



Ejecutor:



Cofinancian:



Alcaldía Distrital de Buenaventura



PROYECTO:

**MALECÓN BAHÍA DE LA CRUZ
BUENAVENTURA
FASE 1.1**

NOTAS:

- NOTA 1:** Todos los elementos que NO están consignados en los planos arquitectónicos o en los de los proyectos técnicos, NO son responsabilidad del equipo profesional de diseñadores del proyecto.
NOTA 2: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.
NOTA 3: Todos los elementos que requieren de solución estructural harán parte del proyecto estructural diseñado por el ingeniero a cargo.
NOTA 4: Cualquier duda en las dimensiones será aclarada en obra por la dirección arquitectónica.
NOTA 5: Para la definición de acabados se solicitarán muestras y prototipos en obra.

MODIFICACIONES	FECHA

EQUIPO DE TRABAJO:



Personal participante en el proceso de diseño y estudios técnicos

ARQUITECTURA Y URBANISMO
Andreu Estany i Serra
Mat. Prof. No. 144472012-BE901179

ESTRUCTURAS Y GEOTECNIA
Carlos García Acón
Mat. Prof. No. 15202216522BYC

INTERVENTORIA:



VoBo INTERVENTORIA

CONTENIDO:

PLANTA PAISAJÍSTICA

ARCHIVO:
07.1_PLANTA PAISAJISTICA.DWG

CODIGO	PROY	ESPEC	No. PL.
--------	------	-------	---------

ESCALA 1/500	PLANO No. 7.1
-----------------	------------------

REVISION	FECHA	PLANCHAS No.	DE
	DICIEMBRE 2014	01	01



REVISION	FECHA	PLANCHAS No.	DE
	DICIEMBRE 2014	01	02


Nº de Individuo	Especie	Nombre Común
1	Roystonea regia	Palma botella
2	Albizia guachapele	Igua
3	Roystonea regia	Palma botella
4	Artocarpus altilis	Árbol del pan
5	Mangifera indica	Mango
6	Roystonea regia	Palma botella
7	Artocarpus altilis	Árbol del pan
8	Roystonea regia	Palma botella
9	Attalea butyracea	Palma africana
14	Attalea butyracea	Palma africana
15	Dypsis lutescens	Palma areca
16	Dypsis lutescens	Palma areca
24	Roystonea regia	Palma botella
25	Attalea butyracea	Palma africana
26	Roystonea regia	Palma botella
27	Roystonea regia	Palma botella
28	Roystonea regia	Palma botella
29	Ficus benjamina	Benjamin
30	Ficus benjamina	Benjamin
31	Terminalia catappa	Almendro
35	Dypsis lutescens	Palma areca
36	Dypsis lutescens	Palma areca
37	Dypsis lutescens	Palma areca
38	Roystonea regia	Palma botella
39	Dypsis lutescens	Palma areca
40	Attalea butyracea	Palma africana
41	Attalea butyracea	Palma africana
43	Persea americana	Aguacate
45	Persea americana	Aguacate
46	Aegiphila sp.	Lamiaceae
47	Inga Spectabilis	Guamo macheto
49	Persea americana	Aguacate
50	Attalea butyracea	Palma africana
52	Roystonea regia	Palma botella
54	Senna multijuga	Cañafistulo
55	Attalea butyracea	Palma africana
57	Ixora chinensis	Chinesa
59	Solanum mirabile	Flor morado
62	Spathodea campanulata	Tulipán africano
63	Dypsis lutescens	Palma areca
66	Ixora chinensis	Chinesa
69	spondias mombin	Hobo
70	Terminalia catappa	Almendro
71	Syzygium malaccense	Pomarrosa
73	Dypsis lutescens	Palma areca
74	Terminalia catappa	Almendro
76	Pritchardia pacifica	Palma abanico
77	Astrocaryum sp.	Palma espinosa
78	Astrocaryum sp.	Palma espinosa
79	Astrocaryum sp.	Palma espinosa
80	Citrus x aurantifolia	Lima
81	Astrocaryum sp.	Palma espinosa
83	Attalea butyracea	Palma africana

Nº de Individuo	Especie	Nombre Común
84	Dypsis lutescens	Palma areca
85	Terminalia catappa	Almendro
86	Dypsis lutescens	Palma areca
87	Astrocaryum sp.	Palma espinosa
90	Ficus benjamina	Benjamin
91	Dypsis lutescens	Palma areca
92	Spathodea campanulata	Tulipán africano
93	Roystonea regia	Palma botella
94	Attalea butyracea	Palma africana
95	Ficus benjamina	Benjamin
98	Dypsis lutescens	Palma areca
99	Tabebuia rosea	Ocobo
100	Dypsis lutescens	Palma areca
101	Spathodea campanulata	Tulipán africano
102	Roystonea regia	Palma botella
104	Dypsis lutescens	Palma areca
105	Pinus sp.	Pino
106	Attalea butyracea	Palma africana
107	Ficus benjamina	Benjamin
108	Attalea butyracea	Palma africana
109	Syzygium malaccense	Pomarrosa
111	Syzygium malaccense	Pomarrosa
113	Roystonea regia	Palma botella
114	Dypsis lutescens	Palma areca
115	Tabernaemontana divaricata	Cafeto
116	Protium sp.	Pecoso
120	Roystonea regia	Palma botella
120B	Roystonea regia	Palma botella
121	Roystonea regia	Palma botella
122	Roystonea regia	Palma botella
123	Roystonea regia	Palma botella
124	Roystonea regia	Palma botella
125	Roystonea regia	Palma botella
126	Roystonea regia	Palma botella
127	Roystonea regia	Palma botella
128	Terminalia catappa	Almendro
129	Tabebuia rosea	Ocobo
130	Roystonea regia	Palma botella
131	Ficus elastica	Caucho
132	Dypsis lutescens	Palma areca
133	Dypsis lutescens	Palma areca
134	Dypsis lutescens	Palma areca
135	Dypsis lutescens	Palma areca
145	Dypsis lutescens	Palma areca
148	Astrocaryum sp.	Palma espinosa
149	Ficus benjamina	Benjamin
150	Dypsis lutescens	Palma areca
151	Dypsis lutescens	Palma areca
153	Dypsis lutescens	Palma areca
161	Terminalia catappa	Almendro
167	Terminalia catappa	Almendro
168	Spathodea campanulata	Tulipán africano
169	Roystonea regia	Palma botella





Nº de Individuo	Especie	Nombre Común
195	Pritchardia pacifica	Palma abanico
196	Roystonea regia	Palma botella
197	Dypsis lutescens	Palma areca
198	Dypsis lutescens	Palma areca
199	Dypsis lutescens	Palma areca
200	Ficus benjamina	Benjamin
201	Roystonea regia	Palma botella
202	Roystonea regia	Palma botella
203	Terminalia catappa	Almendro
204	Terminalia catappa	Almendro
205	Terminalia catappa	Almendro
206	Terminalia catappa	Almendro
207	Terminalia catappa	Almendro
214	Pritchardia pacifica	Palma abanico
215	Dypsis lutescens	Palma areca
223	Dypsis lutescens	Palma areca
224	Astrocaryum sp.	Palma espinosa
225	Dypsis lutescens	Palma areca
226	Dypsis lutescens	Palma areca
227	Dypsis lutescens	Palma areca
228	Dypsis lutescens	Palma areca
229	Dypsis lutescens	Palma areca
230	Dypsis lutescens	Palma areca
231	Dypsis lutescens	Palma areca
232	Dypsis lutescens	Palma areca
233	Dypsis lutescens	Palma areca
234	Dypsis lutescens	Palma areca
235	Dypsis lutescens	Palma areca
236	Dypsis lutescens	Palma areca
237	Dypsis lutescens	Palma areca
238	Dypsis lutescens	Palma areca
239	Dypsis lutescens	Palma areca
240	Dypsis lutescens	Palma areca
241	Dypsis lutescens	Palma areca
242	Dypsis lutescens	Palma areca
243	Dypsis lutescens	Palma areca
244	Dypsis lutescens	Palma areca
245	Dypsis lutescens	Palma areca
246	Dypsis lutescens	Palma areca
247	Dypsis lutescens	Palma areca
248	Dypsis lutescens	Palma areca
249	Dypsis lutescens	Palma areca
251	Ficus benjamina	Benjamin
252	Attalea butyracea	Palma africana
253	Roystonea regia	Palma botella
254	Mangifera indica	Mango
255	Roystonea regia	Palma botella
256	Roystonea regia	Palma botella
257	Roystonea regia	Palma botella
258	Roystonea regia	Palma botella
259	Calliandra carbonaria	Dormidera
263	Roystonea regia	Palma botella
265	Citrus x sinensis	Naranja

Nº de Individuo	Especie	Nombre Común
266	Persea americana	Aguacate
267	Roystonea regia	Palma botella
268	Roystonea regia	Palma botella
270	Attalea butyracea	Palma africana
271	Pritchardia pacifica	Palma abanico
272	Attalea butyracea	Palma africana
274	Roystonea regia	Palma botella
275	Roystonea regia	Palma botella
276	Roystonea regia	Palma botella
277	Roystonea regia	Palma botella
281	Terminalia catappa	Almendro

Ejecutor:



Cofinancian:



PROYECTO:

MALECÓN BAHÍA DE LA CRUZ
BUENAVENTURA
FASE 1.1

NOTAS:

NOTA 1: Todos los elementos que NO están consignados en los planos arquitectónicos o en los de los proyectos técnicos, NO son responsabilidad del equipo profesional de diseñadores del proyecto.

NOTA 2: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.

NOTA 3: Todos los elementos que requieren de solución estructural harán parte del proyecto estructural diseñado por el ingeniero a cargo.


NOTA 4: Cualquier duda en las dimensiones será aclarada en obra por la dirección arquitectónica.

NOTA 5: Para la definición de acabados se solicitaran muestras y prototipos en obra.

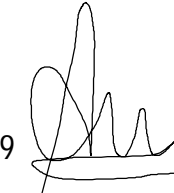
MODIFICACIONES


FECHA

EQUIPO DE TRABAJO:




Personal participante en el proceso de diseño y estudios técnicos

ARQUITECTURA Y URBANISMO
Andreu Estany i Serra
Mat. Prof. No. 144472012-BE901179

ESTRUCTURAS Y GEOTECNIA
Carlos García Acón
Mat. Prof. No. 15202216522BYC

INTERVENTORÍA:



VoBo INTERVENTORÍA

CONTENIDO:

PLANTA PAISAJÍSTICA.
ARBOLADO EXISTENTE.

ARCHIVO:

07.2_PLANTA PAISAJISTICA_EXISTENTE.DWG

CODIGO	PROY	ESPEC	No. PL
--------	------	-------	--------

ESCALA

1/500

PLANO No.

07.2

REVISION	FECHA	PLANCHA No.	DE
	DICIEMBRE 2014	02	02



Ejecutor:



Cofinancian:



Alcaldía Distrital de Buenaventura



PROYECTO:

MALECÓN BAHÍA DE LA CRUZ
BUENAVENTURA
FASE 1.1

NOTAS:

NOTA 1: Todos los elementos que NO están consignados en los planos arquitectónicos o en los de los proyectos técnicos, NO son responsabilidad del equipo profesional de diseñadores del proyecto.
NOTA 2: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.
NOTA 3: Todos los elementos que requieren de solución estructural harán parte del proyecto estructural diseñado por el ingeniero a cargo.
NOTA 4: Cualquier duda en las dimensiones será aclarada en obra por la dirección arquitectónica.
NOTA 5: Para la definición de acabados se solicitarán muestras y prototipos en obra.

MODIFICACIONES FECHA

EQUIPO DE TRABAJO:



Personal participante en el proceso de diseño y estudios técnicos

ARQUITECTURA Y URBANISMO
Andreu Estany i Serra
Mat. Prof. No. 144472012-BE901179

ESTRUCTURAS Y GEOTECNIA
Carlos García Acón
Mat. Prof. No. 15202216522BYC

INTERVENTORIA:



VoBo INTERVENTORIA

CONTENIDO:

PLANTA PAISAJÍSTICA.
NUEVAS SIEMBRAS.

ARCHIVO:
07.3 PLANTA PAISAJISTICA_ARB-NUEVOS.DWG

CODIGO PROY ESPEC No. PL

ESCALA
1/500

PLANO No.
7.3

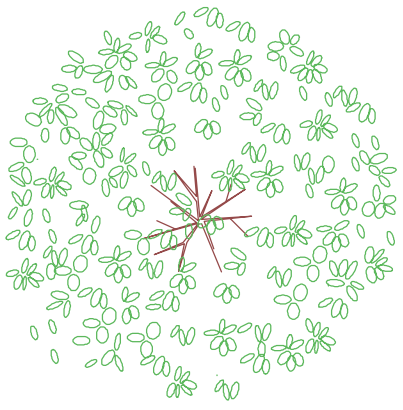
REVISION FECHA
DICIEMBRE 2014

PLANCHAS No. DE
01 02

CONVENCIONES

- | | | | |
|--|-------------------------|--|----------------|
| | CEIBA | | GUALANDAY |
| | ALMENDRO | | PALMA ARECA |
| | JAZMIN DE NOCHE | | PALMA COCOTERA |
| | NATO | | PALMA REAL |
| | MANGLE NEGRO | | PALMA NOLI |
| | POMORROSO | | PALMA ABANICO |
| | GRAMA TIPO: BERMUDA 419 | | |

CUADRO DE ESPECIES VEGETALES



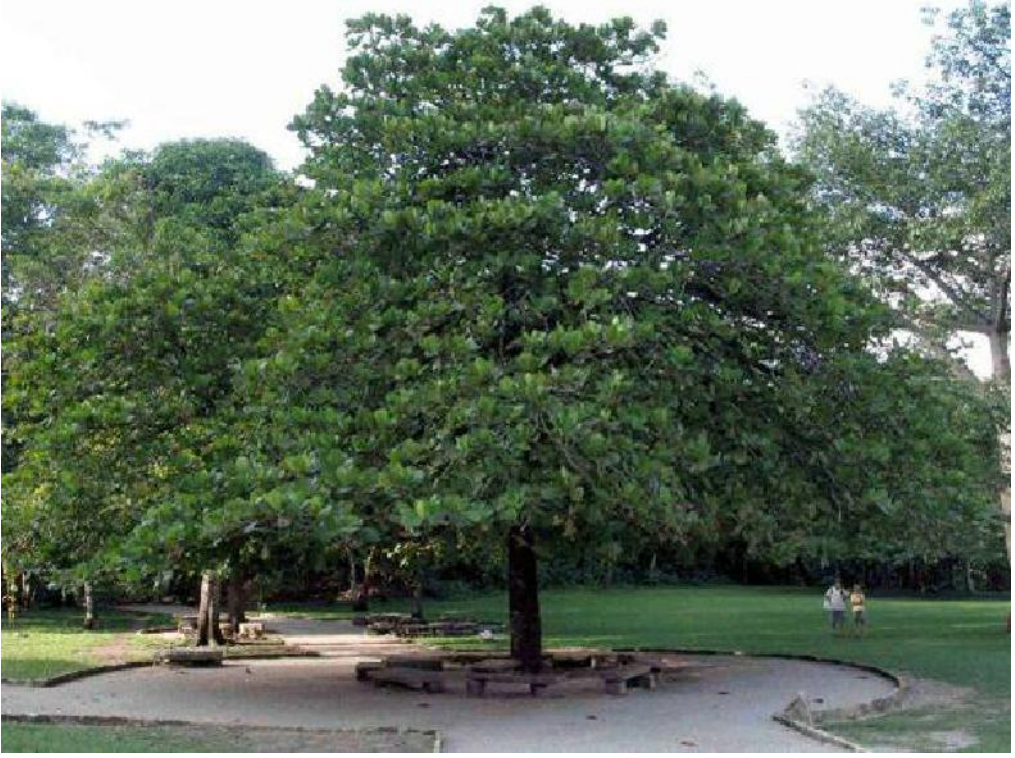
CEIBA

(CEIBA PENTADRA)

COPA: 20m.

ALT. MÁX.: 60m.

CANTIDAD EN OBRA: 101





NATO

(MORA MEGISTOSPERMA)

COPA: 4–6m.

ALT. MÁX.: 35–40m.

CANTIDAD EN OBRA: 7





MANGLE NEGRO

(AVICENNIA GERMINANS)

COPA: 10–12m.

ALT. MÁX.: 3–20m.

CANTIDAD EN OBRA: 6





POMORROSO

(SYZYGIUM JAMBOS)

COPA: 9.

ALT. MÁX.: 15m.

CANTIDAD EN OBRA: 23





GUALANDAY DEL PACÍFICO

(JACARANDA COPALA)

COPA: 8m.

ALT. MÁX.: 10m.

CANTIDAD EN OBRA: 25





ALMENDRO

(TERMINALIA COTAPPA)

COPA: 12m.

ALT. MÁX.: 22m.

CANTIDAD EN OBRA: 50





JAZMÍN DE NOCHE

(CESTRUM NOCTURNUM)

COPA: 3m.

ALT. MÁX.: 5m.

CANTIDAD EN OBRA: 59





PALMA COCOTERA

(COCCUS NUCIFERA)

COPA: 6m.

ALT. MÁX.: 30m.

CANTIDAD EN OBRA: 11





PALMA ARECA

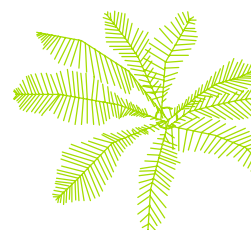
(DYPsis LUTESCENS)

COPA: VARIABLE SEGUN FORMA CON MUCHOS TRONCOS O TRONCO ÚNICO: 2–4m.

ALT. MÁX.: 1.5–4m. CUANDO FORMA MATA DE MUCHOS TRONCOS O HASTA 9m. CUANDO ES TRONCO ÚNICO.

CANTIDAD EN OBRA: 21






PALMA REAL

(ROYSTONEA OLERACEA)

COPA: 6m.

ALT. MÁX.: 30m.

CANTIDAD EN OBRA: 9





PALMA NOLI O COROCITO

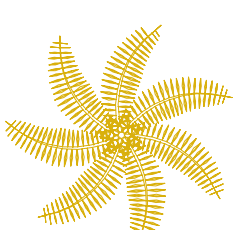
(ELAEIS OLEIFERA)

COPA: 8m.

ALT. MÁX.: 12m.

CANTIDAD EN OBRA: 8






PALMA ABANICO

(LICUALA GRANDIS)

COPA: 2–3m.

ALT. MÁX.: 3–4m.

CANTIDAD EN OBRA: 34



Ejecutor:



Cofinancian:



Alcaldía Distrital de Buenaventura



PROYECTO:

MALECÓN BAHÍA DE LA CRUZ
BUENAVENTURA
FASE 1.1

NOTAS:

NOTA 1: Todos los elementos que NO están consignados en los planos arquitectónicos o en los de los proyectos técnicos, NO son responsabilidad del equipo profesional de diseñadores del proyecto.
NOTA 2: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.
NOTA 3: Todos los elementos que requieren de solución estructural harán parte del proyecto estructural diseñado por el ingeniero a cargo.
NOTA 4: Cualquier duda en las dimensiones será aclarada en obra por la dirección arquitectónica.
NOTA 5: Para la definición de acabados se solicitarán muestras y prototipos en obra.

MODIFICACIONES	FECHA

EQUIPO DE TRABAJO:



Personal participante en el proceso de diseño y estudios técnicos

ARQUITECTURA Y URBANISMO
Andreu Estany i Serra
Mat. Prof. No. 144472012-BE901179

ESTRUCTURAS Y GEOTECNIA
Carlos García Acón
Mat. Prof. No. 15202216522BYC

INTERVENTORÍA:

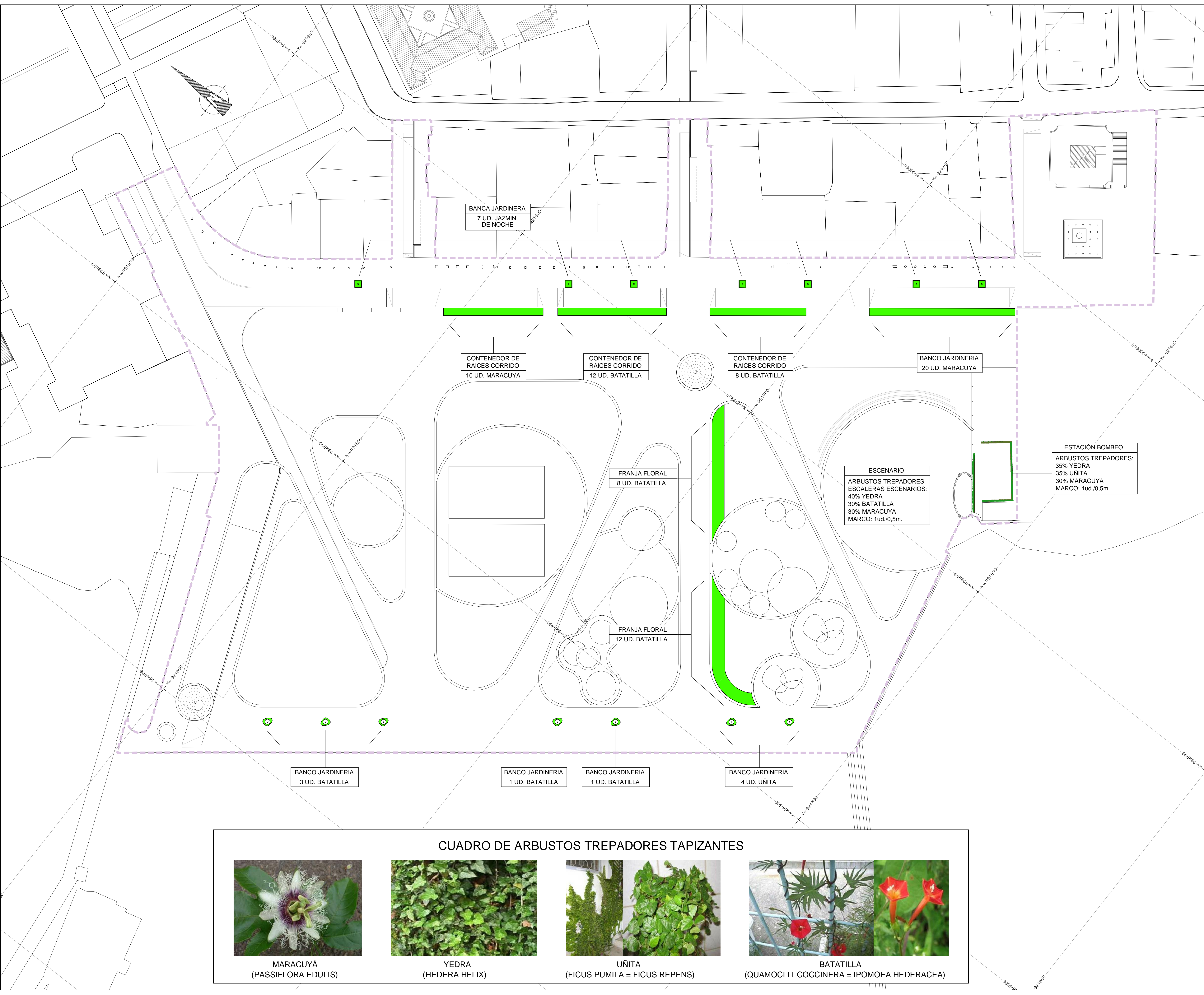


VoBo INTERVENTORÍA

CONTENIDO:

PLANTA PAISAJÍSTICA.
NUEVAS SIEMBRAS.

ARCHIVO: 07.3 PLANTA PAISAJISTICA_ARB-NUEVOS.DWG			
CODIGO	PROY	ESPEC	No. PL
ESCALA s/e		PLANO No. 7.3	
REVISION	FECHA DICIEMBRE 2014	PLANCHAS No. 02	DE 02





MARACUYÁ
(PASSIFLORA EDULIS)



YEDRA
(HEDERA HELIX)



UNITA
(FICUS PUMILA = FICUS REPENS)



BATATILLA
(QUAMOCLIT COCCINEA = IPOMOEA HEDERACEA)

Ejecutor:



Cofinancian:



Alcaldía Distrital
de Buenaventura



PROYECTO:

MALECÓN BAHÍA DE LA CRUZ
BUENAVENTURA
FASE 1.1

NOTAS:

NOTA 1: Todos los elementos que NO están consignados en los planos arquitectónicos o en los de los proyectos técnicos, NO son responsabilidad del equipo profesional de diseñadores del proyecto.
NOTA 2: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.
NOTA 3: Todos los elementos que requieren de solución estructural harán parte del proyecto estructural diseñado por el ingeniero a cargo.
NOTA 4: Cualquier duda en las dimensiones será aclarada en obra por la dirección arquitectónica.
NOTA 5: Para la definición de acabados se solicitarán muestras y prototipos en obra.

MODIFICACIONES	FECHA

EQUIPO DE TRABAJO:



Personal participante en el proceso de diseño y estudios técnicos

ARQUITECTURA Y URBANISMO
Andreu Estany i Serra
Mat. Prof. No. 144472012-BE901179

ESTRUCTURAS Y GEOTECNIA
Carlos García Acón
Mat. Prof. No. 15202216522BYC

INTERVENTORIA:



VoBo INTERVENTORÍA

CONTENIDO:

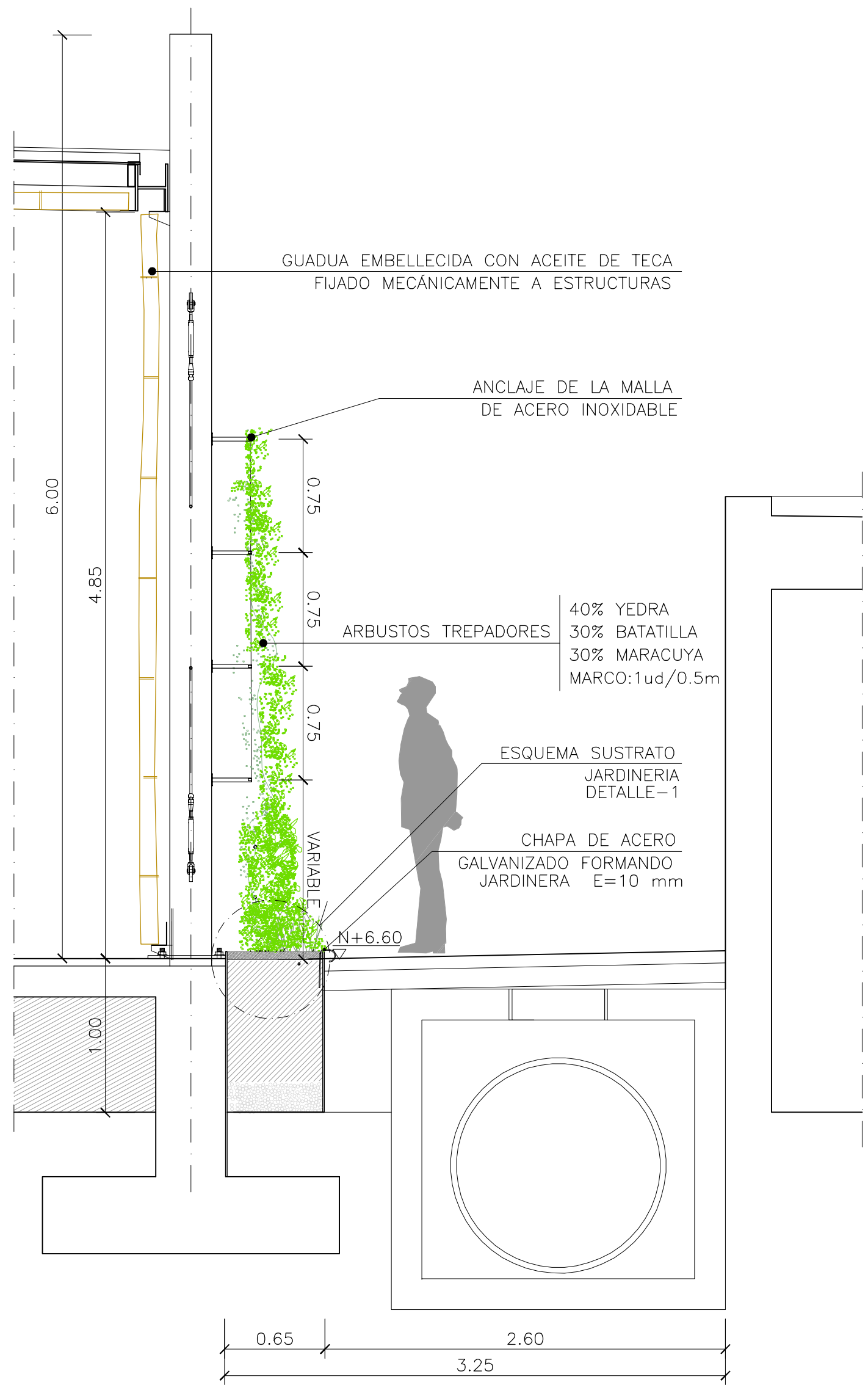
PLANTA PAISAJÍSTICA.
LOCALIZACIÓN DE
JARDINERAS Y MURO
VEGETAL.

ARCHIVO:
07.4_PLANTA PAISAJISTICA_DETALLE.DWG

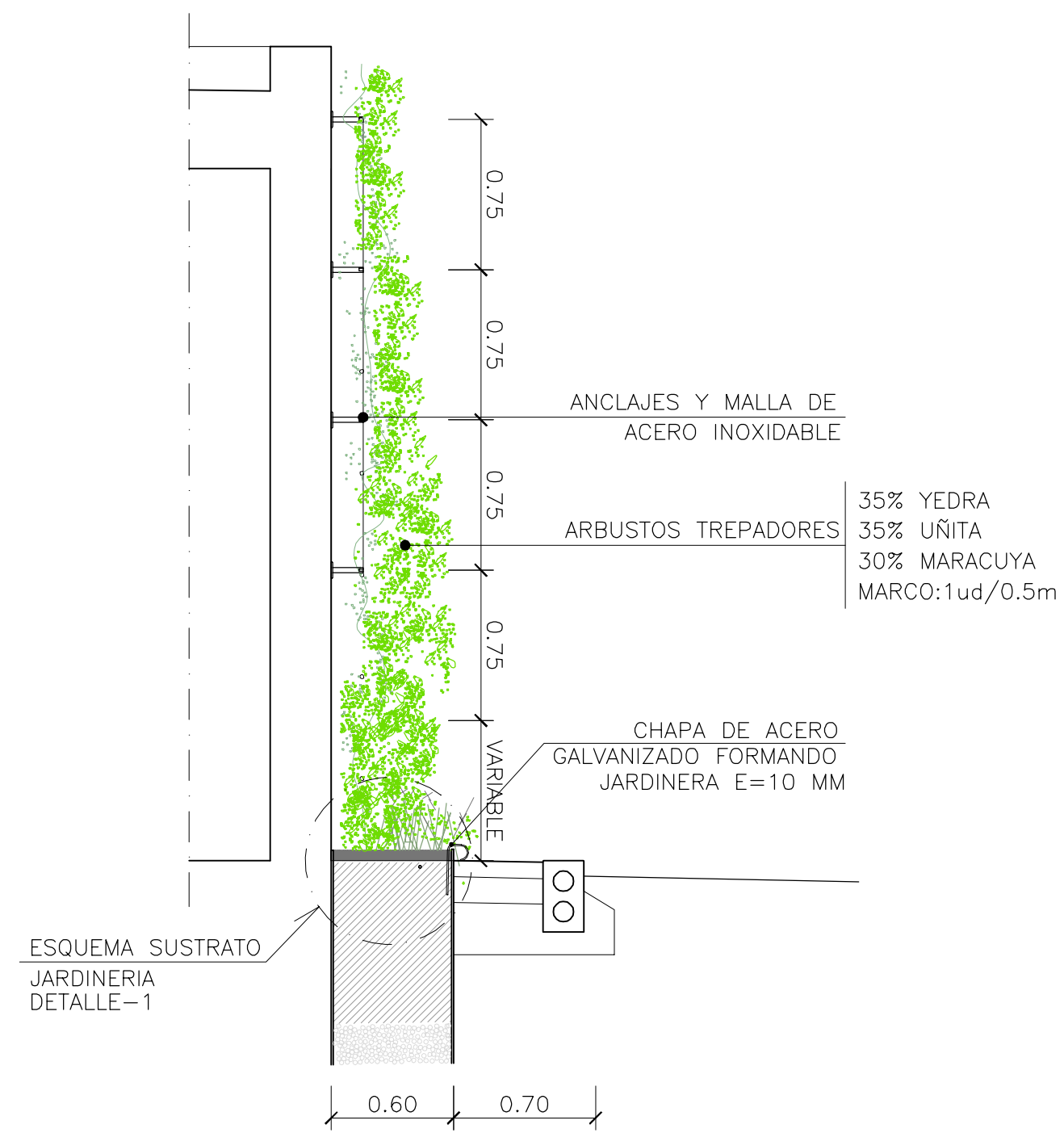
CODIGO	PROY	ESPEC	No. PL
--------	------	-------	--------

ESCALA 1/500	PLANO No. 7.4
-----------------	------------------

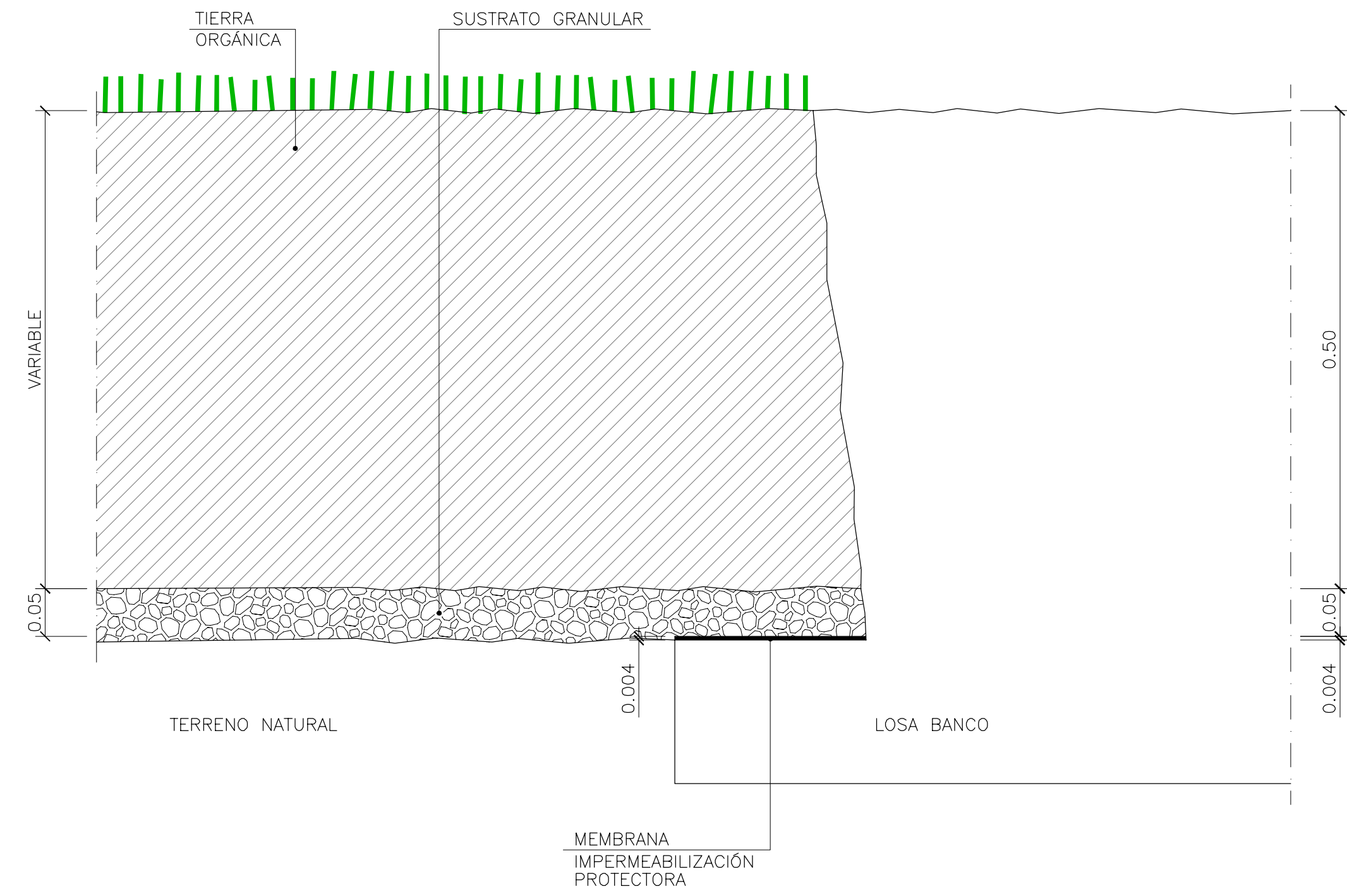
REVISION	FECHA DICIEMBRE 2014	PLANCHAS No. 01	DE 02
----------	-------------------------	--------------------	----------



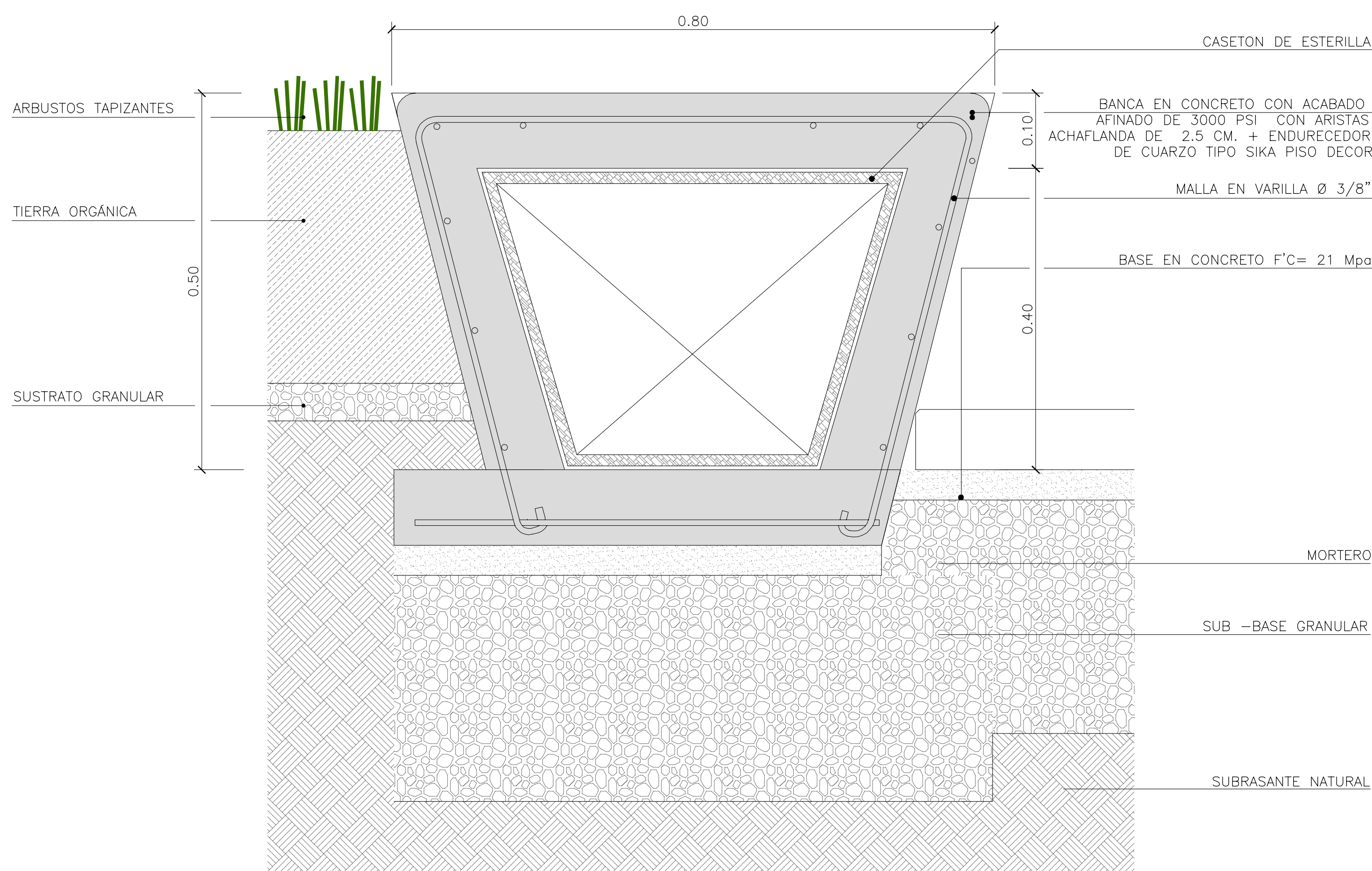
DETALLE SECCIÓN MURO VERDE.
ESCENARIO.
ESCALA 1:30



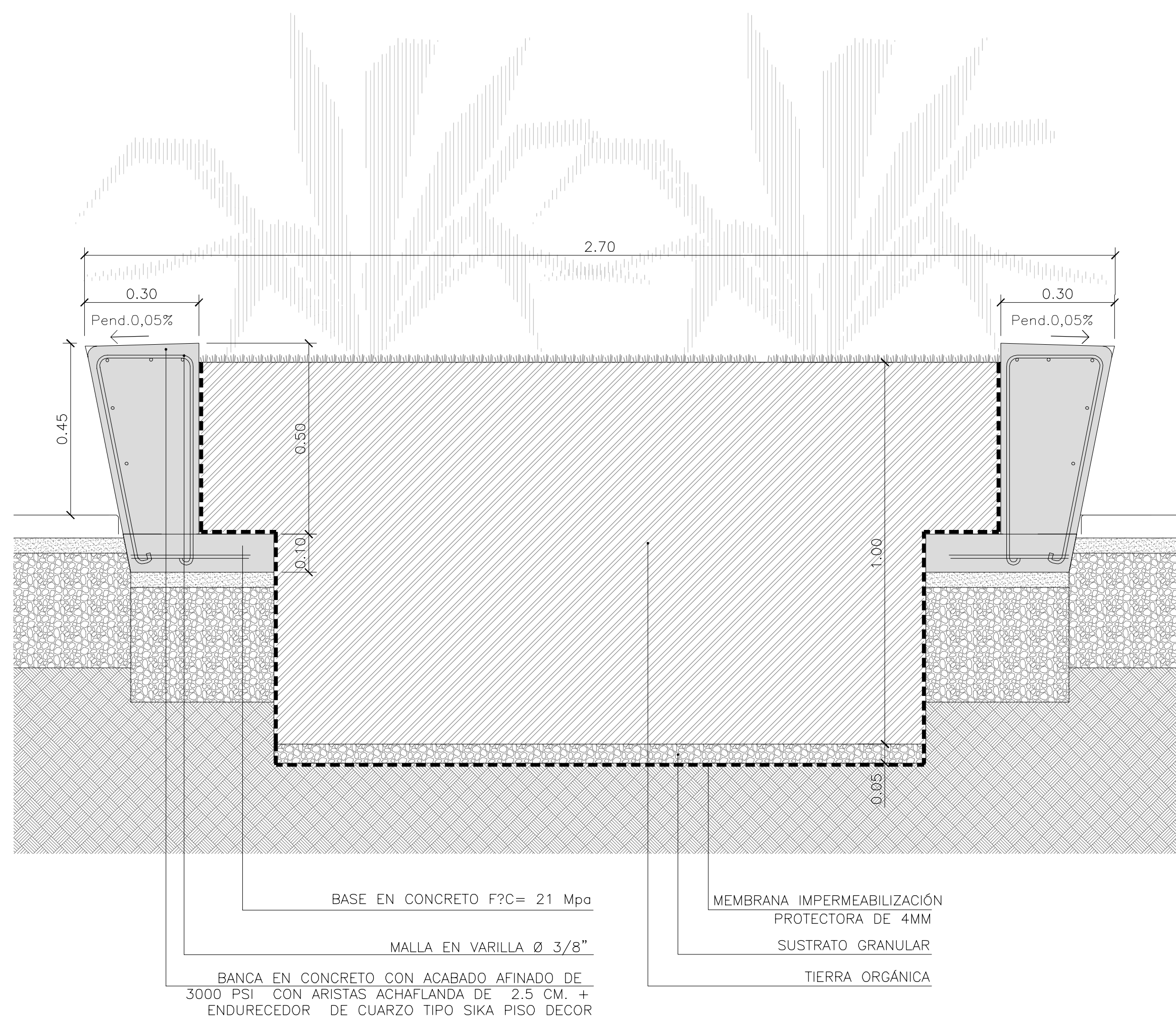
DETALLE SECCIÓN MURO VERDE.
ESTACIÓN DE BOMBEO.
ESCALA 1:30



DETALLE-1 SUSTRATO JARDINERAS
ESCALA 1:5 (Cotas en cm)



DETALLE JARDINERÍA, BANCO CORRIDO
ESCALA 1:5



DETALLE BANCO JARDINERÍA
ESCALA 1:10

Ejecutor:



Cofinancian:



Alcaldía Distrital
de Buenaventura



PROYECTO:

MALECÓN BAHÍA DE LA CRUZ
BUENAVENTURA
FASE 1.1

NOTAS:

NOTA 1: Todos los elementos que NO están consignados en los planos arquitectónicos o en los de los proyectos técnicos, NO son responsabilidad del equipo profesional de diseñadores del proyecto.
NOTA 2: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.
NOTA 3: Todos los elementos que requieren de solución estructural harán parte del proyecto estructural diseñado por el ingeniero a cargo.
NOTA 4: Cualquier duda en las dimensiones será aclarada en obra por la dirección arquitectónica.
NOTA 5: Para la definición de acabados se solicitarán muestras y prototipos en obra.

MODIFICACIONES FECHA

MODIFICACIONES	FECHA

EQUIPO DE TRABAJO:



Personal participante en el proceso de diseño y estudios técnicos

ARQUITECTURA Y URBANISMO
Andreu Estany i Serra
Mat. Prof. No. 144472012-BE901179

ESTRUCTURAS Y GEOTECNIA
Carlos García Acón
Mat. Prof. No. 15202216522BYC

INTERVENTORIA:



VoBo INTERVENTORIA

CONTENIDO:

PLANTA PAISAJÍSTICA.
DETALLE JARDINERAS Y
MURO VEGETAL.

ARCHIVO:
07.4_PLANTA PAISAJISTICA_DETALLE.DWG

CODIGO PROY ESPEC No. PL

ESCALA 1/500 PLANO No. 7.4

REVISION FECHA PLANCHA No. DE
DICIEMBRE 2014 02 02