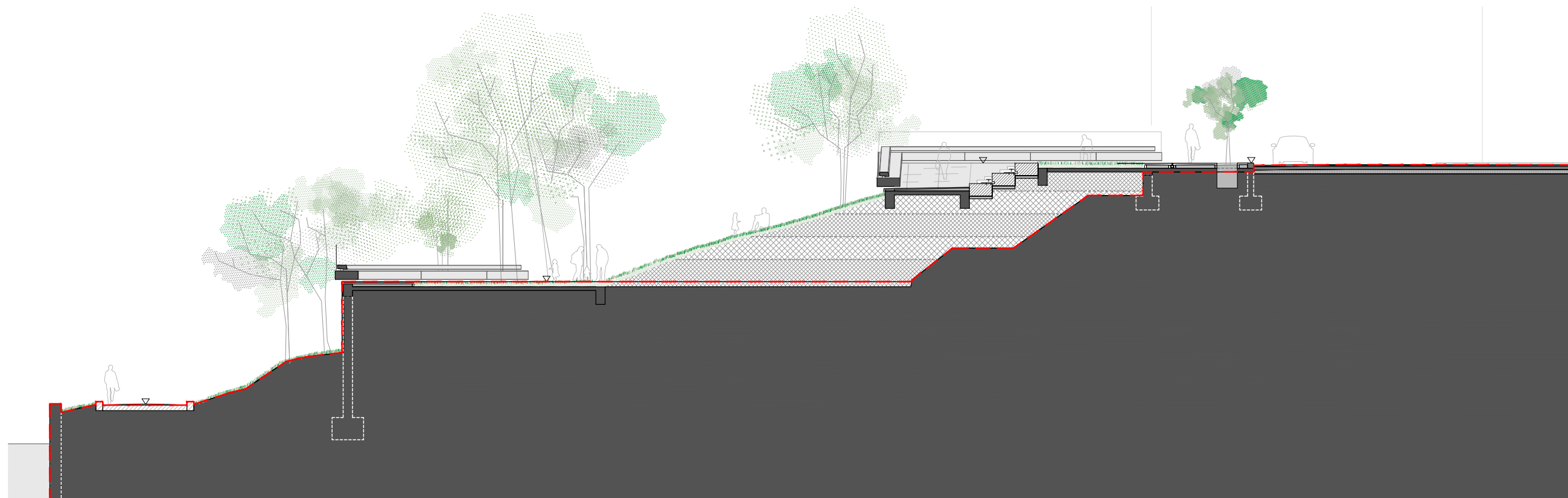
COTAS, SUPERFICIES

NOTAS
COTAS EN METROS.
CUALQUIER COTA INDICADA ESTÁ SUJETA A
CONFIRMACIÓN EN OBRA

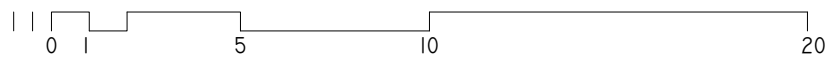
El presente documento es copia de su original. Su utilización total o parcial, así como la reproducción por cualquier sistema posible o cesión a terceros requerirá la previa autorización expresa, por escrito, de su autor, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo. ©



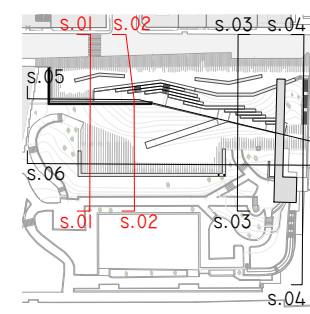
SECCIÓN 01



SECCIÓN 02



— — — — — ÁMBITO DE ACTUACIÓN
 - - - - - LÍMITE DE ACTUACIÓN



ARQUITECTO
 PABLO MENÉNDEZ PAZ
 COAG COL: 2829

FIRMA

ARQ.07

SEPTIEMBRE 2017
 PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
 DE DESARROLLO URBANO
 SOSTENIBLE EN LA CALLE
 JUAN RAMÓN JIMENEZ,
 ENTRE TORRECEDEIRA Y PI Y
 MARGALL.

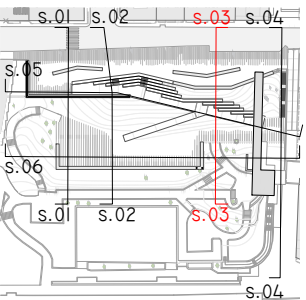


TÍTULO
 SECCIONES 01 02

ESCALA
 1/200

NOTAS
 COTAS EN METROS
 CUALQUIER COTA INDICADA ESTÁ SUJETA A
 CONFIRMACIÓN EN OBRA

El presente documento es copia de su original. Su utilización total o parcial, así como la reproducción por cualquier sistema posible o cesión a terceros requerirá la previa autorización expresa, por escrito, de su autor, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo. ©



ARQUITECTO
PABLO MENÉNDEZ PAZ
COAG COL: 2829

FIRMA

ARQ.08

SEPTIEMBRE 2017
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
PROYECTO VIGO VERTICAL
DE DESARROLLO URBANO
SOSTENIBLE EN LA CALLE
JUAN RAMÓN JIMENEZ,
ENTRE TORRECEDEIRA Y PI Y
MARGALL.

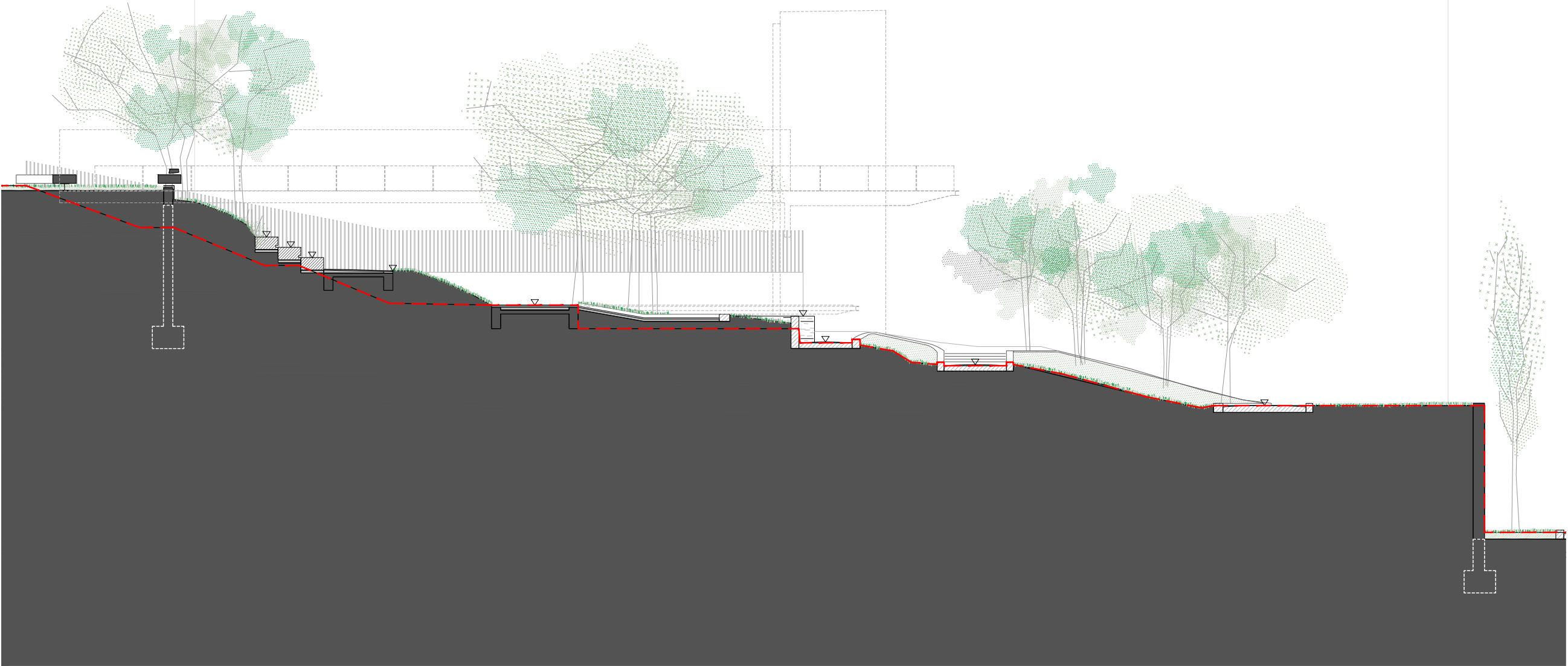


TÍTULO
SECCIÓN 03

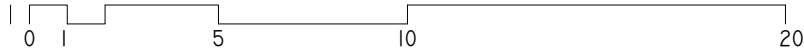
ESCALA
1/200

NOTAS
COTAS EN METROS
CUALQUIER COTA INDICADA ESTÁ SUJETA A
CONFIRMACIÓN EN OBRA

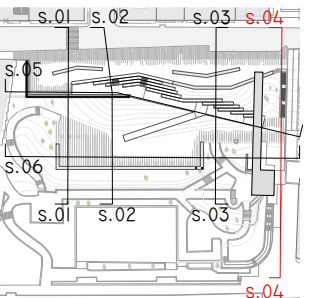
El presente documento es copia de su original. Su utilización total o parcial, así como la reproducción por cualquier sistema posible o cesión a terceros requerirá la previa autorización expresa, por escrito, de su autor, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo. ©



SECCIÓN 03



--- LÍMITE DE ACTUACIÓN



ARQUITECTO
PABLO MENÉNDEZ PAZ
COAG COL: 2829

FIRMA

ARQ.09

SEPTIEMBRE 2017
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
PROYECTO VIGO VERTICAL
DE DESARROLLO URBANO
SOSTENIBLE EN LA CALLE
JUAN RAMÓN JIMENEZ,
ENTRE TORRECEDEIRA Y PI Y
MARGALL.



TÍTULO
SECCIÓN 04

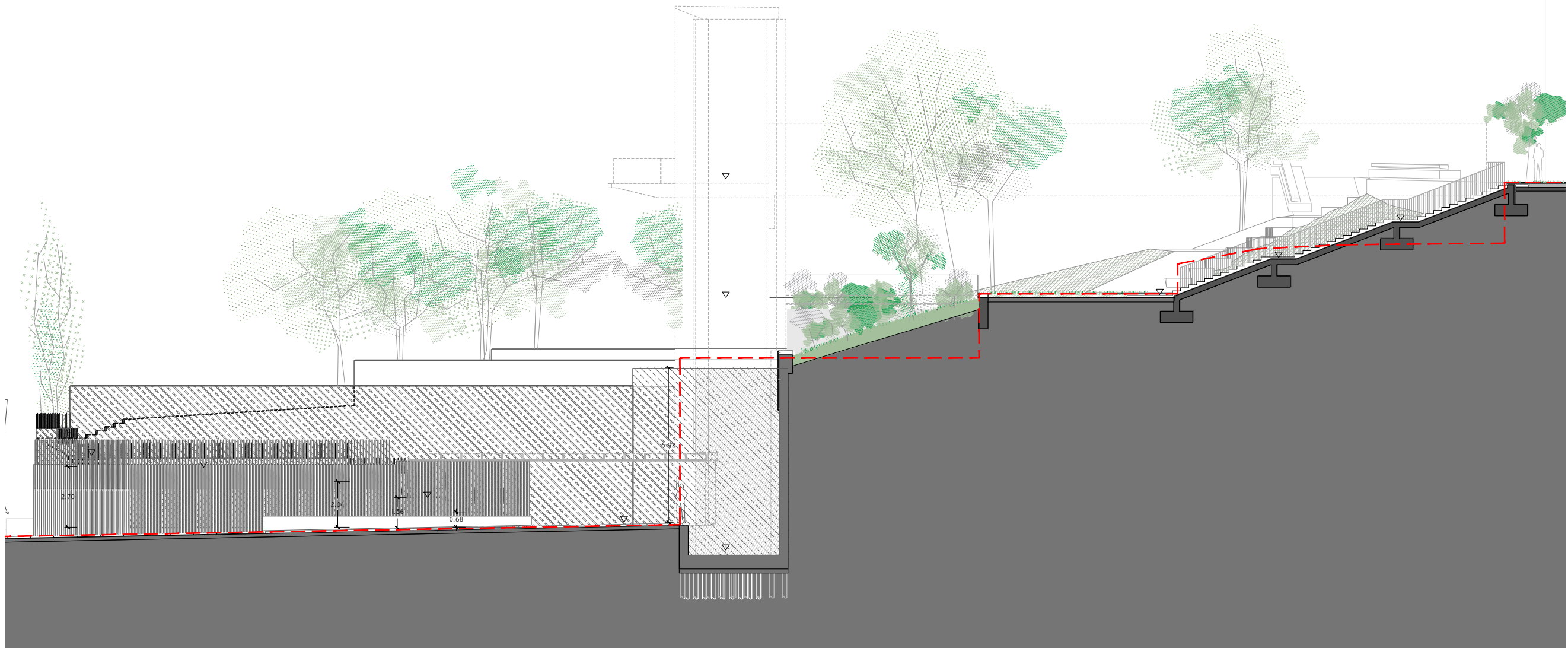
ESCALA
1/200

NOTAS

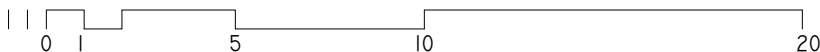
COTAS EN METROS

CUALQUIER COTA INDICADA ESTÁ SUJETA A
CONFIRMACIÓN EN OBRA

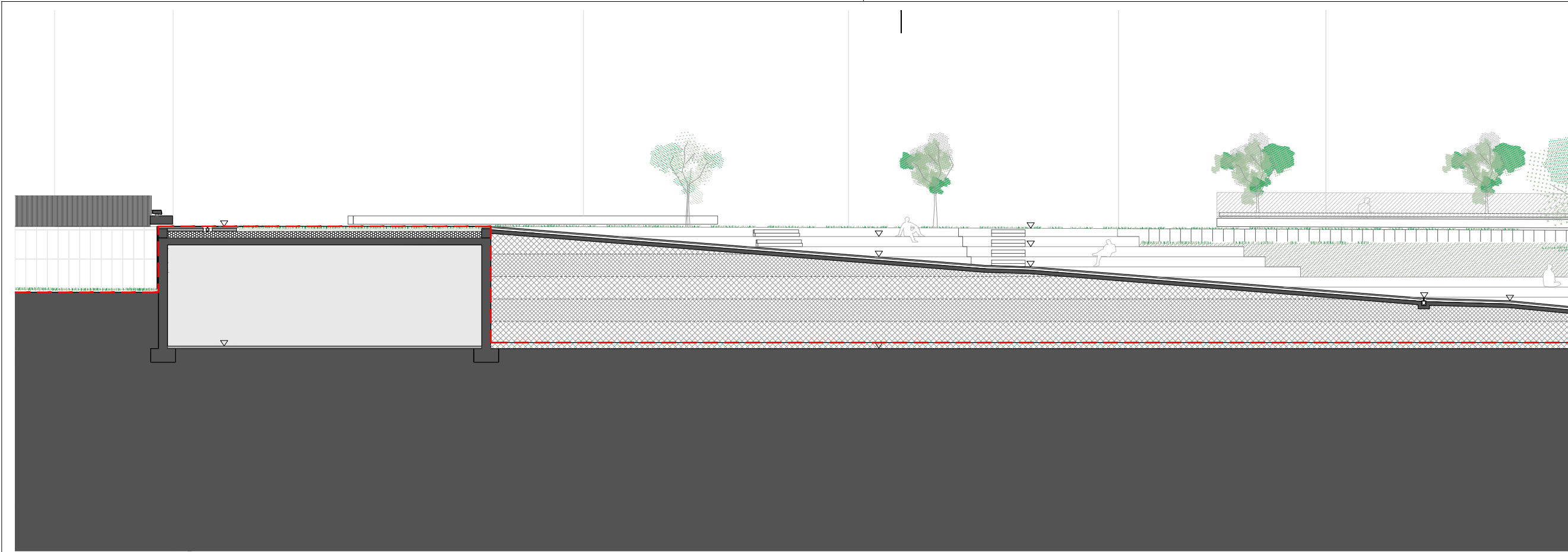
El presente documento es copia de su original. Su utilización total o parcial, así como la reproducción por cualquier sistema posible o cesión a terceros requerirá la previa autorización expresa, por escrito, de su autor, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo. ©



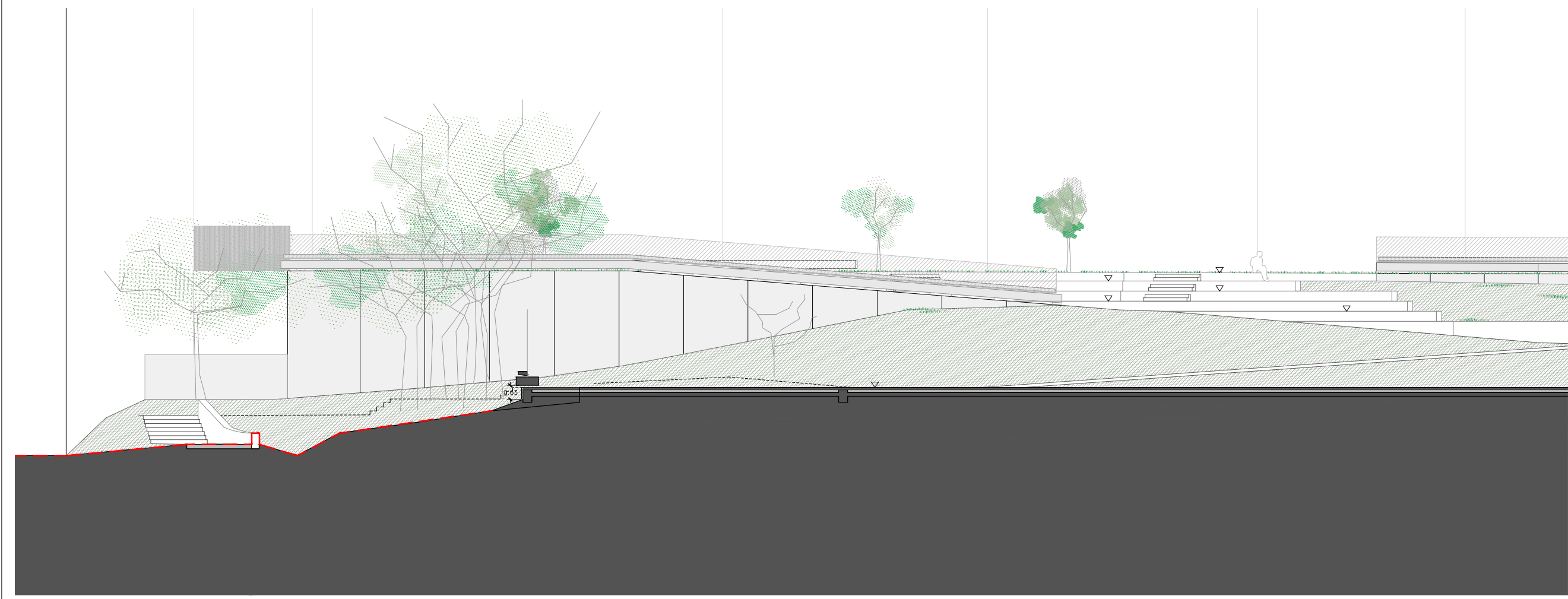
SECCIÓN 04



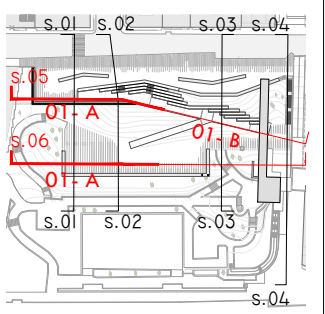
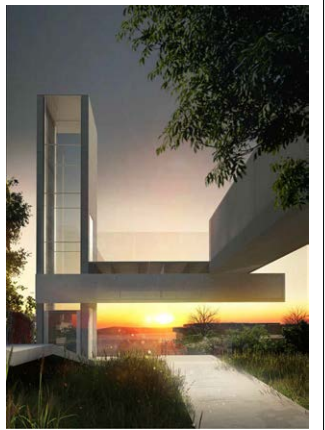
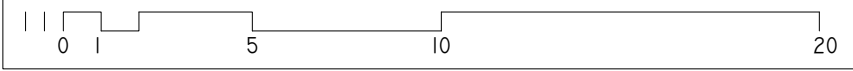
--- LÍMITE DE ACTUACIÓN



SECCIÓN 05



SECCIÓN 06



ARQUITECTO
PABLO MENÉNDEZ PAZ
COAG COL: 2829

FIRMA

ARQ.10

SEPTIEMBRE 2017
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
PROYECTO VIGO VERTICAL
DE DESARROLLO URBANO
SOSTENIBLE EN LA CALLE
JUAN RAMÓN JIMENEZ,
ENTRE TORRECEDEIRA Y PI Y
MARGALL.



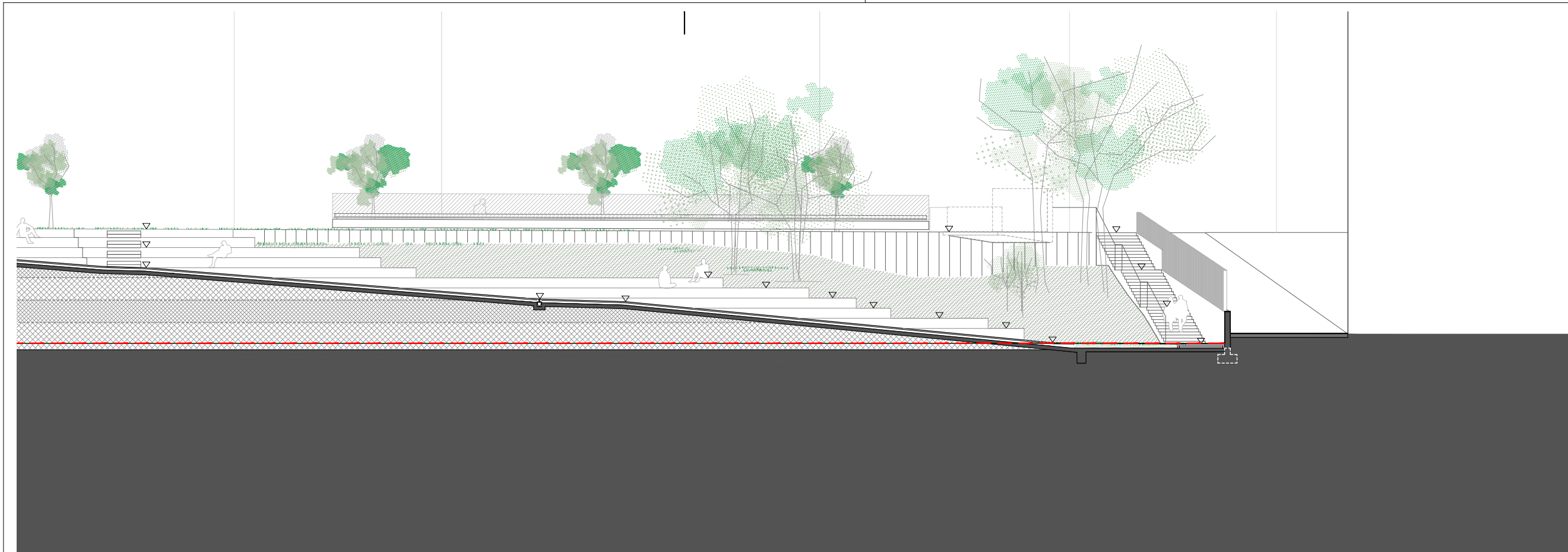
TÍTULO
SECCIÓN 05 y 06
H01-A

ESCALA
1/200

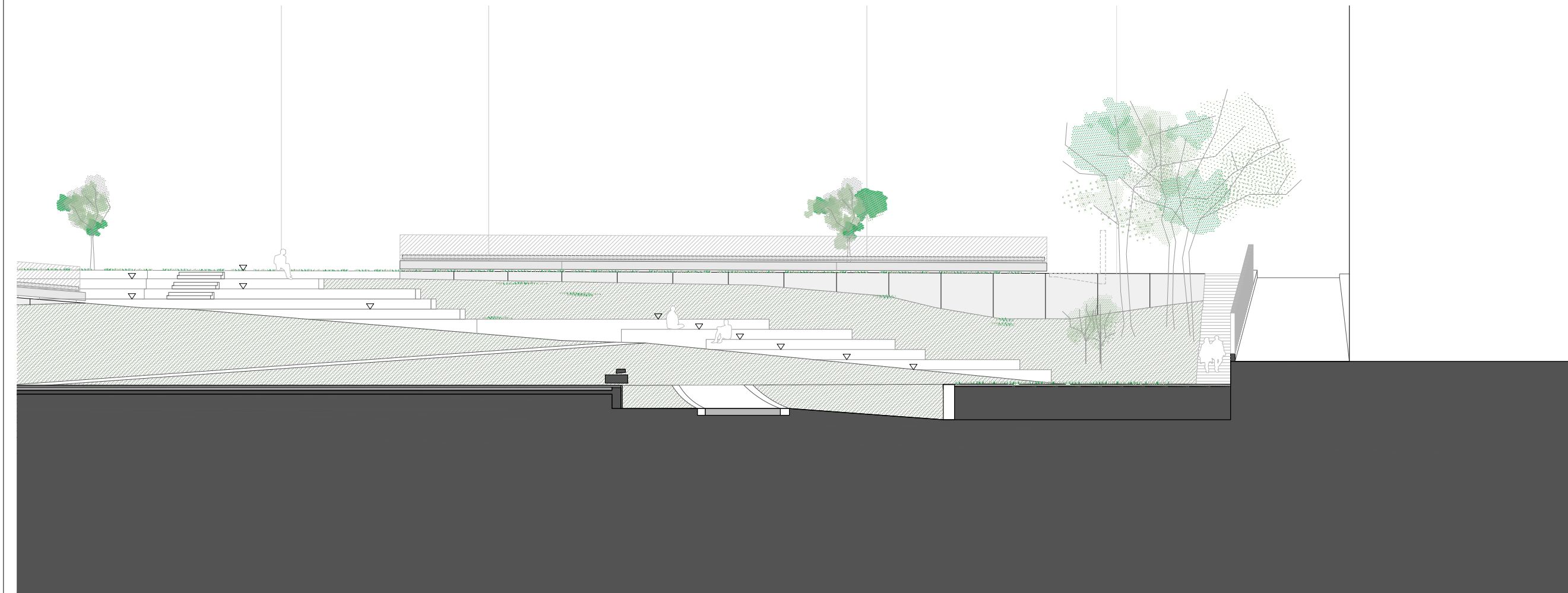
NOTAS
COTAS EN METROS
CUALQUIER COTA INDICADA ESTÁ SUJETA A
CONFIRMACIÓN EN OBRA

El presente documento es copia de su original. Su utilización total o parcial, así como la reproducción por cualquier sistema posible o cesión a terceros requerirá la previa autorización expresa, por escrito, de su autor, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo. ©

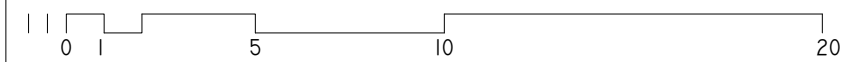
----- LÍMITE DE ACTUACIÓN



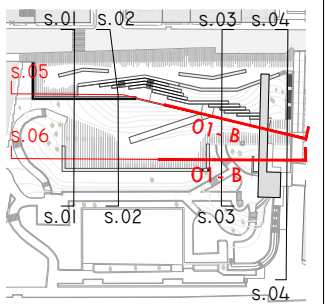
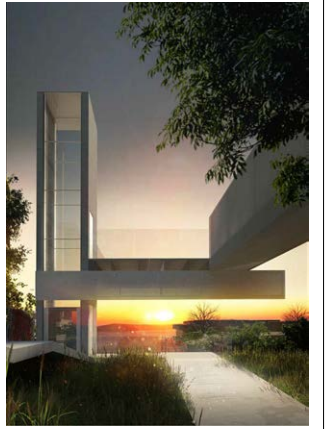
SECCIÓN 05



SECCIÓN 06



--- LÍMITE DE ACTUACIÓN



ARQUITECTO
PABLO MENÉNDEZ PAZ
COAG COL: 2829

FIRMA

ARQ.10

SEPTIEMBRE 2017
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
PROYECTO VIGO VERTICAL
DE DESARROLLO URBANO
SOSTENIBLE EN LA CALLE
JUAN RAMÓN JIMENEZ,
ENTRE TORRECEDEIRA Y PI Y
MARGALL.



TÍTULO
SECCIÓN 05 y 06
H01-A

ESCALA
1/200

NOTAS
COTAS EN METROS
CUALQUIER COTA INDICADA ESTÁ SUJETA A
CONFIRMACIÓN EN OBRA

El presente documento es copia de su original. Su utilización total o parcial, así como la reproducción por cualquier sistema posible o cesión a terceros requerirá la previa autorización expresa, por escrito, de su autor, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo. ©



ARQUITECTO
PABLO MENÉNDEZ PAZ
COAG COL: 2829

FIRMA

REF. 41/17

ARQ.11

SEPTIEMBRE 2017
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
PROYECTO VIGO VERTICAL
DE DESARROLLO URBANO
SOSTENIBLE EN LA CALLE
JUAN RAMÓN JIMENEZ,
ENTRE TORRECEDEIRA Y PI Y
MARGALL.



TÍTULO
PAVIMENTACIÓN

ESCALA

1/400

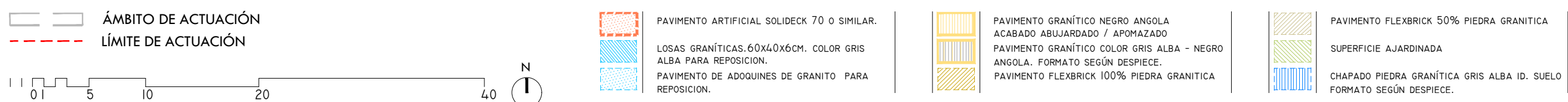
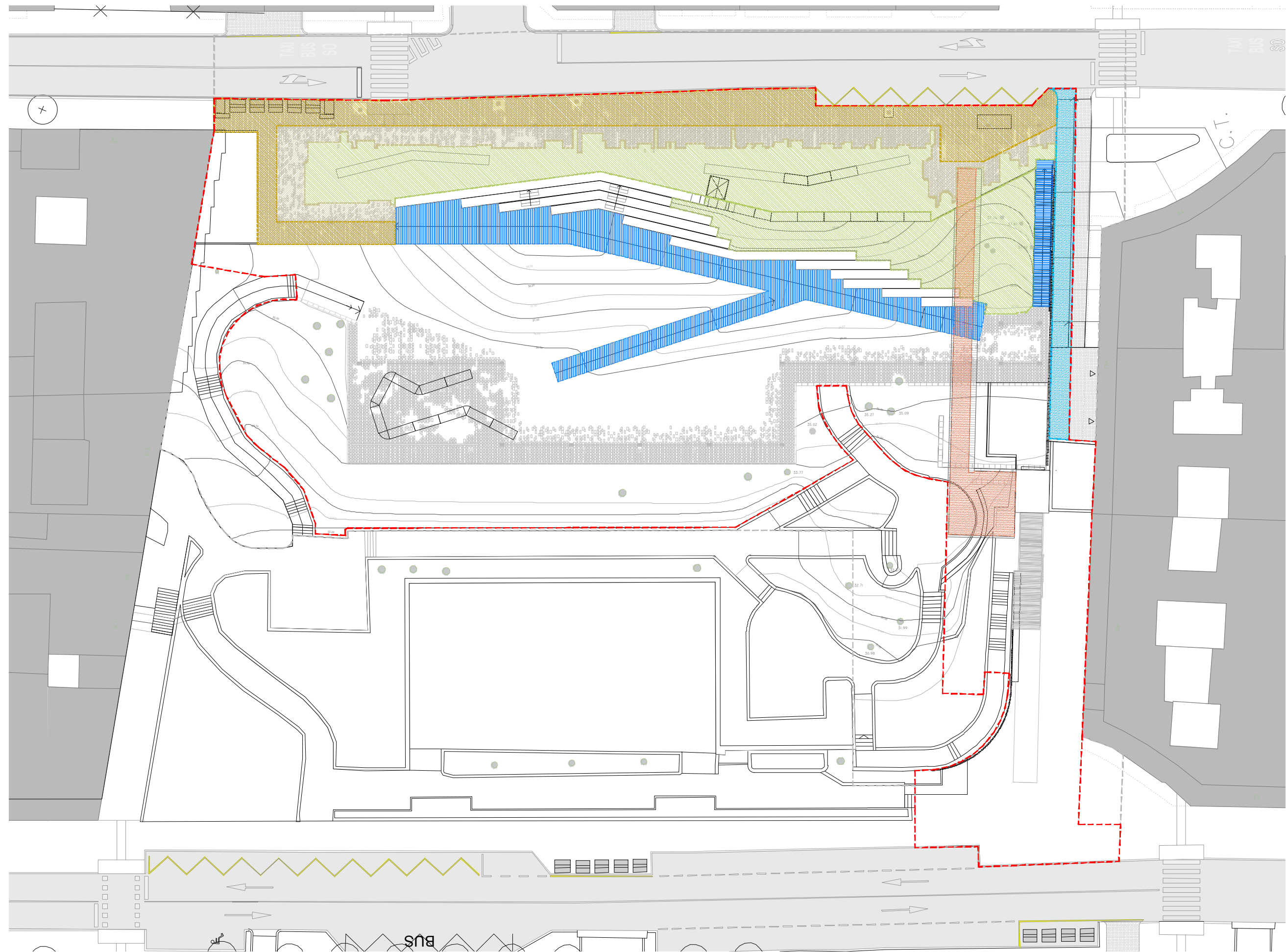
S.H. +41,00M.

NOTAS
COTAS EN METROS

FECHA

CUALQUIER COTA INDICADA ESTÁ SUJETA A
CONFIRMACIÓN EN OBRA

El presente documento es copia de su original. Su utilización total o parcial, así como la reproducción por cualquier sistema posible o cesión a terceros requerirá la previa autorización expresa, por escrito, de su autor, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo. ©





ARQUITECTO
PABLO MENÉNDEZ PAZ
COAG COL: 2829

FIRMA

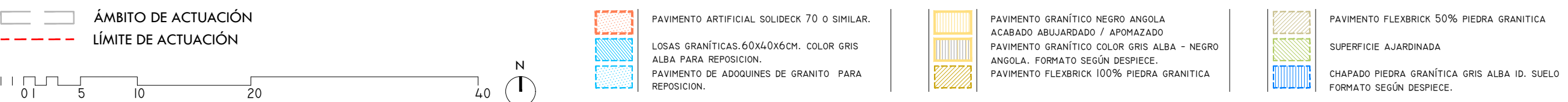
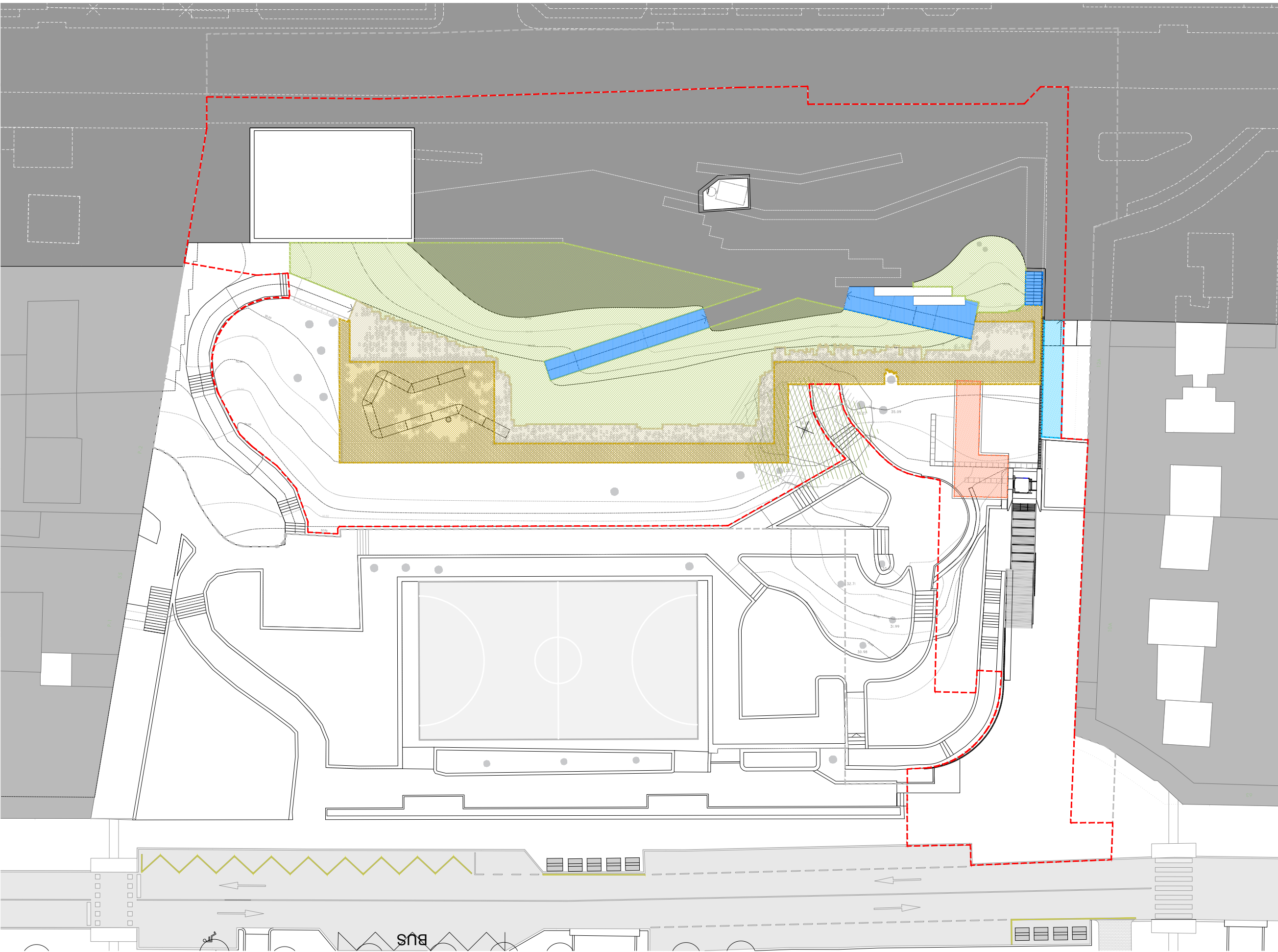
REF. 41/17
ARQ.12
SEPTIEMBRE 2017
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
PROYECTO VIGO VERTICAL
DE DESARROLLO URBANO
SOSTENIBLE EN LA CALLE
JUAN RAMÓN JIMENEZ,
ENTRE TORRECEDEIRA Y PI Y
MARGALL.



TÍTULO
PAVIMENTACIÓN
ESCALA
1/400
S.H. +36,00M.

NOTAS
COTAS EN METROS.
CUALQUIER COTA INDICADA ESTÁ SUJETA A
CONFIRMACIÓN EN OBRA

El presente documento es copia de su original. Su utilización total o parcial, así como la reproducción por cualquier sistema posible o cesión a terceros requerirá la previa autorización expresa, por escrito, de su autor, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo. ©





ARQUITECTO
PABLO MENÉNDEZ PAZ
COAG COL: 2829

FIRMA

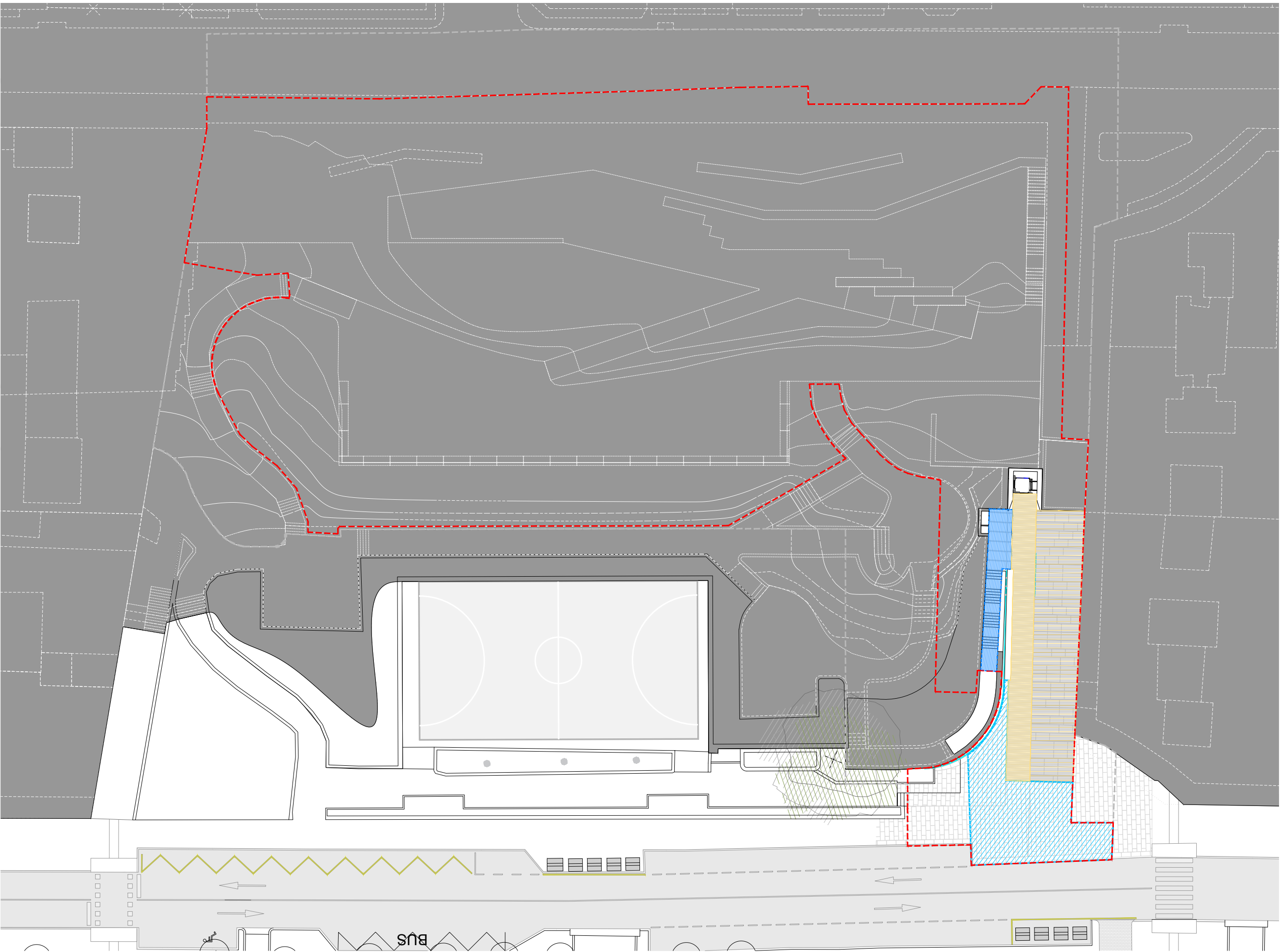
REF. 41/17
ARQ.13
SEPTIEMBRE 2017
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
PROYECTO VIGO URBANO
DE DESARROLLO URBANO
SOSTENIBLE EN LA CALLE
JUAN RAMÓN JIMENEZ,
ENTRE TORRECEDEIRA Y PI Y
MARGALL.



TÍTULO
PAVIMENTACIÓN
ESCALA
1/400
S.H. +26,50M.

NOTAS
COTAS EN METROS.
CUALQUIER COTA INDICADA ESTÁ SUJETA A
CONFIRMACIÓN EN OBRA

FECHA
El presente documento es copia de su original. Su utilización total o parcial, así como la reproducción por cualquier sistema posible o cesión a terceros requerirá la previa autorización expresa, por escrito, de su autor, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo. ©



ÁMBITO DE ACTUACIÓN

LÍMITE DE ACTUACIÓN

PAVIMENTO ARTIFICIAL SOLIDECK 70 O SIMILAR.

LOSAS GRANÍTICAS. 60x40x6CM. COLOR GRIS ALBA PARA REPOSICION.

PAVIMENTO DE ADOQUINES DE GRANITO PARA REPOSICION.

PAVIMENTO GRANÍTICO NEGRO ANGOLA ACABADO ABUJARDADO / APOMAZADO

PAVIMENTO GRANÍTICO COLOR GRIS ALBA - NEGRO ANGOLA. FORMATO SEGÚN DESPIECE.

PAVIMENTO FLEXBRICK 100% PIEDRA GRANITICA

PAVIMENTO FLEXBRICK 50% PIEDRA GRANITICA

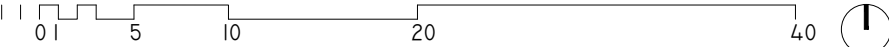
SUPERFICIE AJARDINADA

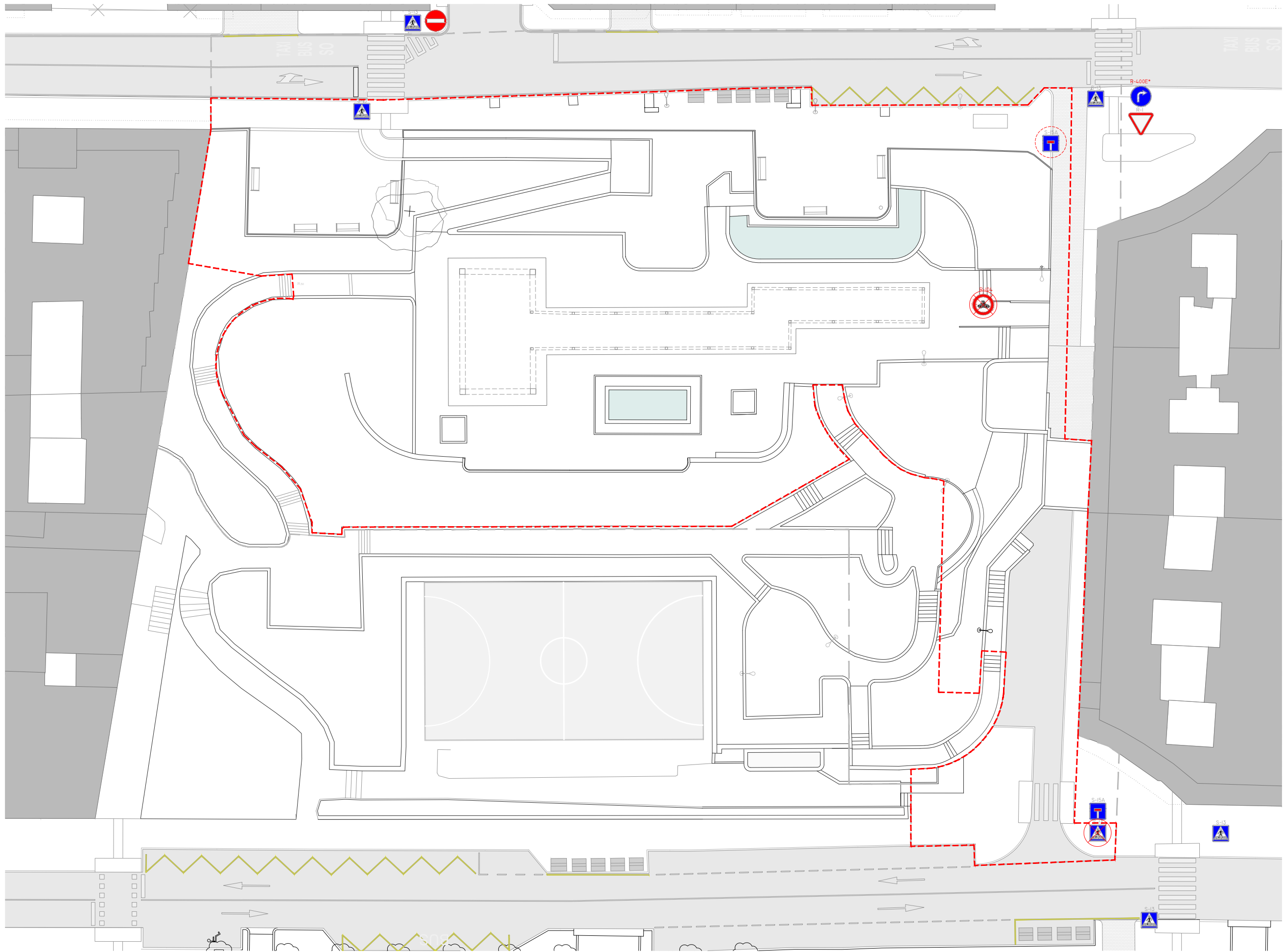
CHAPADO PIEDRA GRANÍTICA GRIS ALBA ID. SUELO

FORMATO SEGÚN DESPIECE.

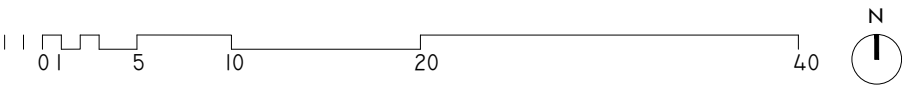
0 1 5 10 20 40

N





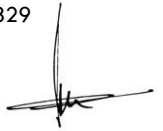
PLANTA ESTADO ACTUAL. s.h. +41,00m.



- SEÑAL EXISTENTE RETIRADA EN PROYECTO
- SEÑAL EXISTENTE DESPLAZADA



ARQUITECTO
PABLO MENÉNDEZ PAZ
COAG COL: 2829



REF. 41/17
ARQ.14
SEPTIEMBRE 2017
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
PROYECTO VIGO VERTICAL
DE DESARROLLO URBANO
SOSTENIBLE EN LA CALLE
JUAN RAMÓN JIMENEZ,
ENTRE TORRECEDEIRA Y PI
MARGALL.

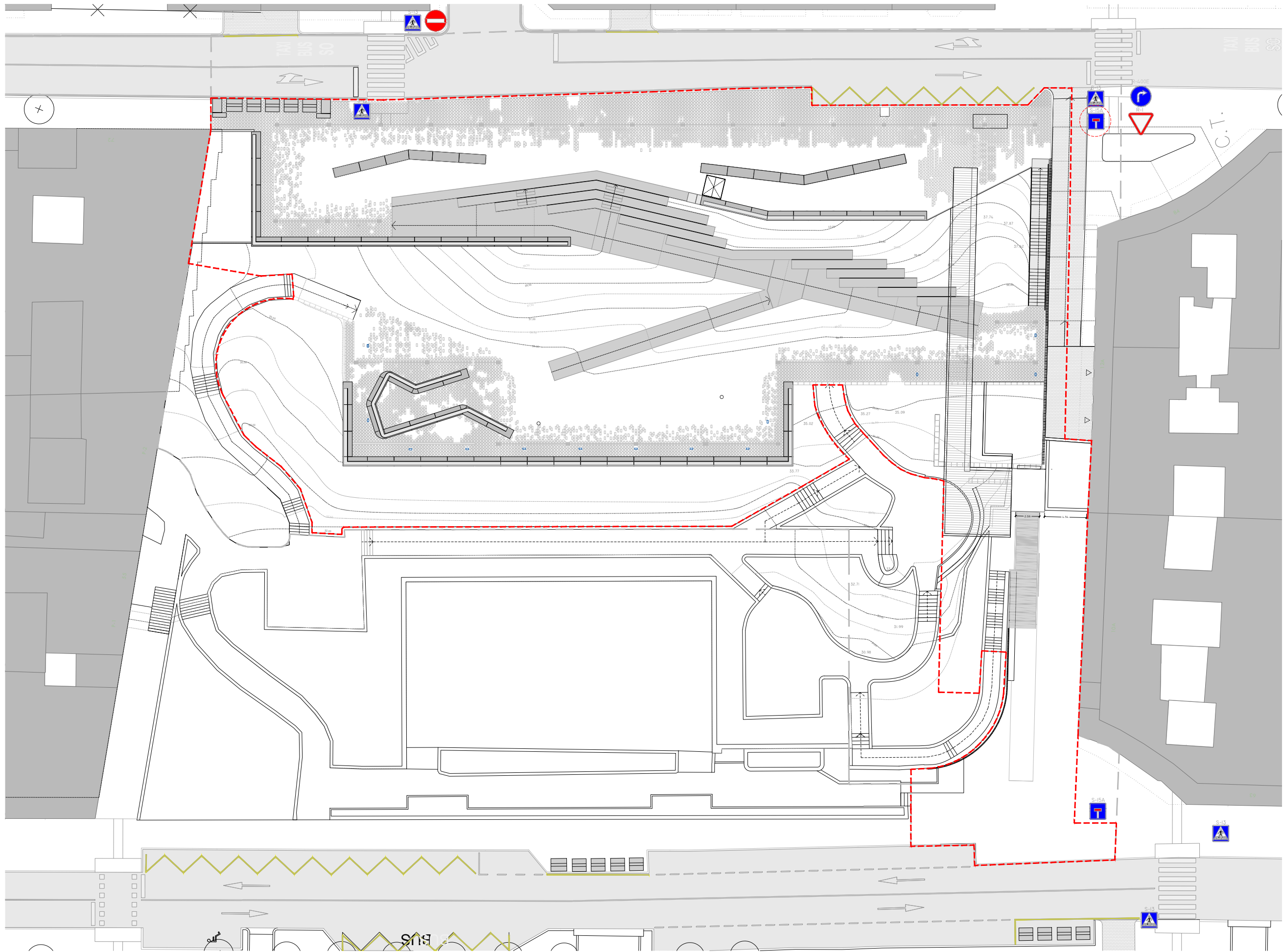
CONCELLERÍA DE FOMENTO
CONCELLO DE VIGO

TÍTULO
SEÑALIZACIÓN

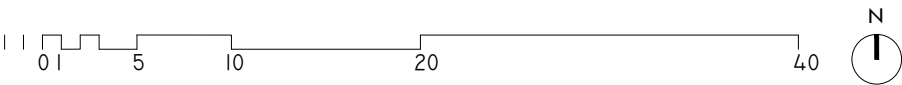
PROYECTADA

NOTAS
COTAS EN METROS
CUALQUIER COTA INDICADA ESTÁ SUJETA A CONFIRMACIÓN EN OBRA

El presente documento es copia de su original. Su utilización total o parcial, así como la reproducción por cualquier sistema posible o cesión a terceros requerirá la previa autorización expresa, por escrito, de su autor, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo. ©



PLANTA GENERAL DE PROYECTO. s.h. +41,00m.



- SEÑAL EXISTENTE RETIRADA
- SEÑAL EXISTENTE DESPLAZADA



ARQUITECTO
PABLO MENÉNDEZ PAZ
COAG COL: 2829

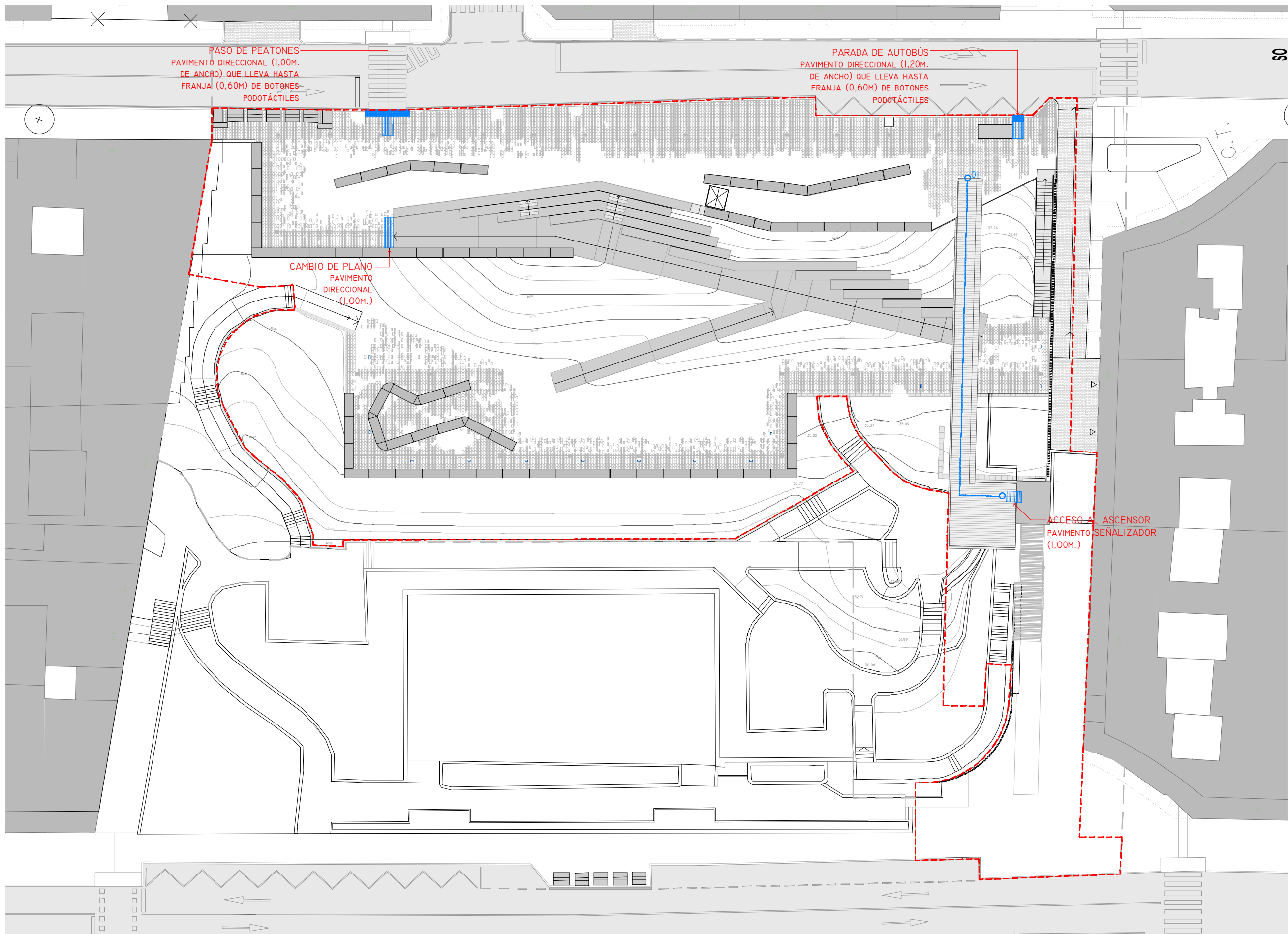
REF. 41/17
ARQ.15
SEPTIEMBRE 2017
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
PROYECTO VIGO VERTICAL
DE DESARROLLO URBANO
SOSTENIBLE EN LA CALLE
JUAN RAMÓN JIMENEZ,
ENTRE TORRECEDEIRA Y PI
MARGALL.

CONCELLERÍA DE FOMENTO
CONCELLO DE VIGO

TÍTULO
SEÑALIZACIÓN
ESCALA
1/400
EXISTENTE

NOTAS
COTAS EN METROS
CUALQUIER COTA INDICADA ESTÁ SUJETA A CONFIRMACIÓN EN OBRA

El presente documento es copia de su original. Su utilización total o parcial, así como la reproducción por cualquier sistema posible o cesión a terceros requerirá la previa autorización expresa, por escrito, de su autor, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo. ©



PLANTA RED DE VIDEO-VIGILANCIA PROYECTADA. COTA +41,00

ÁMBITO DE ACTUACIÓN

LÍMITE DE ACTUACIÓN

ESQUEMA DE ITINERARIO ACCESIBLE

- 01

ACCESO 01. C/PI MARGALL.
INICIO ITIN.: COTA +40,50M. C/PI Y MARGALL // FIN: COTA +40,50M. ACCESO AL ASCENSOR.
- 02

ACCESO 02. PARQUE CAMILO JOSÉ CELA.
INICIO ITIN.: COTA +35,50M. NIVEL PARQUE // FIN: COTA +35,50M. ACCESO AL ASCENSOR.
- 03

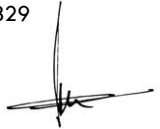
ACCESO 03. C/ JUAN RAMÓN JIMÉNEZ
COTA +25,30M. ACCESO AL ASCENSOR.

LEYENDA ACCESIBILIDAD

- RECORRIDO ACCESIBLE
- PAVIMENTO SEÑALIZADOR DIRECCIONAL
- PAVIMENTO SEÑALIZADOR PODOTÁCTIL



ARQUITECTO
PABLO MENÉNDEZ PAZ
COAG COL: 2829



REF. 41/17

ARQ.16

SEPTIEMBRE 2017
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
PROYECTO VIGO VERTICAL
DE DESARROLLO URBANO
SOSTENIBLE EN LA CALLE
JUAN RAMÓN JIMÉNEZ,
ENTRE TORRECEDEIRA Y PI Y
MARGALL.



TÍTULO
ACCESIBILIDAD

ESCALA
1/400

s.h. +41,00 m. ZONAS DE
APROXIMACIÓN,SEÑALIZACIÓN

NOTAS
COTAS EN METROS

CUALQUIER COTA INDICADA ESTÁ SUJETA A
CONFIRMACIÓN EN OBRA

El presente documento es copia de su original. Su utilización total o parcial, así como la reproducción por cualquier sistema posible o cesión a terceros requerirá la previa autorización expresa, por escrito, de su autor, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo. ©



ARQUITECTO
PABLO MENÉNDEZ PAZ
COAG COL: 2829



REF. 41/17

ARQ.17

SEPTIEMBRE 2017
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
PROYECTO VIGO VERTICAL
DE DESARROLLO URBANO
SOSTENIBLE EN LA CALLE
JUAN RAMÓN JIMÉNEZ,
ENTRE TORRECEDEIRA Y PI Y
MARGALL.



TÍTULO
ACCESIBILIDAD

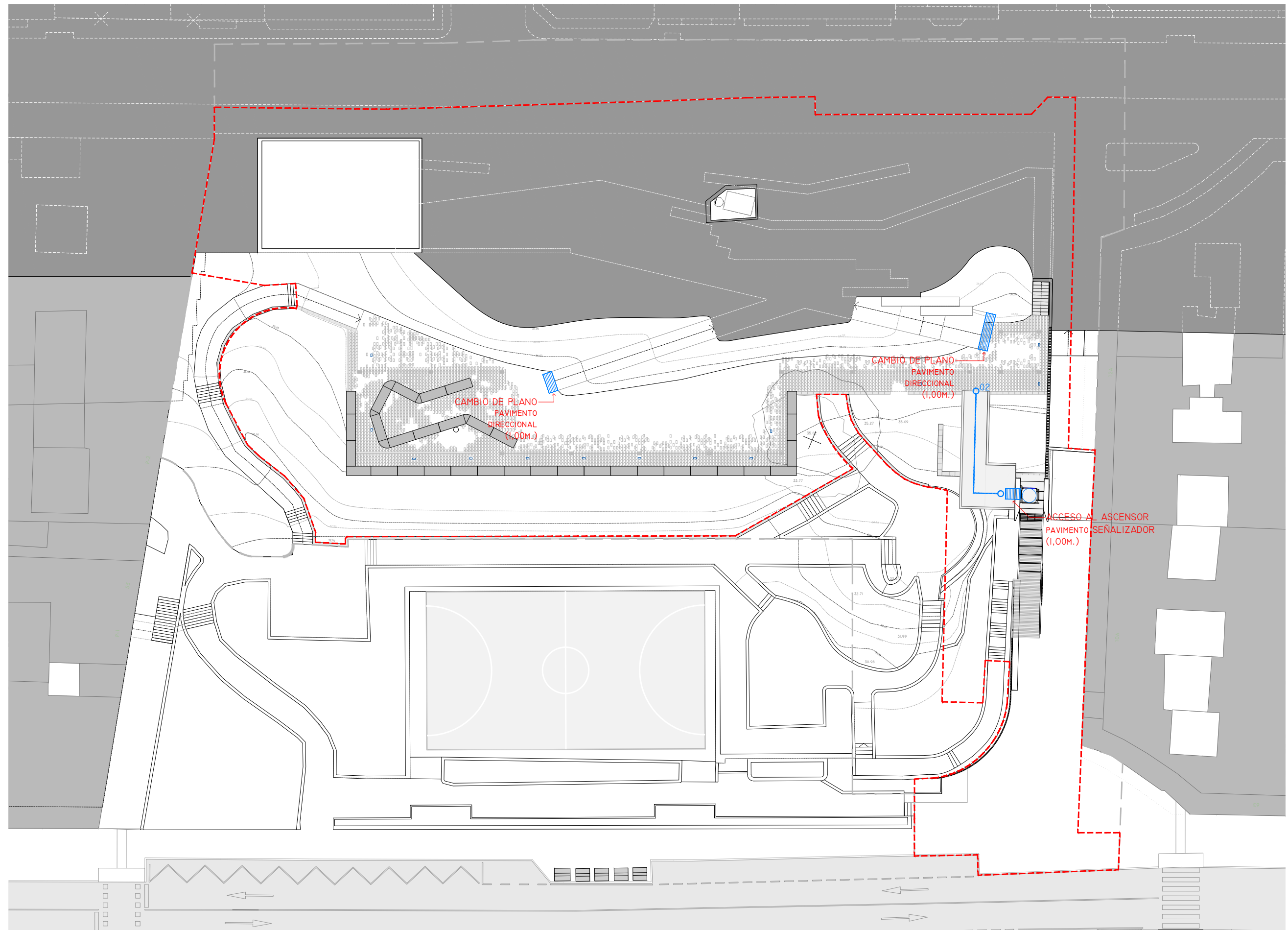
ESCALA
1/400

s.h. +36,00 m. ZONAS DE
APROXIMACIÓN, SEÑALIZACIÓN

NOTAS
COTAS EN METROS

CUALQUIER COTA INDICADA ESTÁ SUJETA A
CONFIRMACIÓN EN OBRA

El presente documento es copia de su original. Su utilización total o parcial, así como la reproducción por cualquier sistema posible o cesión a terceros requerirá la previa autorización expresa, por escrito, de su autor, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo. ©



PLANTA RED DE VIDEO-VIGILANCIA PROYECTADA. COTA +36,00

N
ÁMBITO DE ACTUACIÓN
LÍMITE DE ACTUACIÓN

- 01 ○ ACCESO 01. C/PI MARGALL.
INICIO ITIN.: COTA +40,50M. C/PI Y MARGALL // FIN: COTA +40,50M. ACCESO AL ASCENSOR.
02 ○ ACCESO 02. PARQUE CAMILO JOSÉ CELA.
INICIO ITIN.: COTA +35,50M. NIVEL PARQUE // FIN: COTA +35,50M. ACCESO AL ASCENSOR.
03 ○ ACCESO 03. C/ JUAN RAMÓN JIMÉNEZ
COTA +25,30M. ACCESO AL ASCENSOR.

RECORRIDO ACCESIBLE
PAVIMENTO SEÑALIZADOR DIRECCIONAL
PAVIMENTO SEÑALIZADOR PODOTÁCTIL



ARQUITECTO
PABLO MENÉNDEZ PAZ
COAG COL: 2829

FIRMA

REF. 41/17

ARQ.18

SEPTIEMBRE 2017
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
PROYECTO VIGO VERTICAL
DE DESARROLLO URBANO
SOSTENIBLE EN LA CALLE
JUAN RAMÓN JIMÉNEZ,
ENTRE TORRECEDEIRA Y PI Y
MARGALL.



TÍTULO
ACCESIBILIDAD

ESCALA
1/400

s.h. +26,50 m. ZONAS DE
APROXIMACIÓN, SEÑALIZACIÓN

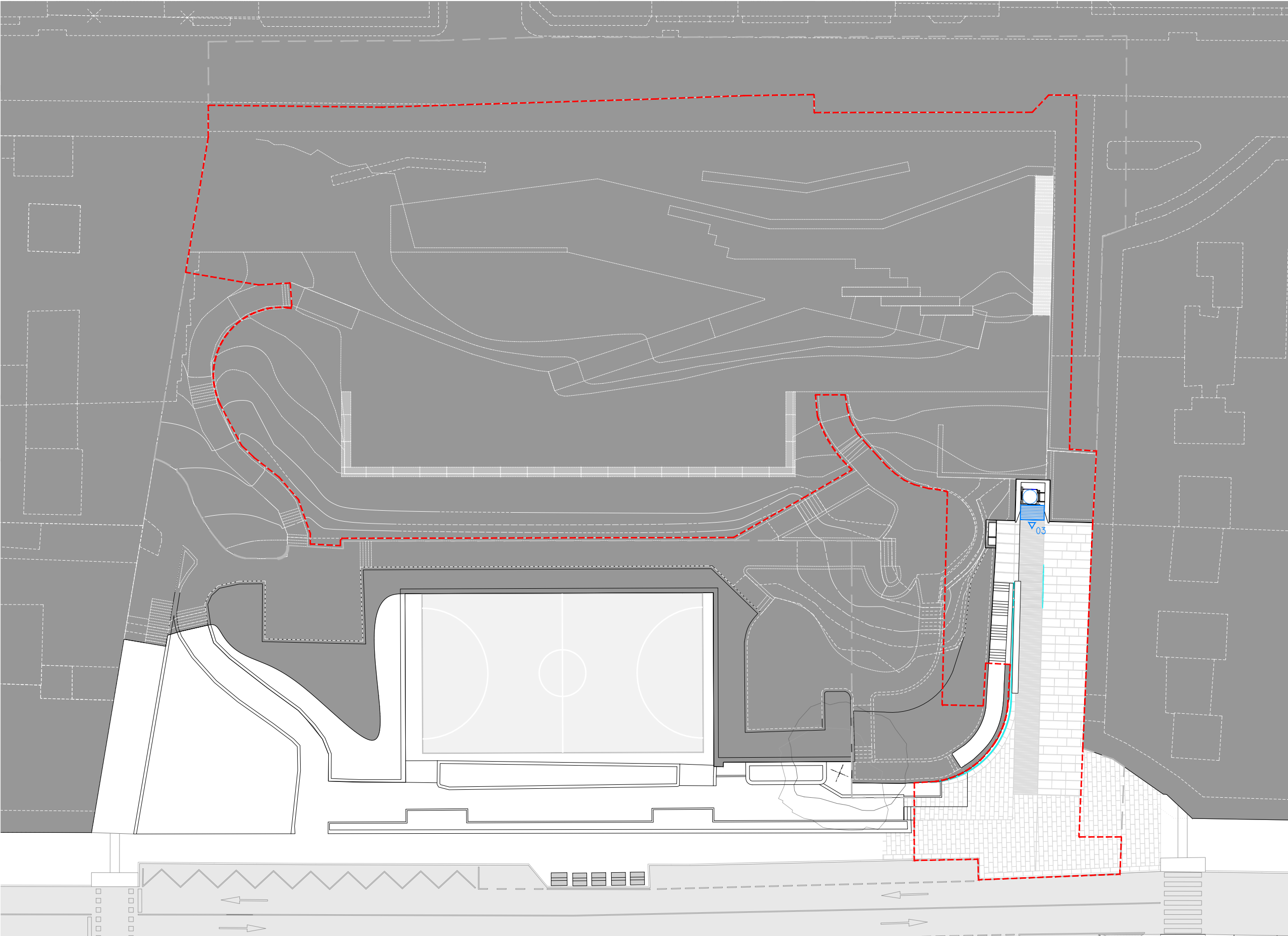
NOTAS

FECHA

COTAS EN METROS

CUALQUIER COTA INDICADA ESTÁ SUJETA A
CONFIRMACIÓN EN OBRA

El presente documento es copia de su original. Su utilización total o parcial, así como la reproducción por cualquier sistema posible o cesión a terceros requerirá la previa autorización expresa, por escrito, de su autor, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo. ©



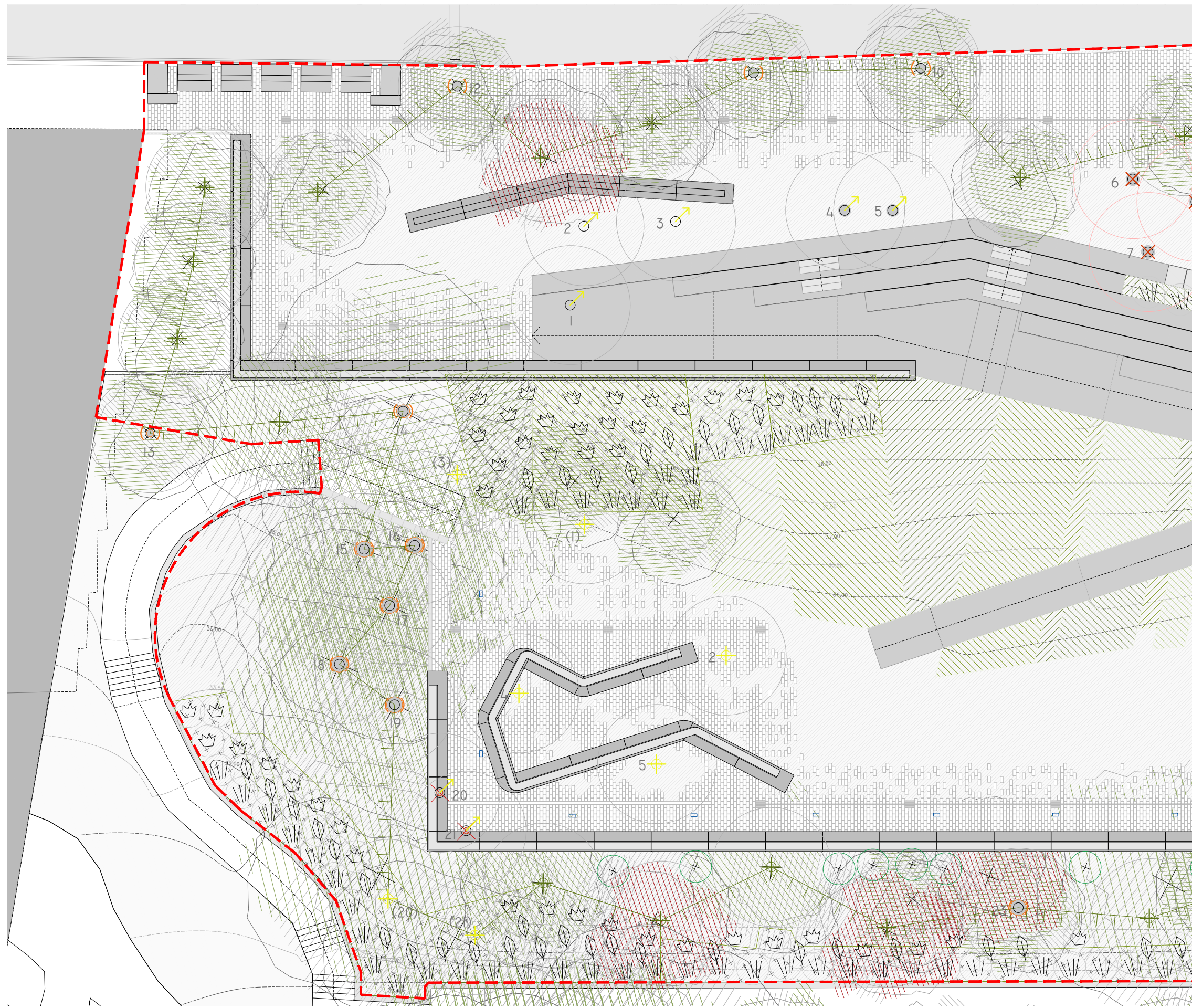
PLANTA RED DE VIDEO-VIGILANCIA PROYECTADA. COTA +26,50



ÁMBITO DE ACTUACIÓN
LÍMITE DE ACTUACIÓN

- 01 ○ ACCESO 01. C/PI MARGALL.
INICIO ITIN.: COTA +40,50M. C/PI Y MARGALL // FIN: COTA +40,50M. ACCESO AL ASCENSOR.
- 02 ○ ACCESO 02. PARQUE CAMILO JOSÉ CELA.
INICIO ITIN.: COTA +35,50M. NIVEL PARQUE // FIN: COTA +35,50M. ACCESO AL ASCENSOR.
- 03 ○ ACCESO 03. C/ JUAN RAMÓN JIMÉNEZ
COTA +25,30M. ACCESO AL ASCENSOR.

RECORRIDO ACCESIBLE
PAVIMENTO SEÑALIZADOR
DIRECCIONAL
PAVIMENTO SEÑALIZADOR
PODOTÁCTIL



- 1 HIBISCUS ROSA-SINENSIS (HIBISCO CHINO)
- 2 MAGNOLIA GRANDIFLORA (MAGNOLIO)
- 3 BROUSSONETIA PAPIRIFERA (MORERA DE PAPEL)
- 4 BETULA PUBESCENS (ABEDUL)
- 5 BETULA PUBESCENS (ABEDUL)
- 6 ESPECIE POR IDENTIFICAR (CONÍFERA)
- 7 ESPECIE POR IDENTIFICAR (CONÍFERA)
- 8 ESPECIE POR IDENTIFICAR (CONÍFERA)
- 9 ESPECIE POR IDENTIFICAR (ÁRBOL DE ALINEACIÓN)
- 10 ESPECIE POR IDENTIFICAR (ÁRBOL DE ALINEACIÓN)
- 11 ESPECIE POR IDENTIFICAR (ÁRBOL DE ALINEACIÓN)
- 12 ESPECIE POR IDENTIFICAR (ÁRBOL DE ALINEACIÓN)
- 13 MAGNOLIA GRANDIFLORA (MAGNOLIO)
- 14 ESPECIE POR IDENTIFICAR (PANTALLA)
- 15 QUERCUS PALUSTRIS (ROBLE AMERICANO)
- 16 QUERCUS PALUSTRIS (ROBLE AMERICANO)
- 17 QUERCUS PALUSTRIS (ROBLE AMERICANO)
- 18 QUERCUS PALUSTRIS (ROBLE AMERICANO)
- 19 QUERCUS PALUSTRIS (ROBLE AMERICANO)
- 20 PYRUS CALLERYANA (PERAL DE FLOR)
- 21 PYRUS CALLERYANA (PERAL DE FLOR)
- 22 OLEA EUROPAEA (OLIVO)
- 23 MALUS X PURPUREA (MANZANO ROJO)
- 24 OLEA EUROPAEA (OLIVO)
- 25 ACER PALMATUM (ARCE JAPONÉS)
- 26 MAGNOLIA GRANDIFLORA (MAGNOLIO)
- 27 MAGNOLIA GRANDIFLORA (MAGNOLIO)
- 28 ACER SACCHARINUM (ARCE BLANCO)
- 29 ACER SACCHARINUM (ARCE BLANCO)
- 30 ACER SACCHARINUM (ARCE BLANCO)
- 31 CUPRESSOCYPARIS LEYLANDII (CIPRÉS HÍBRIDO DE LEYLAND)
- 32 CUPRESSOCYPARIS LEYLANDII (CIPRÉS HÍBRIDO DE LEYLAND)
- 33 ESPECIE POR IDENTIFICAR
- 34 ESPECIE POR IDENTIFICAR
- 35 ESPECIE POR IDENTIFICAR

ÁRBOL TRASPLANTADO

ÁRBOL NUEVO

ÁRBOL A PROTEGER

ÁRBOL ELIMINADO

ÁRBOL A TRASPLANTAR

ARBOLILLO (*Carpinus betulus*)

ARBUSTIVAS (*Buxus sempervirens*)

BARRERA

GRAMÍNEA ORNAMENTAL

HERBÁCEA

CÉSPED ORNAMENTAL

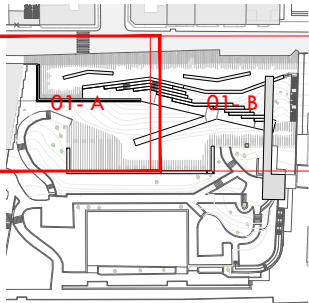
CÉSPED INTENSIVO

ZONA VERDE NO TRANSITABLE

ESPECIES PARA ARBOLADO

CARPINUS BETULUS (ARBOLILLO / ARBUSTO)
PRUNUS AVIUM (PUNTUAL, FRUTAL, FLORACIÓN BELLA)
TILIA CORDATA (VERDOR)
ACER PALMATUM (PUNTUAL, ROJIZO)
ESPECIES ARBUSTIVAS

ILEX AQUIFOLIUM
CORNUS ALBA / CORNUS SANGUINEA
LAURUS NOBILIS
BUXUS SEMPERVIRENS
SAMBUCUS NIGRA
LUZULA SYLVATICA
CAREX PENDULA



ARQUITECTO
PABLO MENÉNDEZ PAZ
COAG COL: 2829

REF. 41/17

ARQ.19

SEPTIEMBRE 2017
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
PROYECTO VIGO VERTICAL
DE DESARROLLO URBANO
SOSTENIBLE EN LA CALLE
JUAN RAMÓN JIMENEZ,
ENTRE TORRECEDEIRA Y PI
MARGALL.



TÍTULO
PLANTA GENERAL
s.h. +41,00m

ESCALA
1/200

HOJA H-1A

NOTAS
FECHA

COTAS EN METROS

CUALQUIER COTA INDICADA ESTÁ SUJETA A CONFIRMACIÓN EN OBRA

El presente documento es copia de su original. Su utilización total o parcial, así como la reproducción por cualquier sistema posible o cesión a terceros requerirá la previa autorización expresa, por escrito, de su autor, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo. ©

