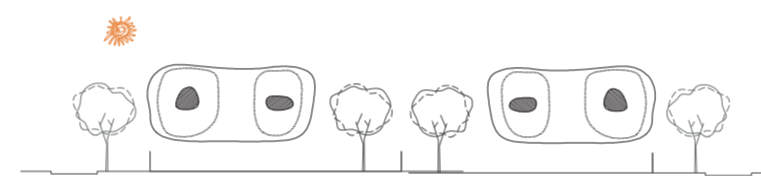


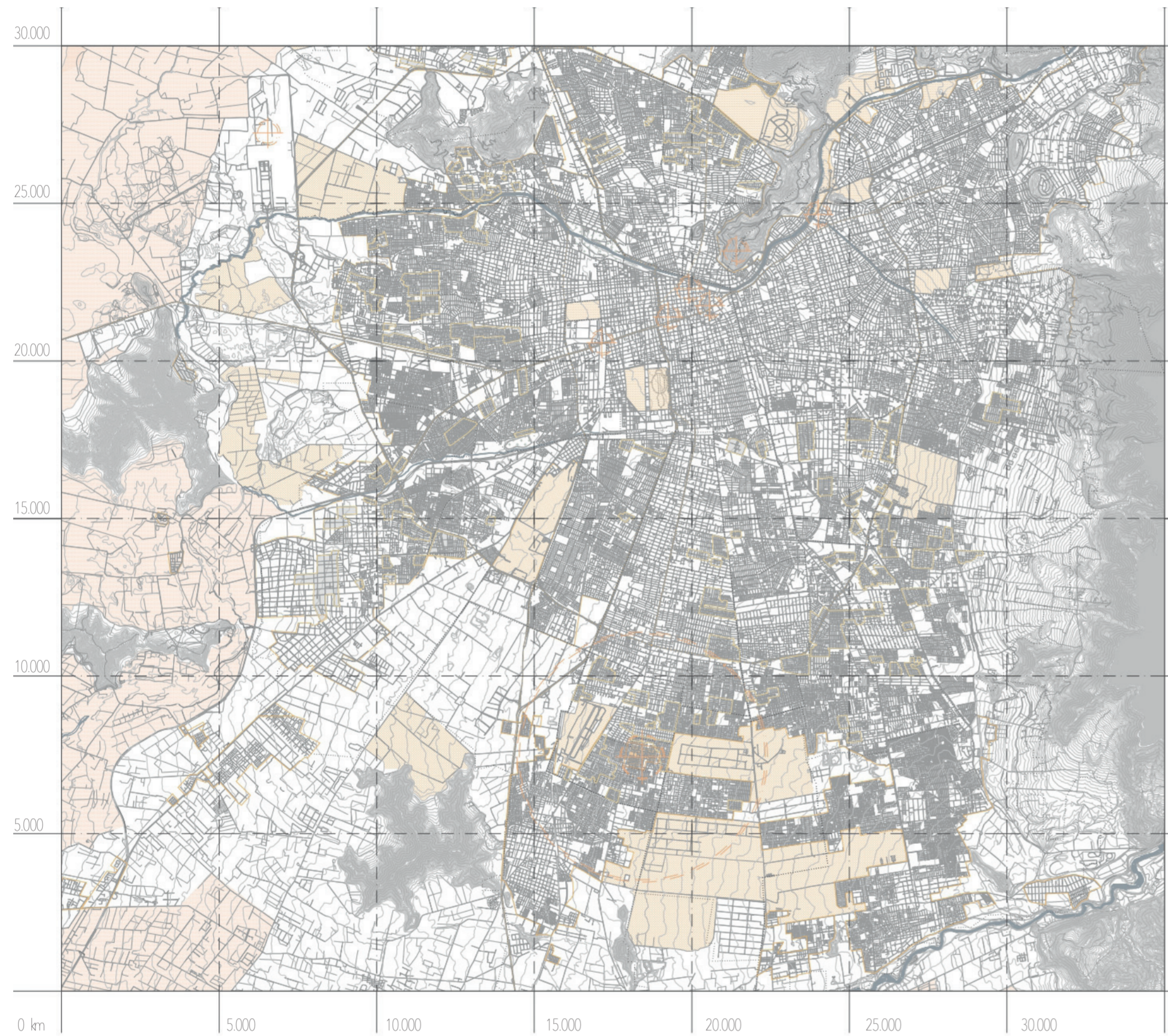
MEMORIA GRÁFICA



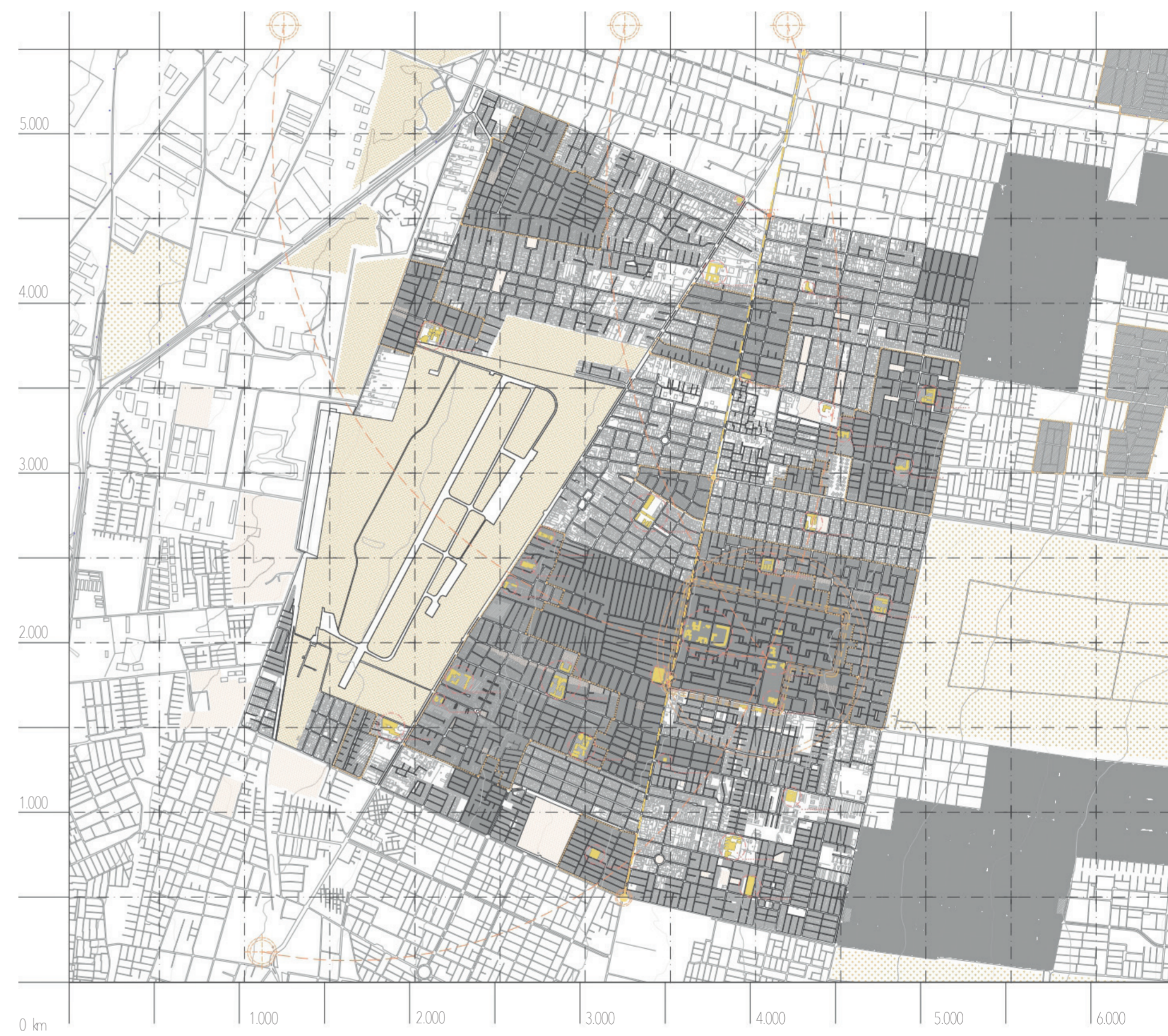
LA VIVIENDA SOCIAL COMO
DETONANTE DE REGENERACIÓN URBANA

AUTOR Jose VicenteSambartolomé Guanter
TUTOR Salvador José Sanchis Gisbert
ESCUELA ETSAV taller 5 Curso 2019-2020
TITULACIÓN Máster Universitario en Arquitectura



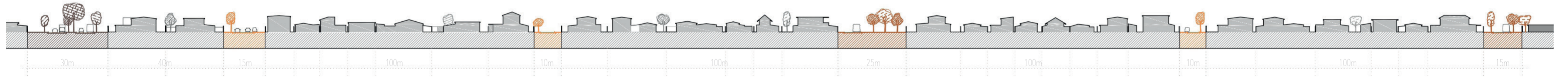
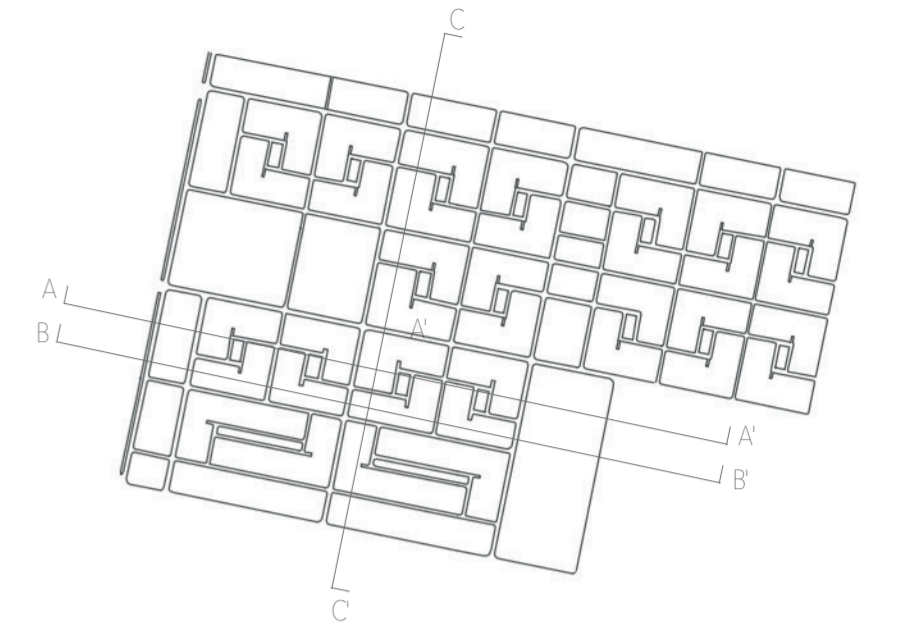


SANTIAGO DE CHILE
e1:150.000

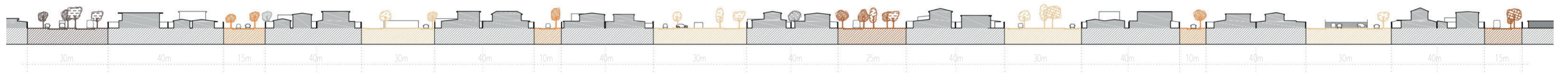


COMUNA EL BOSQUE
e1:25.000

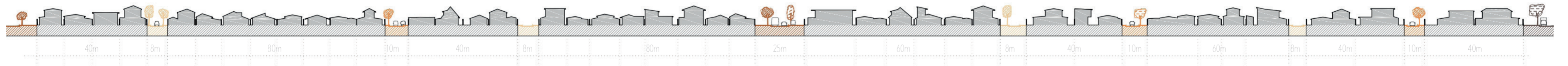




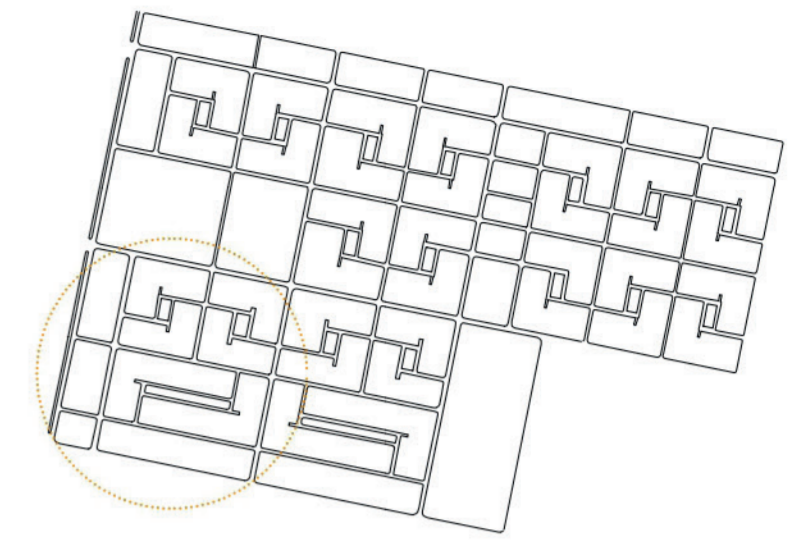
Sección AA'



Sección BB'



Sección CC'





30 m



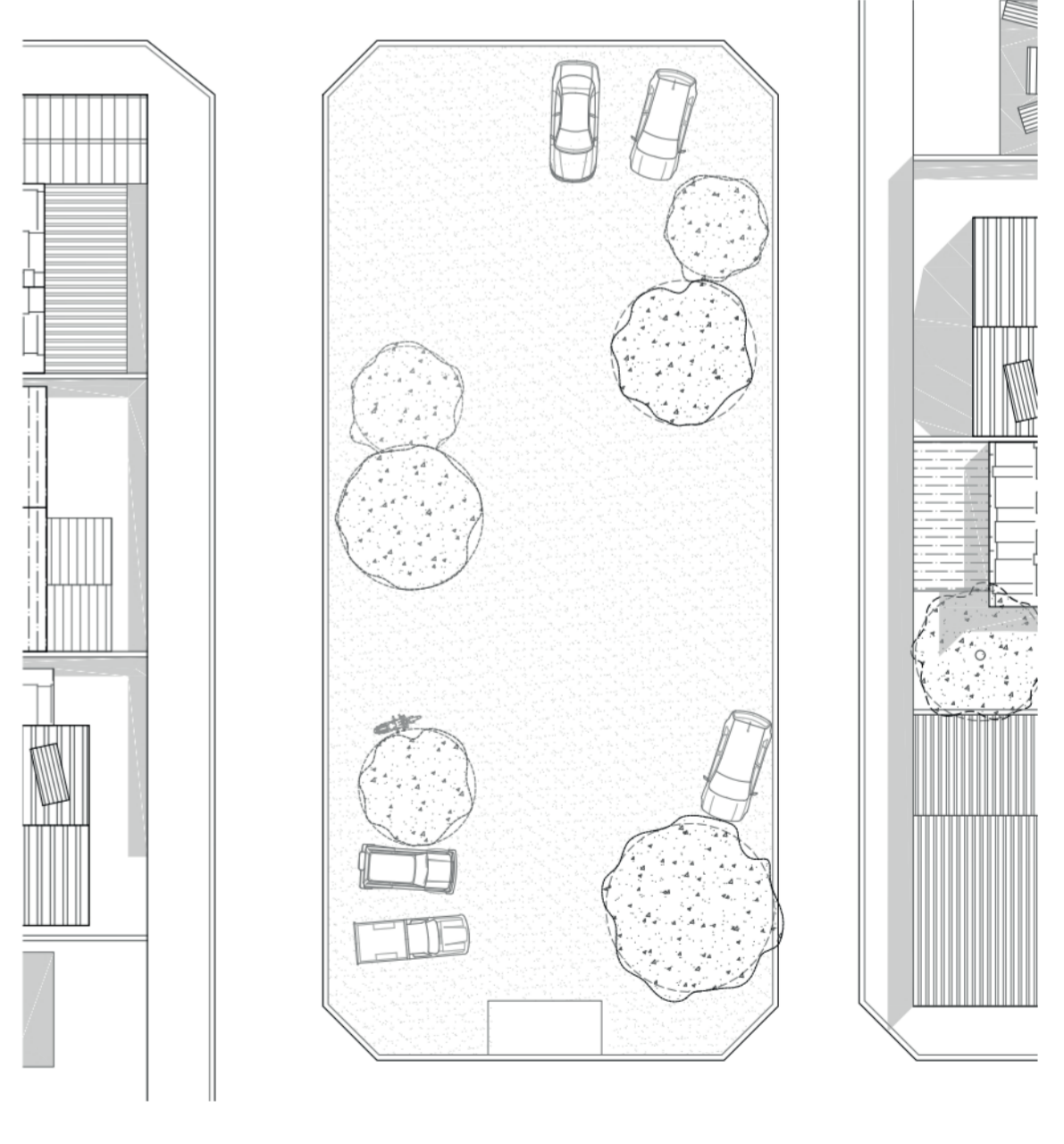
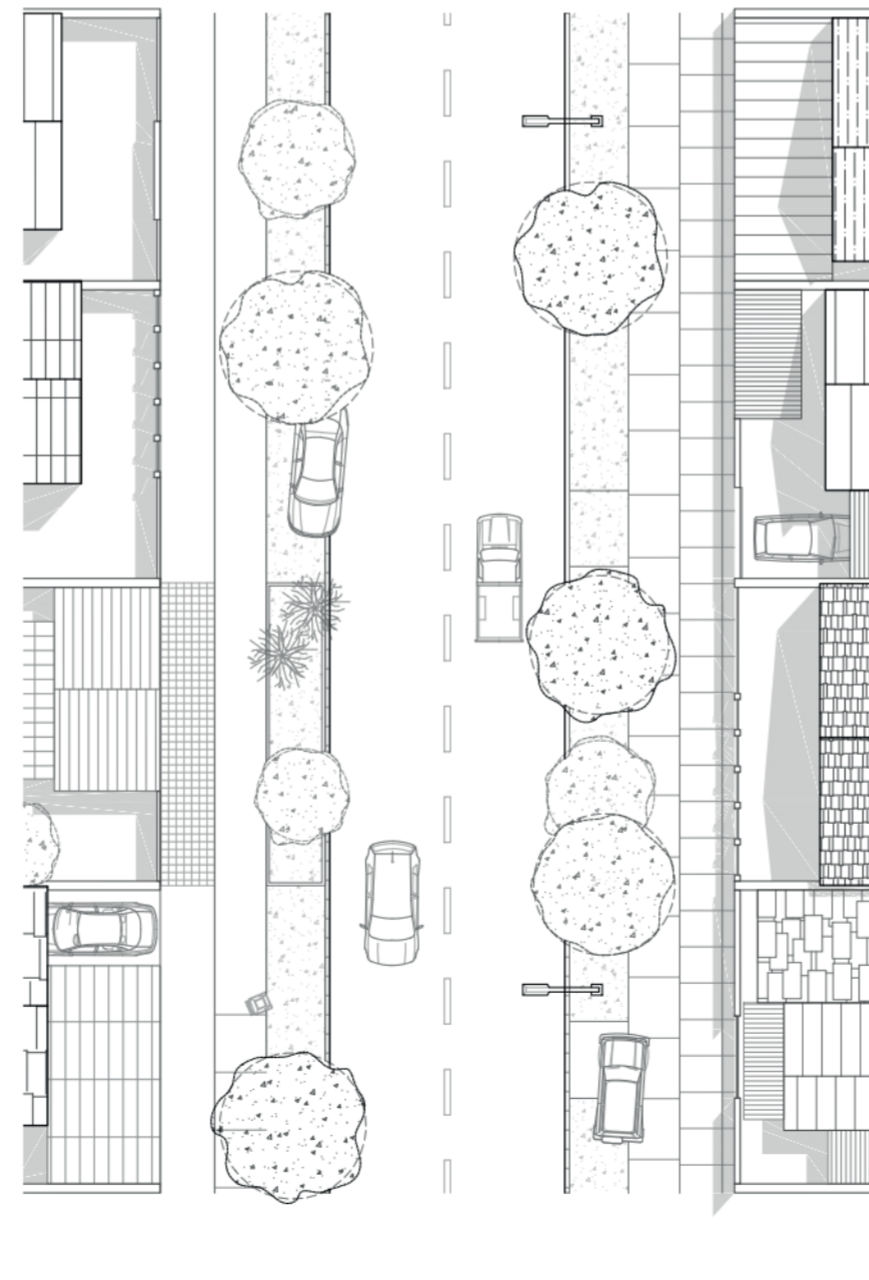
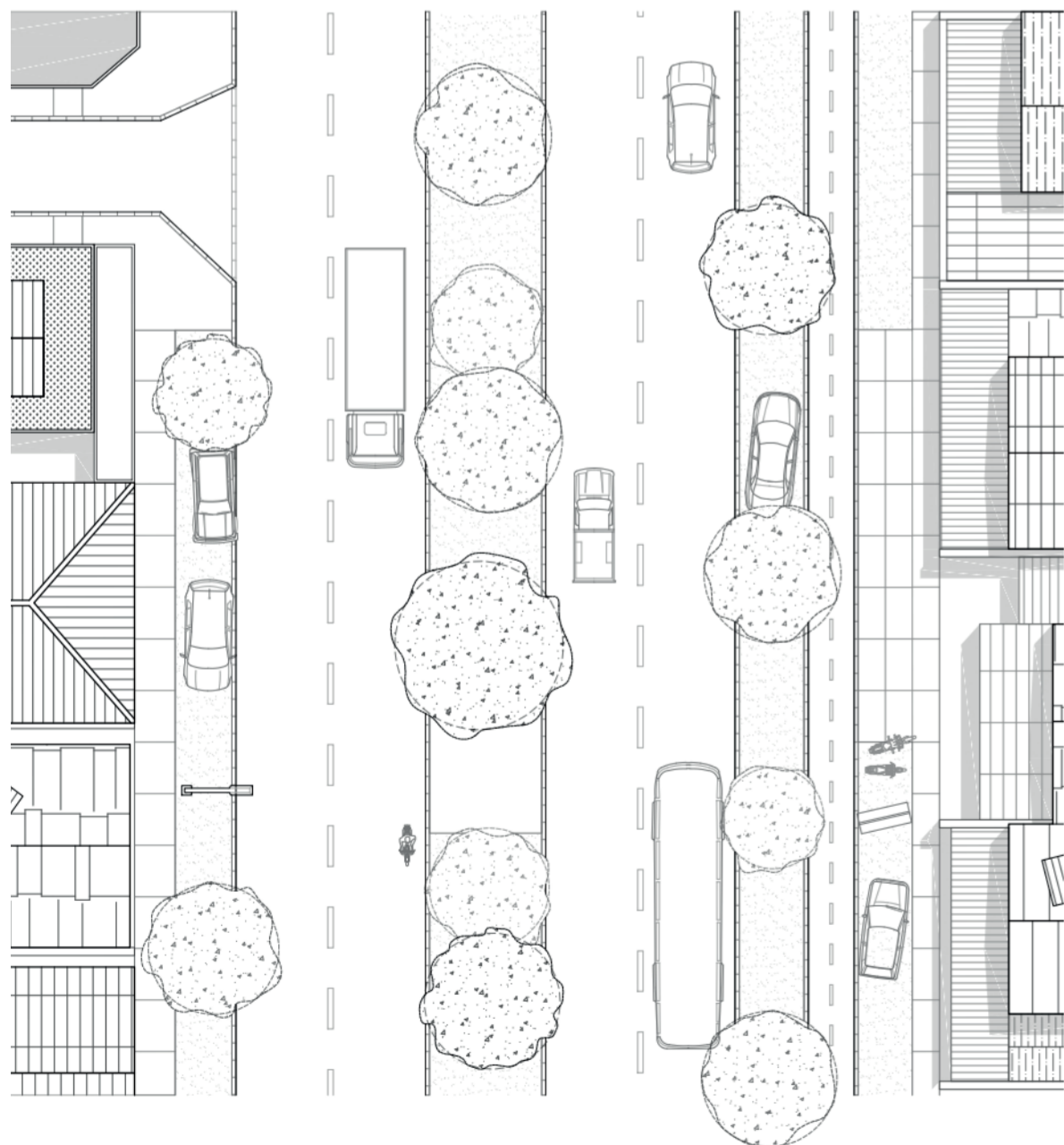
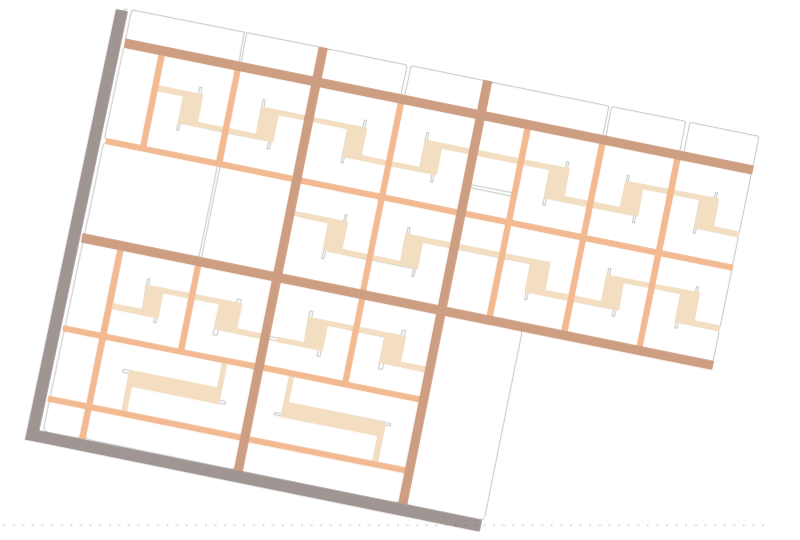
19 m

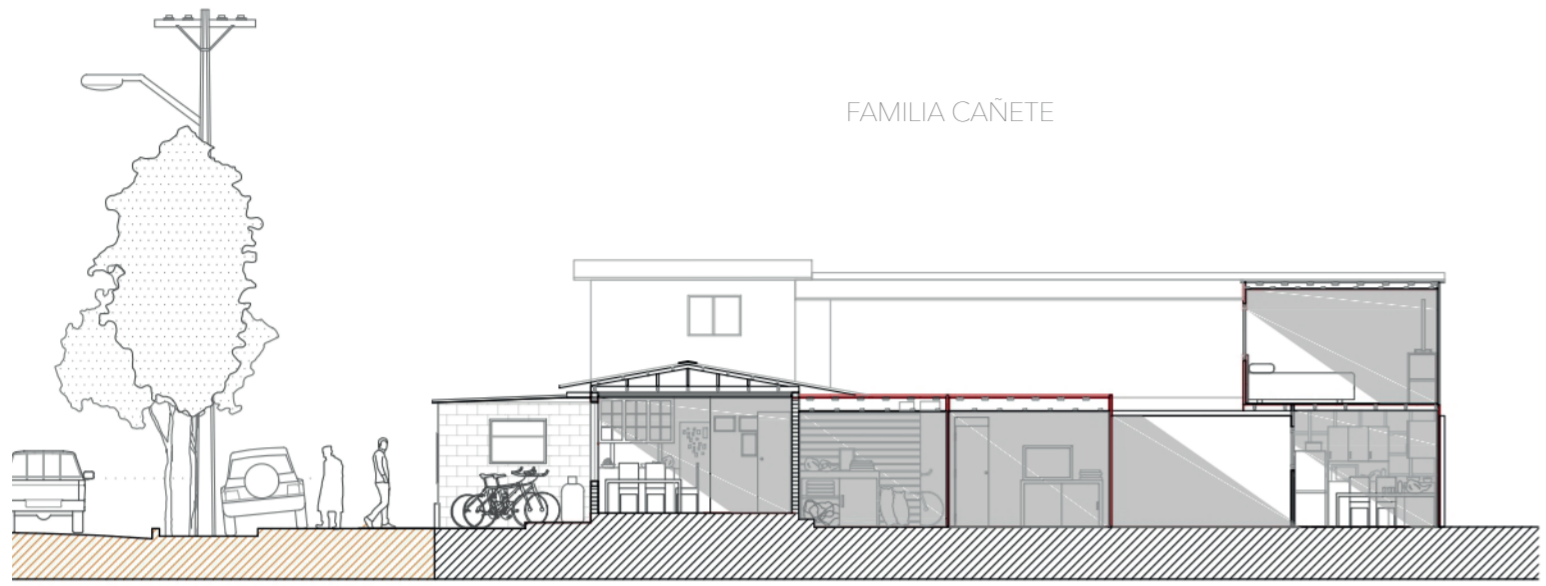


10 m

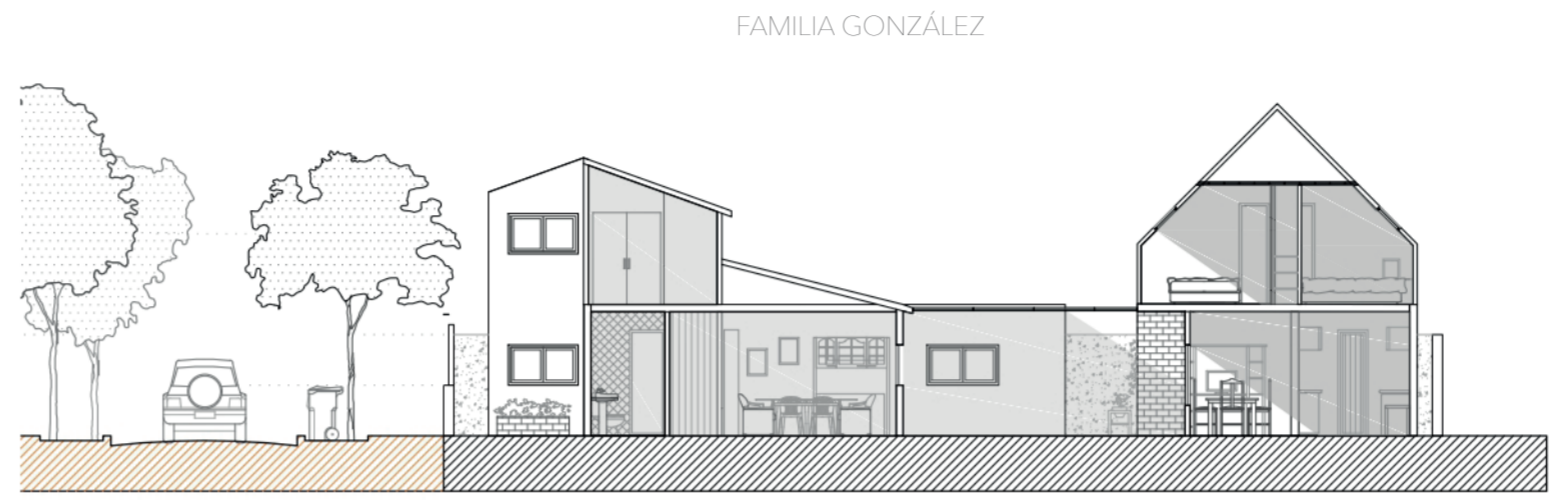


28.50m

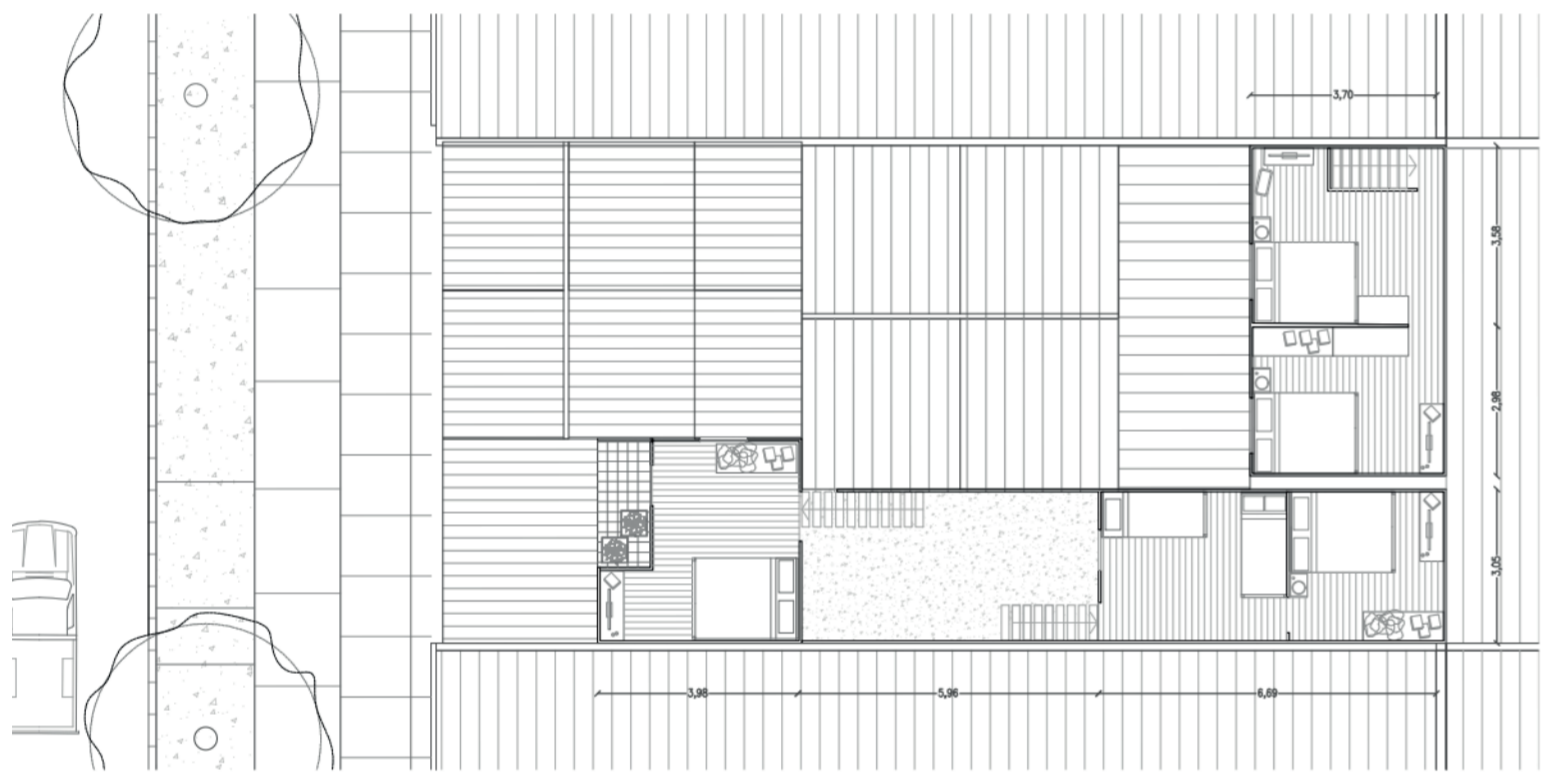
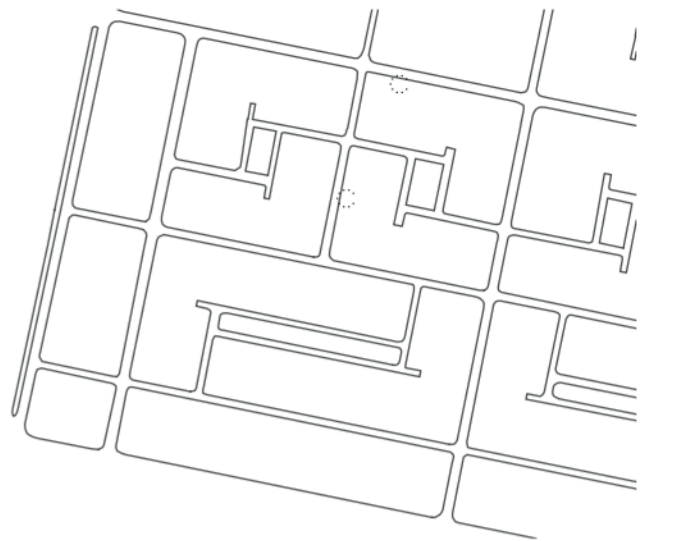




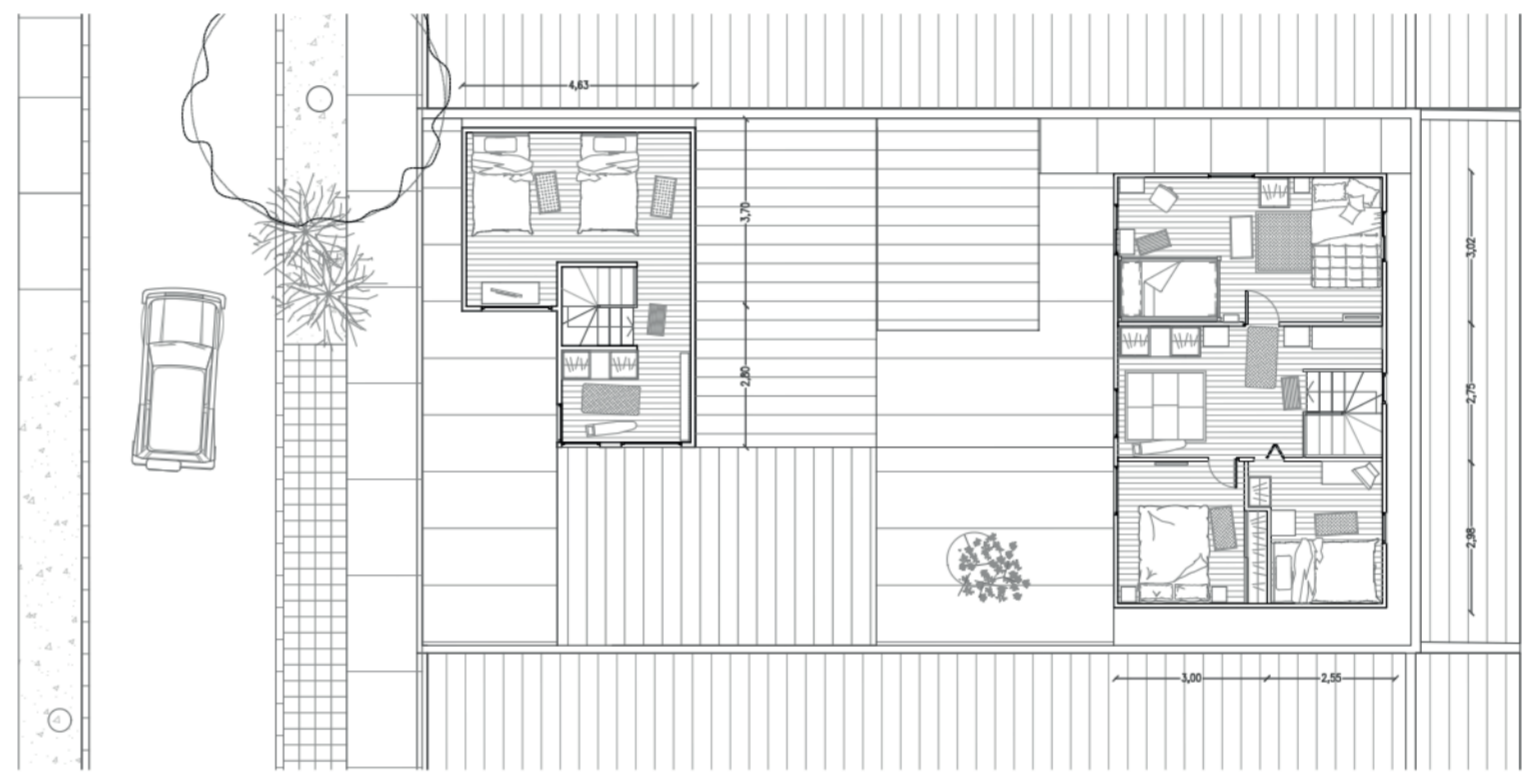
FAMILIA CAÑETE



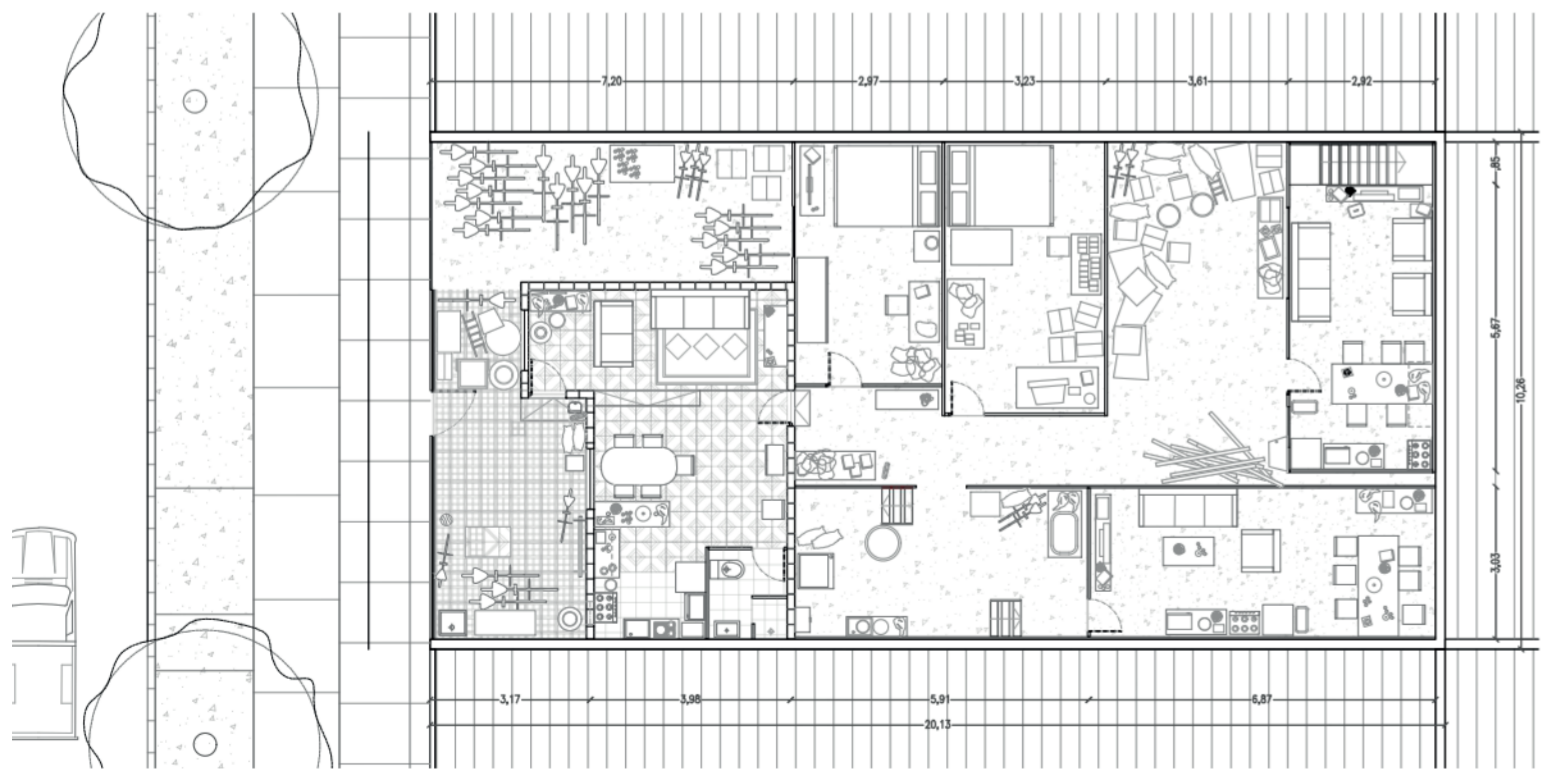
FAMILIA GONZÁLEZ



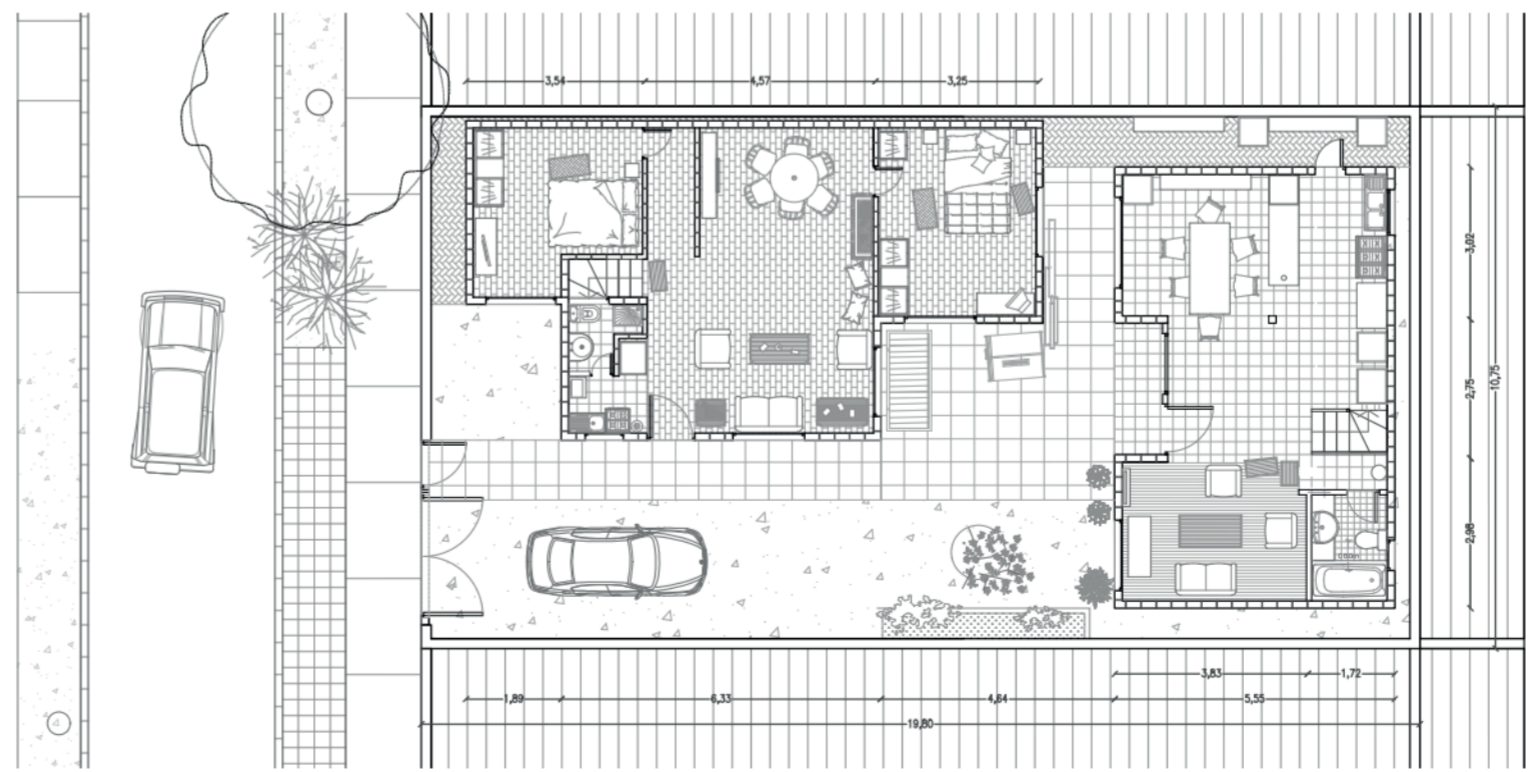
PLANTA PRIMERA



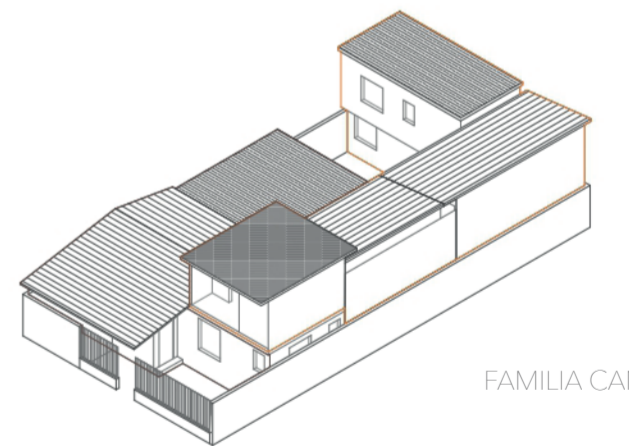
PLANTA PRIMERA



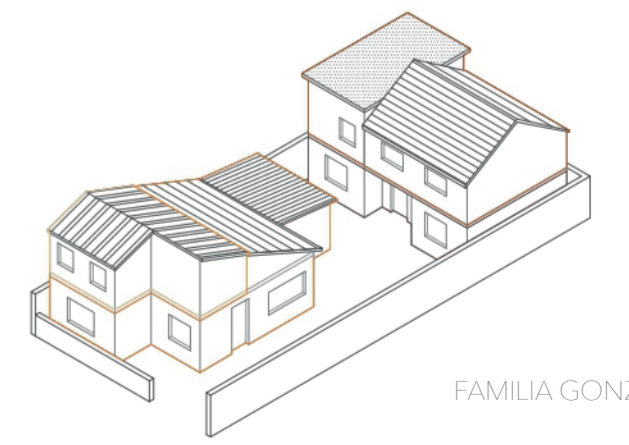
PLANTA BAJA



PLANTA BAJA



FAMILIA CAÑETE



FAMILIA GONZÁLEZ

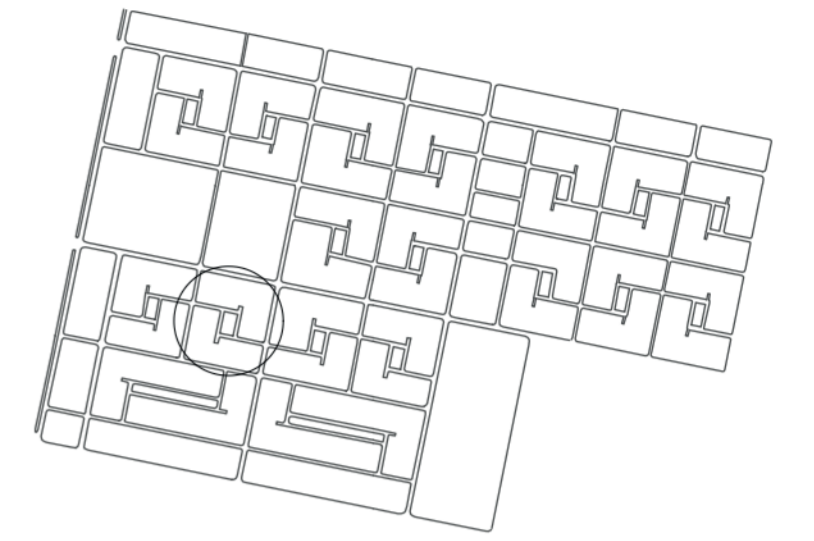
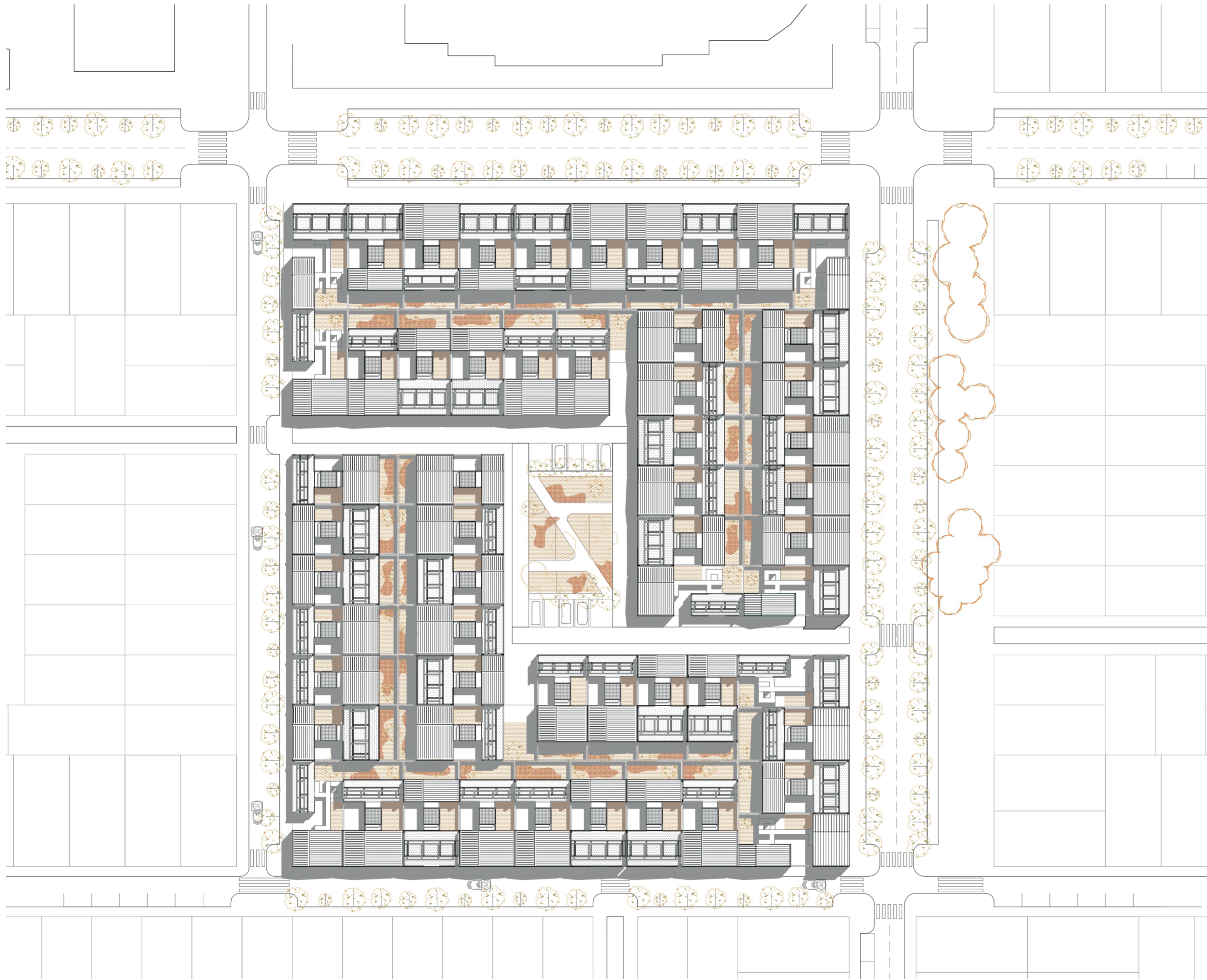
VIVIENDA SOCIAL. EL LOTE Y EL BARRIO. LA UNIDAD Y EL SISTEMA

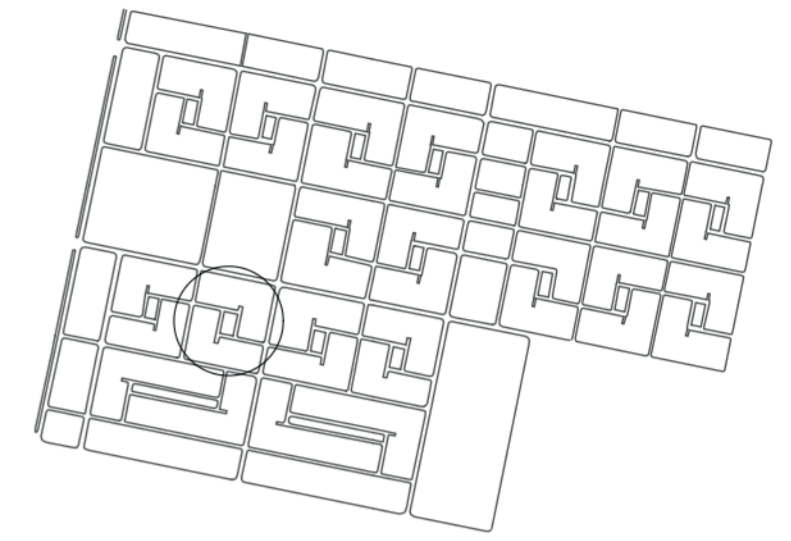
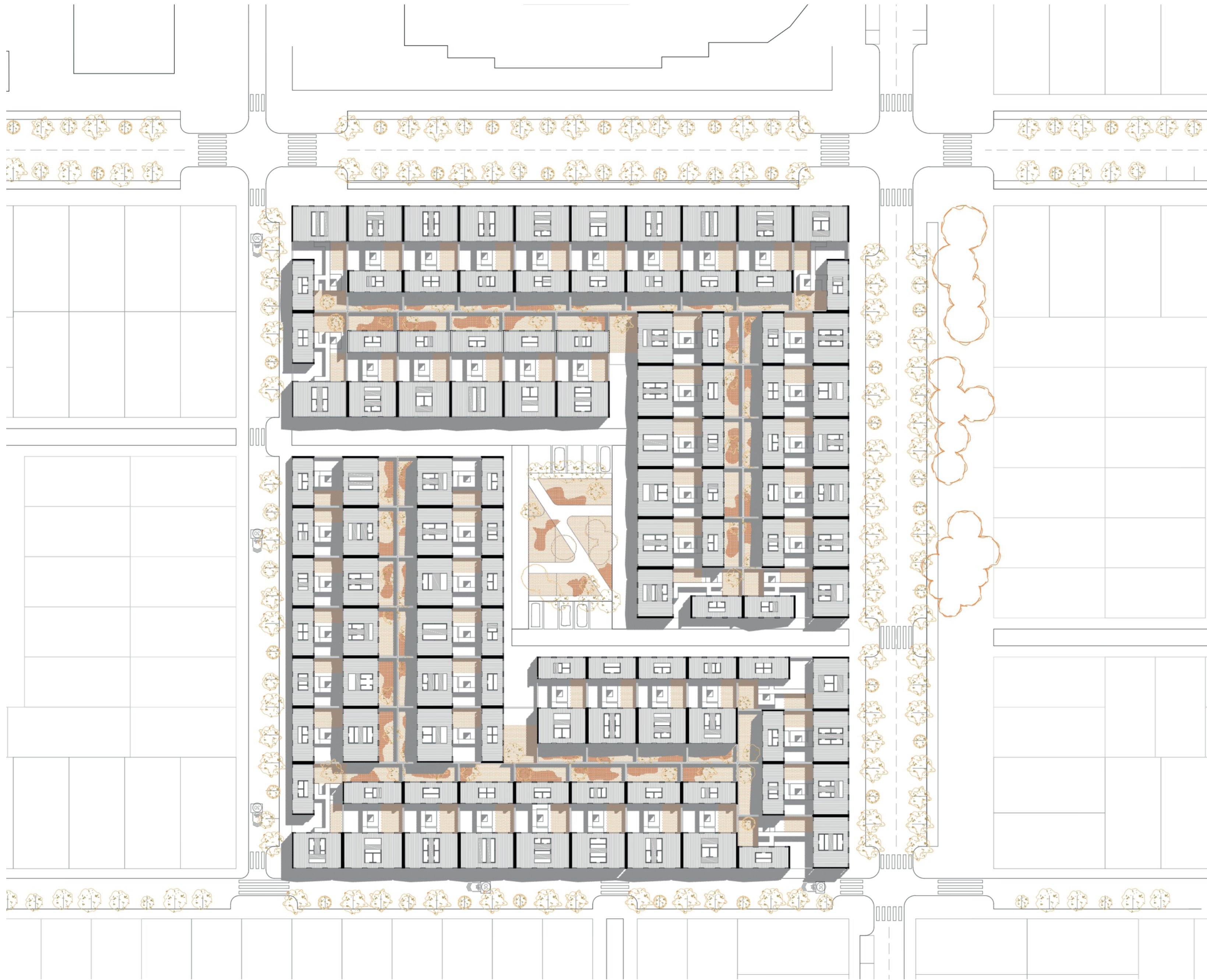
escala 1/150

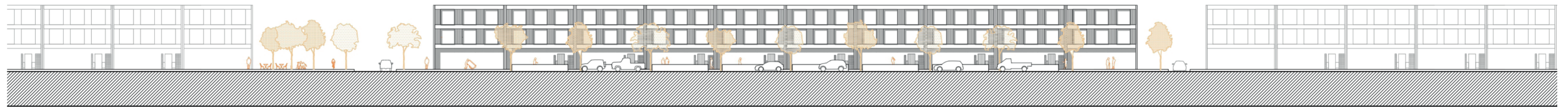
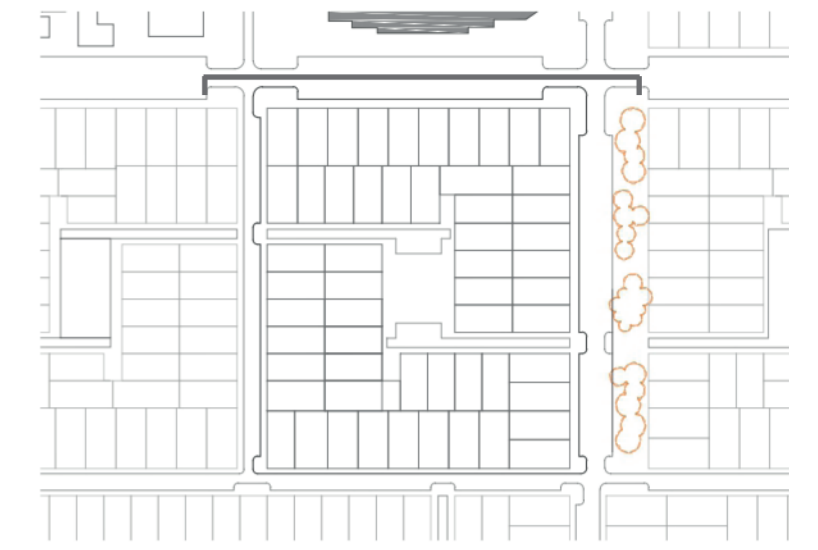
EL LUGAR
EL LOTE

06

TFM taller 5 Jose Sambartolomé Guanter







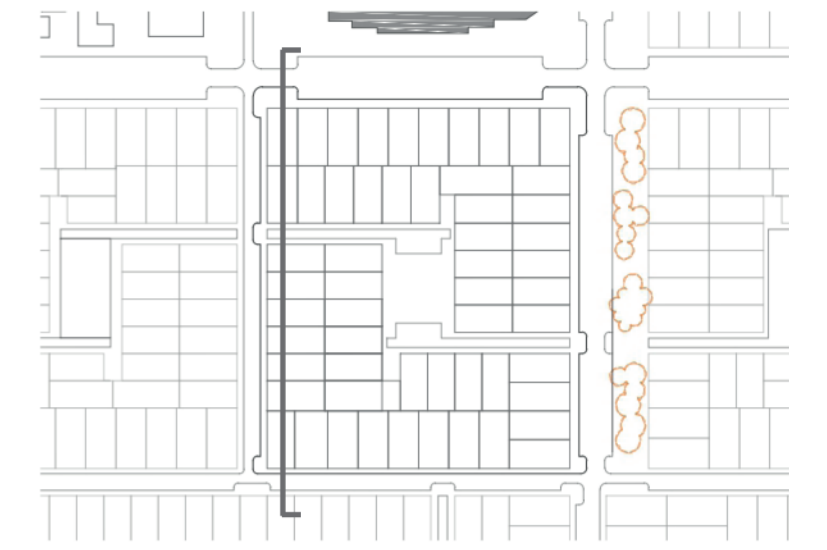
SOPORTE HABITACIONAL

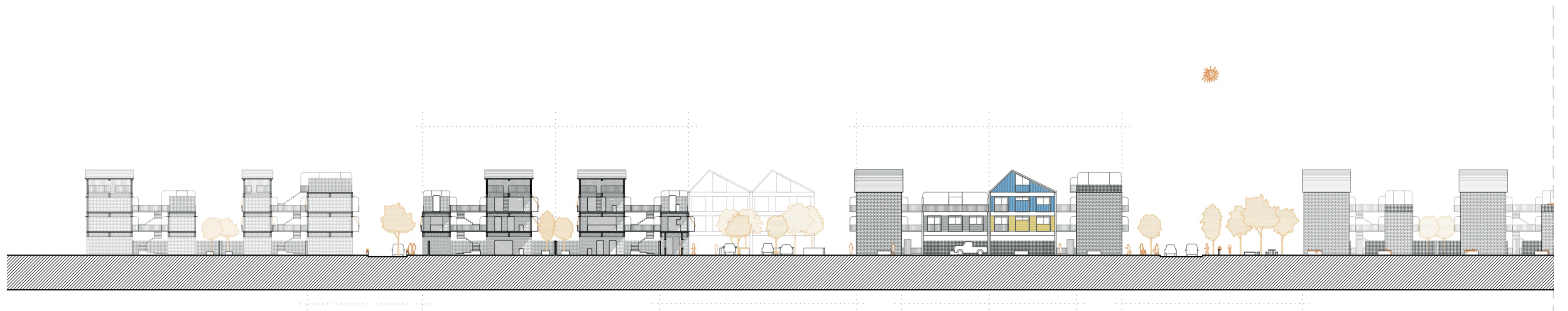
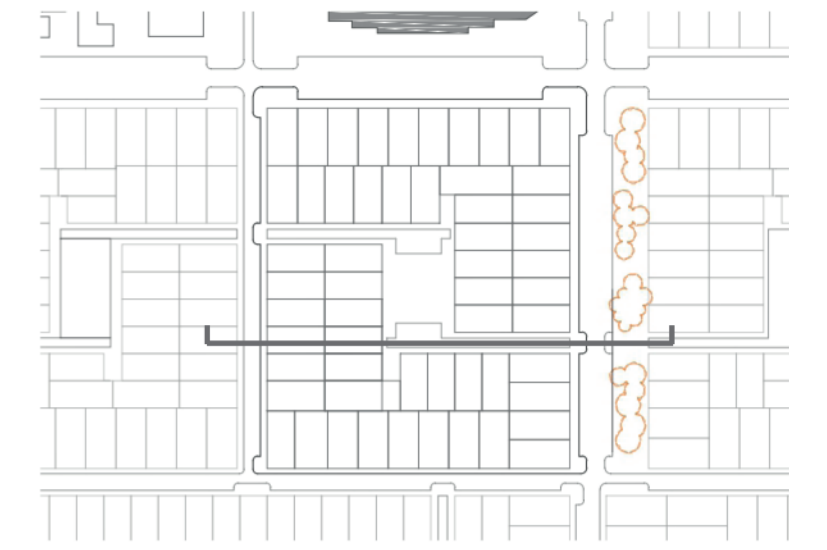


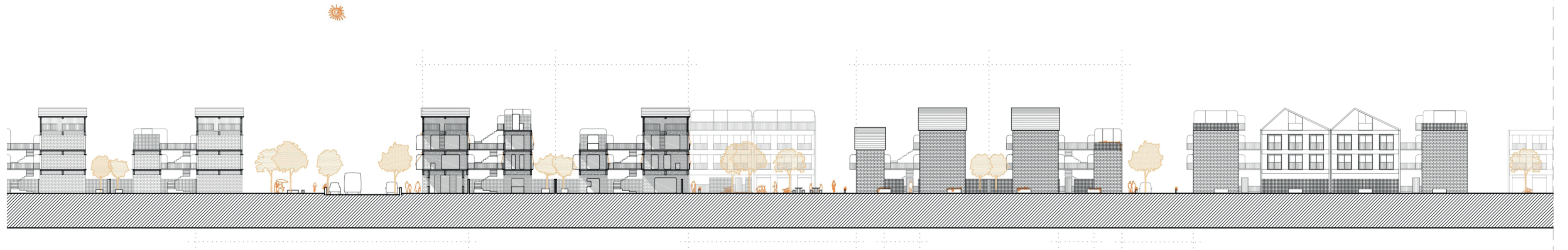
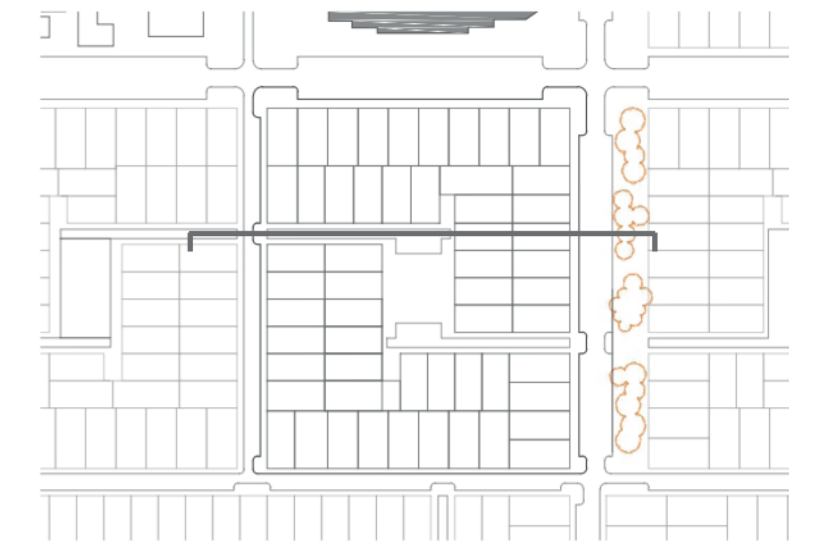
PARTICIPACIÓN RESIDENTE

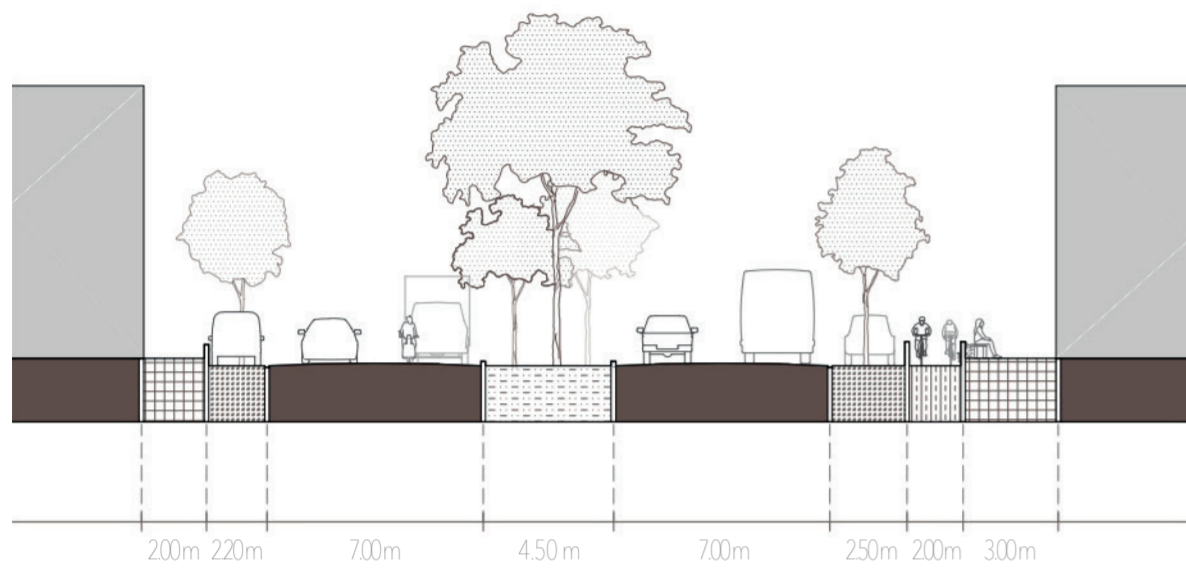


PERSONALIZACIÓN

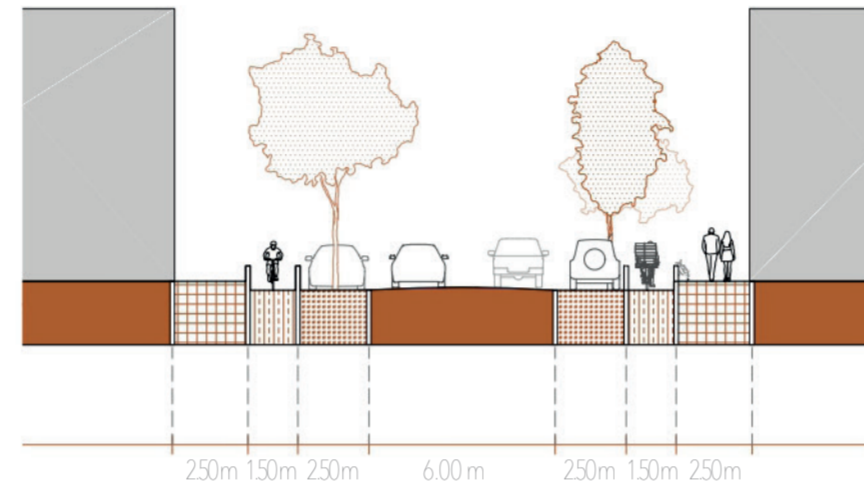




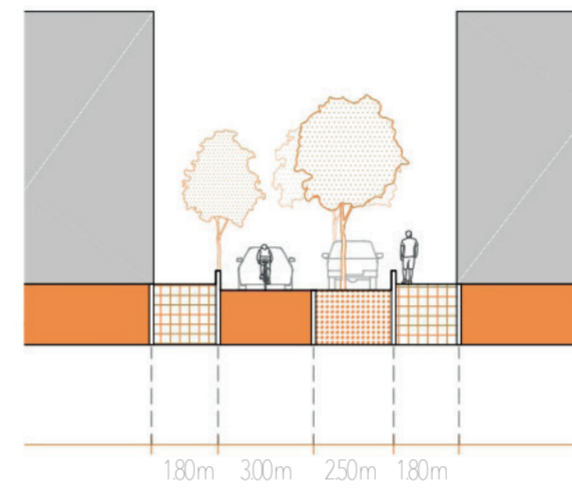




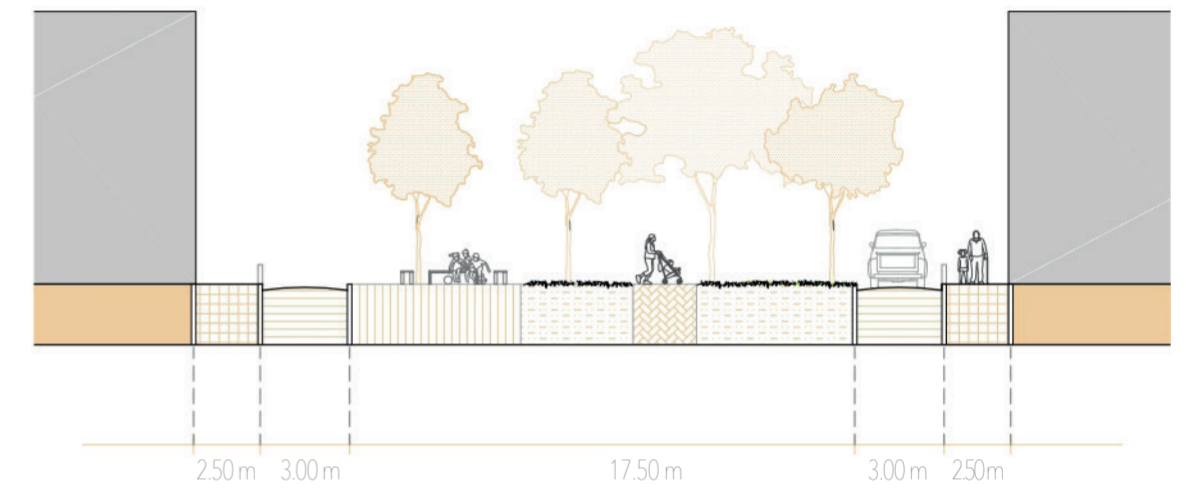
30 m



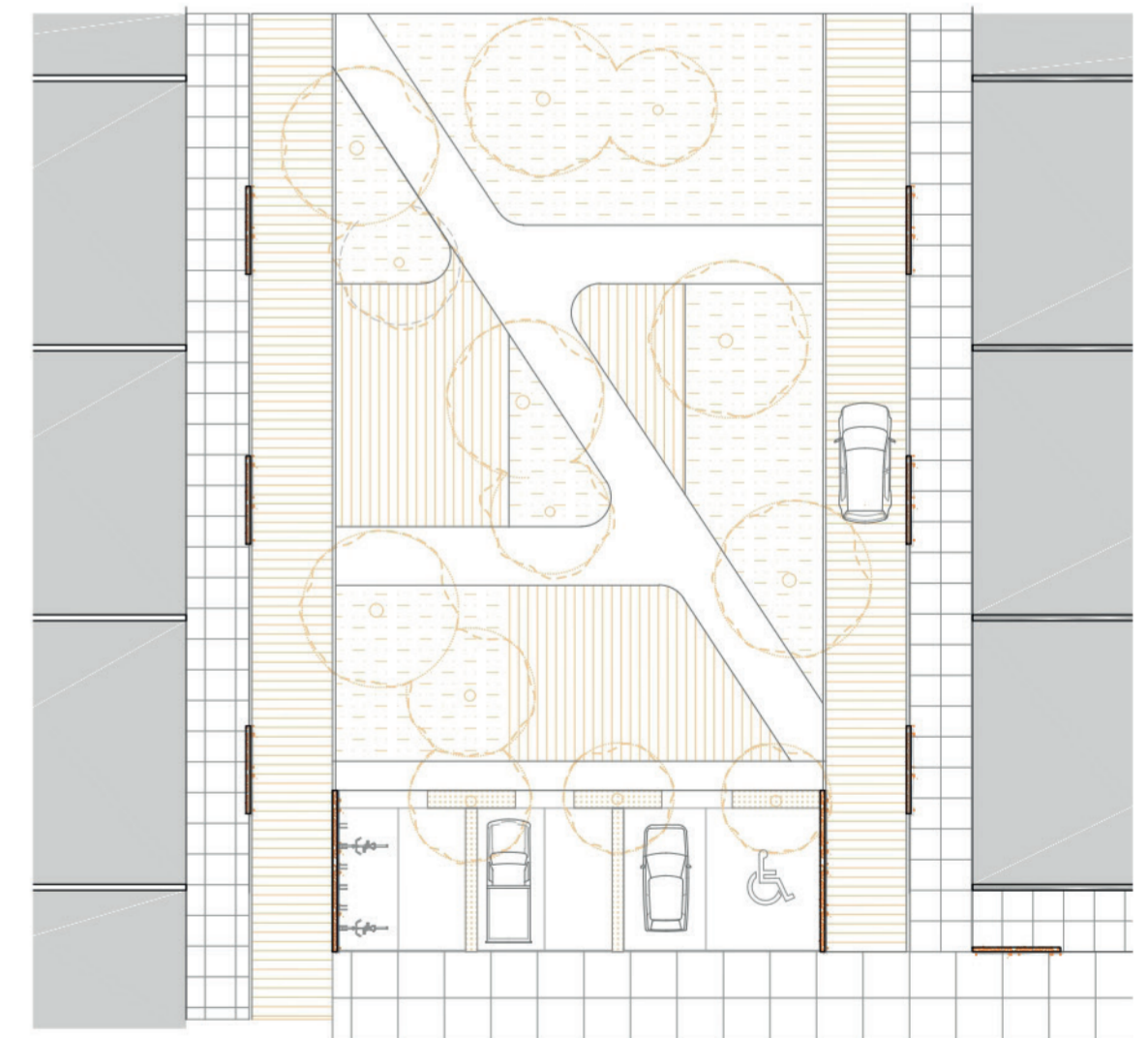
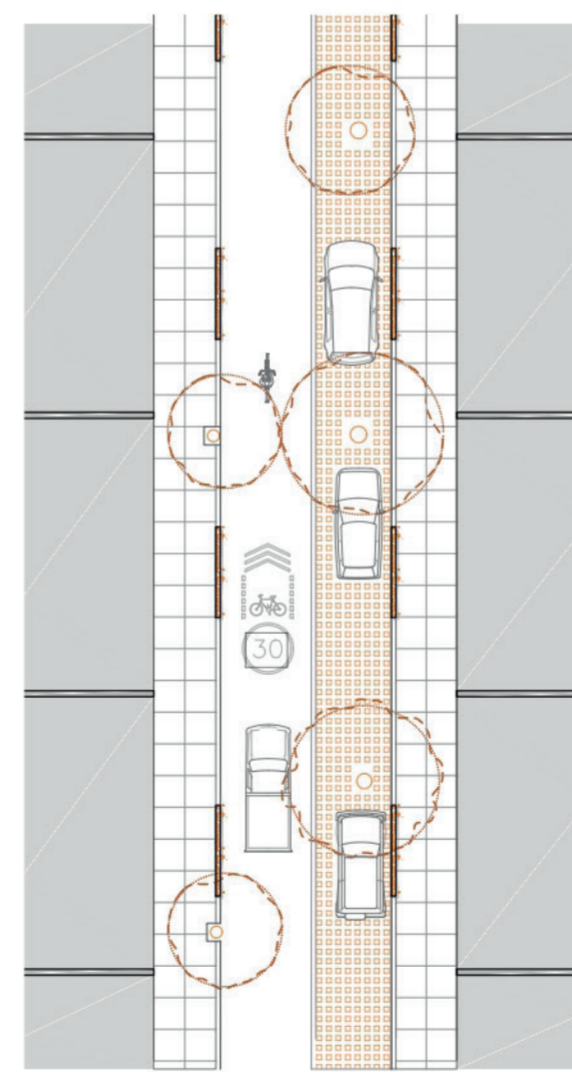
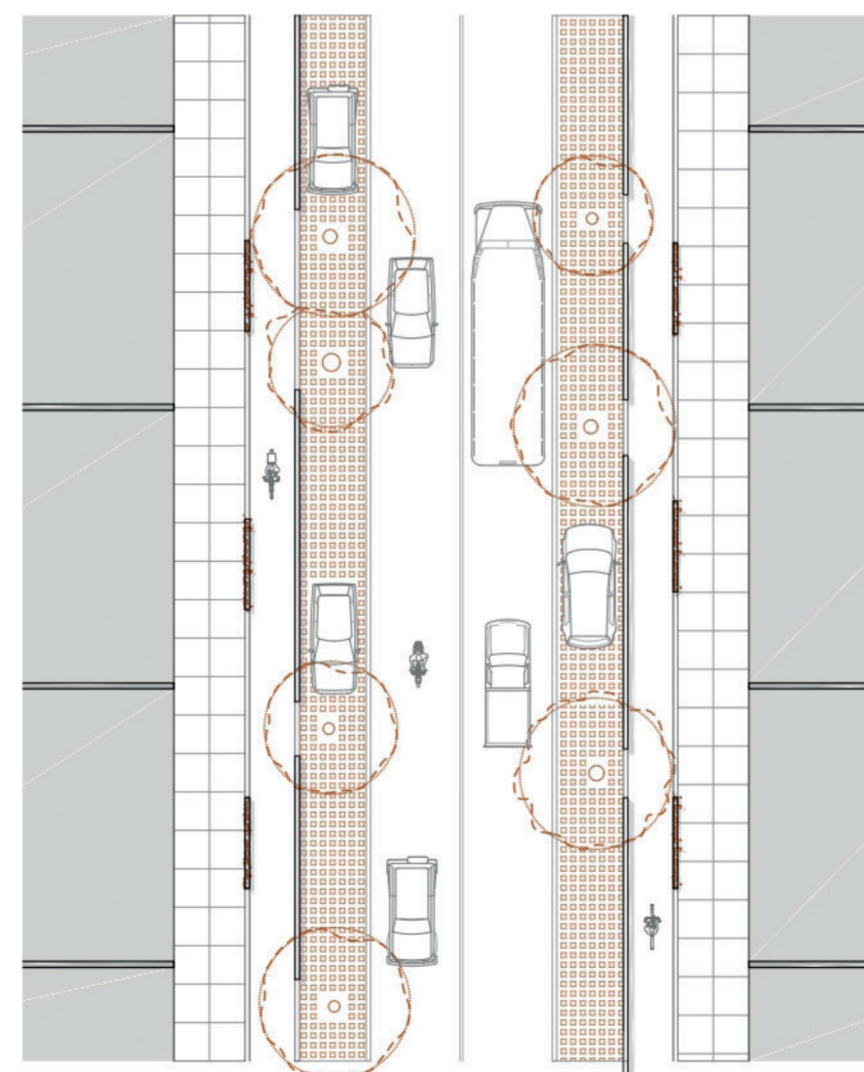
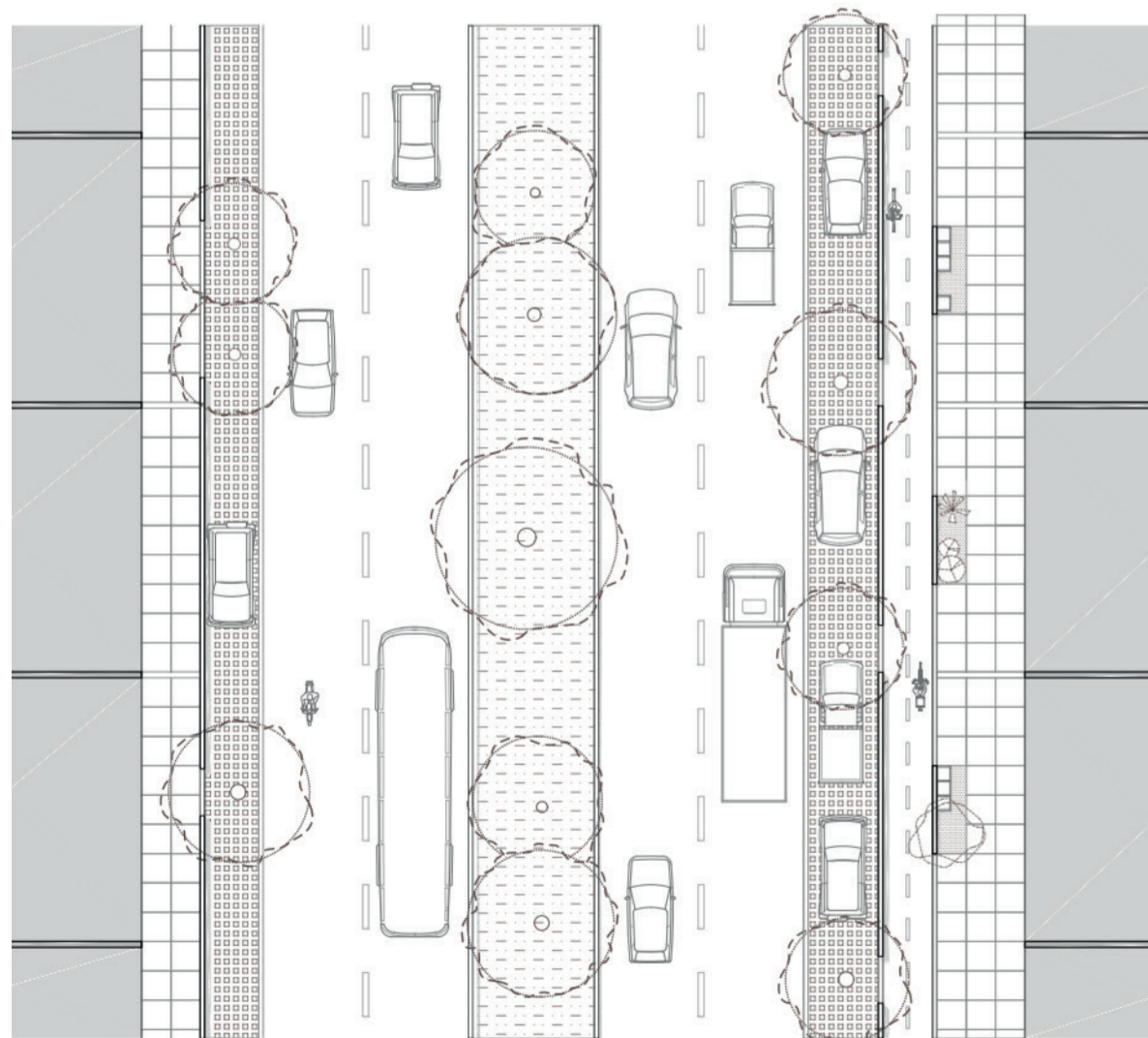
19 m



10 m

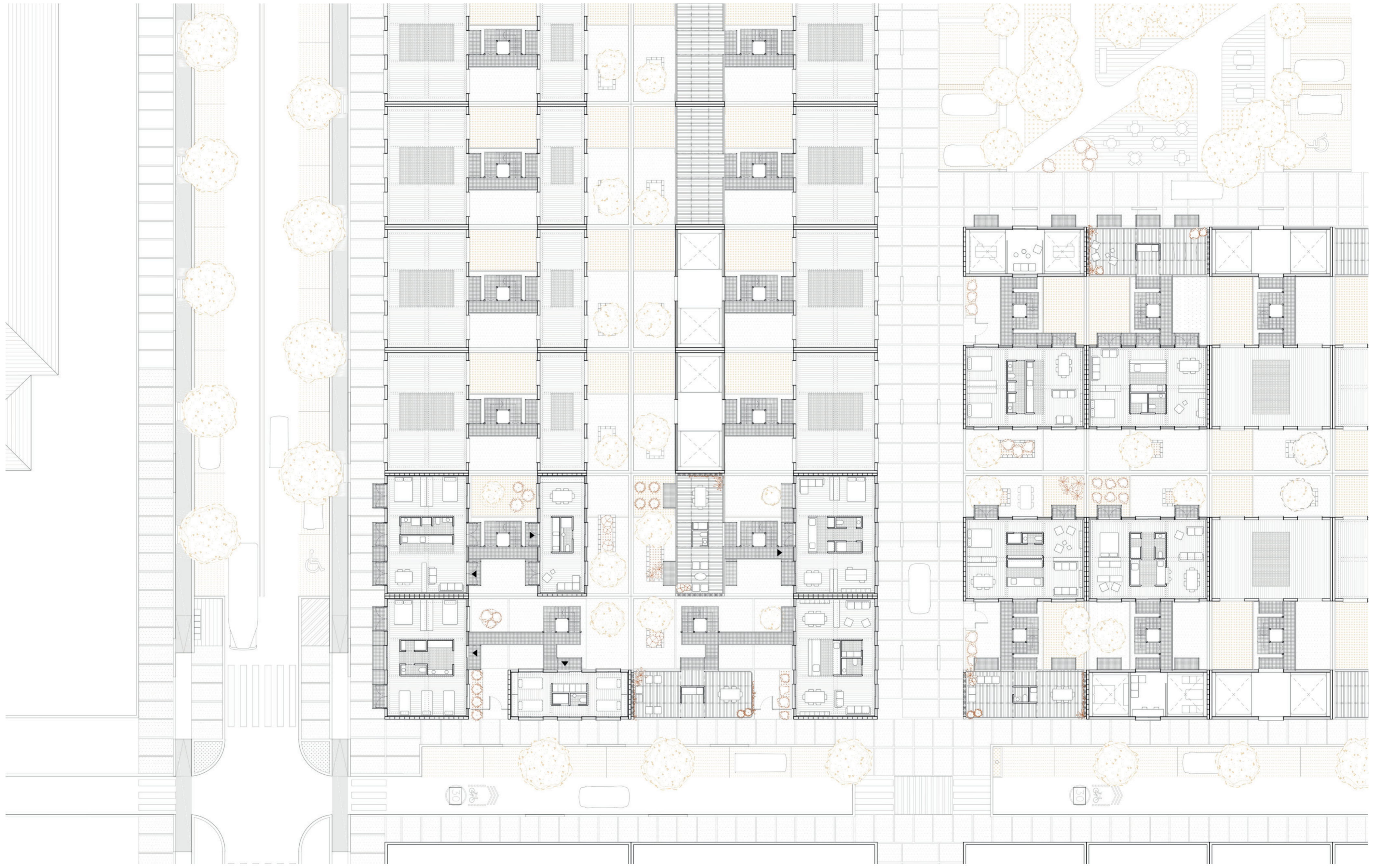


28.50 m

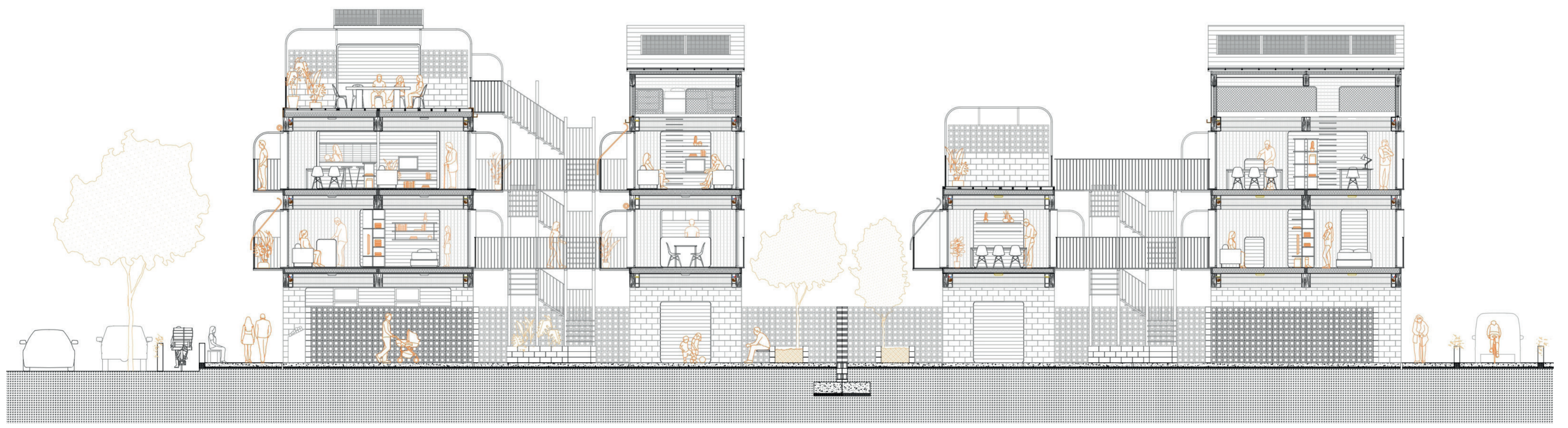
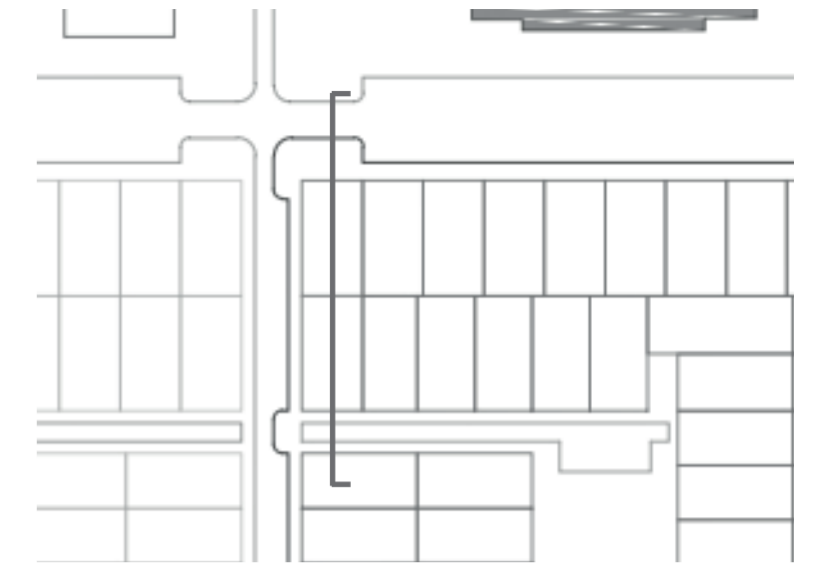


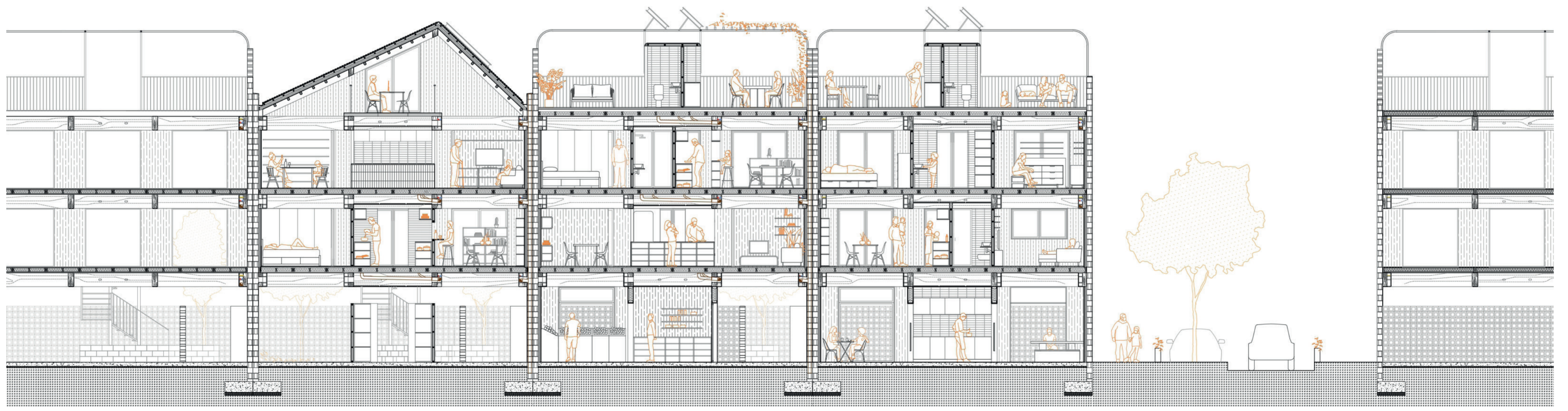
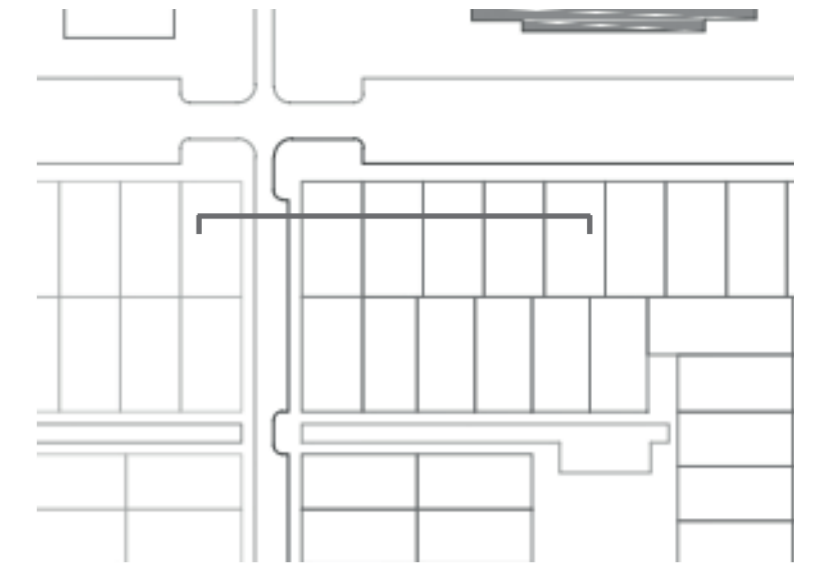


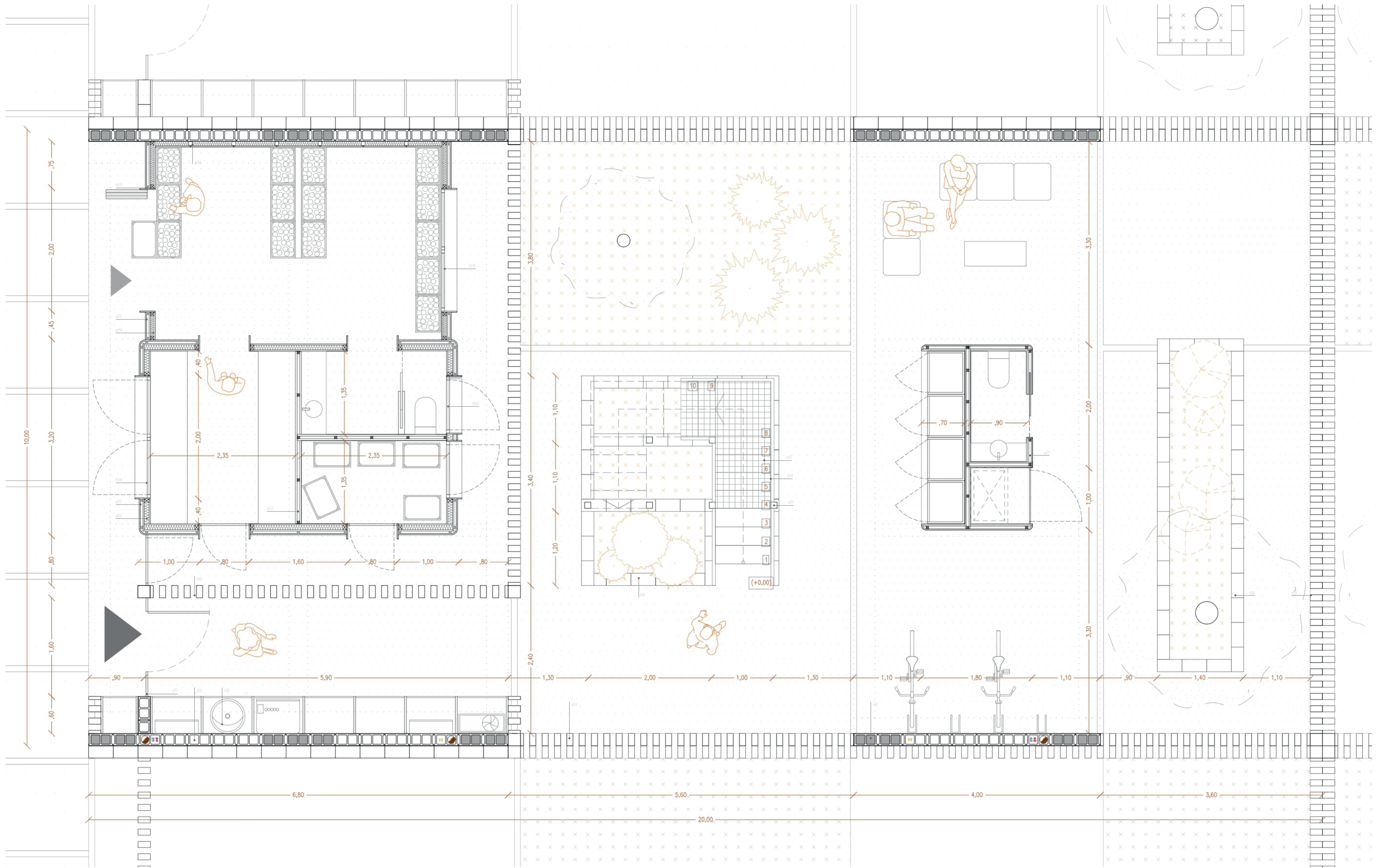












RECINTO

- r01 | Solera de Hormigón
- r02 | Muro Bloques de Hormigón de 20cm con senos rellenos HA
- r03 | Celosía de Bloques de Hormigón 20x20cm
- r04 | Basamento de Bloques de Hormigón de 20cm
- r05 | Puerta metálica: montante de acero cada 10cm
- r06 | Armario Técnico: bastidores de acero y puertas chapa perforada

SOPORTE ESTRUCTURAL Y CERRAMIENTO

- s01 | Viga de Madera GLh28 30x50cm
- s02 | Viga de Madera GLh28 25x50cm
- s03 | Zuncho de Madera GLh28 20x50cm
- s04 | Panel Alveolar Prefab. Madera EGO CLT MIX 200
- s05 | Premarco de Madera
- s06 | Panel Sándwich de Lana de Roca
- s07 | Placa de Anclaje e=12 fijación a muro

HUECOS

- h01 | Puerta Batiente de Vidrio con Doble Acristalamiento.
- h02 | Puerta Corredera de Vidrio con D. A
- h03 | Puerta Plegable de Policarbonato Transparente
- h04 | Ventana Batiente de Vidrio con D. A.
- h05 | Ventana Corredera de Vidrio con D.A.

PARTICIONES

- p01 | Entramado autoportante de madera
- p02 | p01 con lana de roca
- p03 | Entramado de madera
- p04 | p03 con lana de roca
- p05 | Lamas de madera
- p06 | Cajeados de madera para instalaciones

ESCALERA Y BALCONES

- x01 | Perfil metálico #100.1000.10 estructura escalera
- x02 | Perfil metálico Ø 50.4 formación balcón
- x03 | Perfil metálico 1/2 IPE 180
- x04 | Barandilla: montantes metálicos y pasamanos circular.
- x05 | Chapa perforada de acero galvanizado

REMATE

- t01 | Panel EGO CLT MIX 200 pendiente 2%
- t02 | Tanima de madera sobre rastreles
- t03 | Perfil metálico Ø150.10 formación pérgola
- t04 | Vierendeagus metálico
- t05 | Canalón metálico
- t06 | Viga de Madera GLh28 25x40cm
- t07 | Panel EGO CLT 120

ACABADOS

- a01 | Pavimento Interior según catálogo
- a02 | Tanima de madera sobre rastreles
- a03 | Acabado Interior según catálogo
- a04 | Acabado Húmedo según catálogo
- a05 | Acabado Fachada según catálogo
- a06 | Acabado Cubierta Inclinada según catálogo
- a08 | Cubrición pérgola

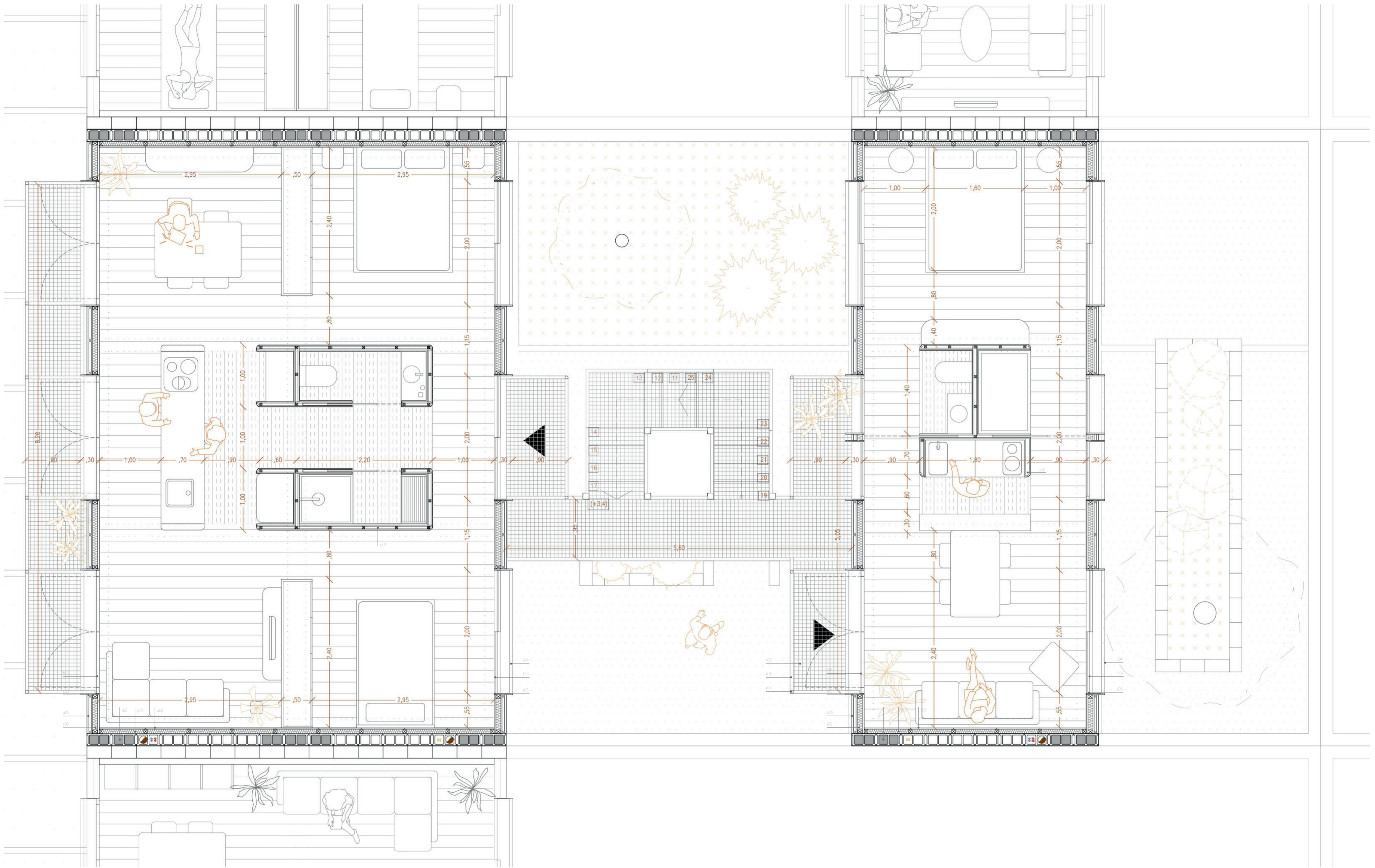
VIVIENDA SOCIAL. EL LOTE Y EL BARRIO. LA UNIDAD Y EL SISTEMA

escala 1/40 LA CONSTRUCCIÓN PLANTA BAJA

0 1 2

TFM taller 5 Jose Sambartolomé Guanter

20



RECINTO

- r01 | Solera de Hormigón
- r02 | Muro Bloques de Hormigón de 20cm con senos rellenos HA
- r03 | Celosía de Bloques de Hormigón 20x20cm
- r04 | Basamento de Bloques de Hormigón de 20cm
- r05 | Puerta metálica: montante de acero cada 10cm
- r06 | Armario Técnico: bastidores de acero y puertas chapa perforada

SOPORTE ESTRUCTURAL Y CERRAMIENTO

- s01 | Viga de Madera GLh28 30x50cm
- s02 | Viga de Madera GLh28 25x50cm
- s03 | Zuncho de Madera GLh28 20x50cm
- s04 | Panel Alveolar Prefab. Madera EGO CLT MIX 200
- s05 | Premarco de Madera
- s06 | Panel Sándwich de Lana de Roca
- s07 | Placa de Anclaje e=12 fijación viga a muro

HUECOS

- h01 | Puerta Batiente de Vidrio con Doble Acristalamiento.
- h02 | Puerta Corredera de Vidrio con D. A
- h03 | Puerta Plegable de Policarbonato Transparente
- h04 | Ventana Batiente de Vidrio con D. A.
- h05 | Ventana Corredera de Vidrio con D.A.

PARTICIONES

- p01 | Entramado autoportante de madera
- p02 | p01 con lana de roca
- p03 | Entramado de madera
- p04 | p03 con lana de roca
- p05 | Lamas de madera
- p06 | Cajeadado de madera para instalaciones

ESCALERA Y BALCONES

- x01 | Perfil metálico #100 1000.10 estructura escalera
- x02 | Perfil metálico Ø 50.4 formación balcón
- x03 | Perfil metálico 1/2 IPE 180
- x04 | Barandilla: montantes metálicos y pasamanos circular.
- x05 | Chapa perforada de acero galvanizado

REMATE

- t01 | Panel EGO CLT MIX 200 pendiente 2%
- t02 | Tarima de madera sobre rastreles
- t03 | Perfil metálico Ø150.10 formación pérgola
- t04 | Vierteaguas metálico
- t05 | Canalón metálico
- t06 | Viga de Madera GLh28 25x40cm
- t07 | Panel EGO CLT 120

ACABADOS

- a01 | Pavimento Interior según catálogo
- a02 | Pavimento Húmedo según catálogo
- a03 | Acabado Interior según catálogo
- a04 | Acabado Húmedo según catálogo
- a05 | Acabado Fachada según catálogo
- a06 | Acabado Cubierta Inclinada según catálogo
- a08 | Cubrición pérgola

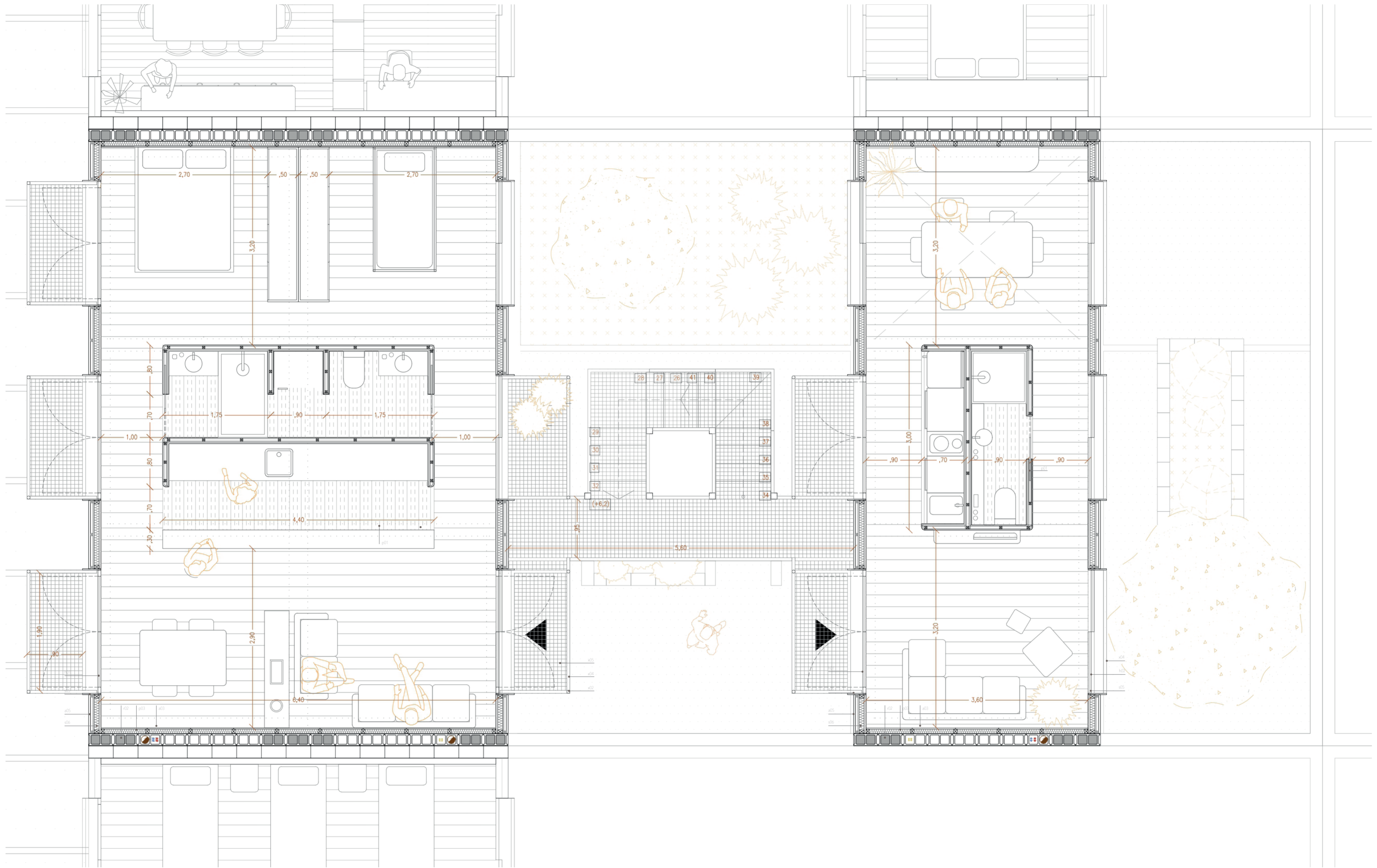
VIVIENDA SOCIAL. EL LOTE Y EL BARRIO. LA UNIDAD Y EL SISTEMA

escala 1/40 LA CONSTRUCCIÓN PLANTA PRIMERA

0 1 2

TFM taller 5 Jose Sambartolomé Guanter

21



RECINTO

- r01 | Solera de Hormigón
- r02 | Muro Bloques de Hormigón de 20cm con senos rellenos HA
- r03 | Celosía de Bloques de Hormigón 20x20cm
- r04 | Basamento de Bloques de Hormigón de 20cm
- r05 | Puerta metálica: montante de acero cada 10cm
- r06 | Armario Técnico: bastidores de acero y puertas chapa perforada

SOPORTE ESTRUCTURAL Y CERRAMIENTO

- s01 | Viga de Madera GLh28 30x50cm
- s02 | Viga de Madera GLh28 25x50cm
- s03 | Zuncho de Madera GLh28 20x50cm
- s04 | Panel Alveolar Prefab. Madera EGO CLT MIX 200
- s05 | Premarco de Madera
- s06 | Panel Sándwich de Lana de Roca
- s07 | Placa de Anclaje e=12 fijación a muro

HUECOS

- h01 | Puerta Batiente de Vidrio con Doble Acristamiento.
- h02 | Puerta Corredera de Vidrio con D. A
- h03 | Puerta Plegable de Policarbonato Transparente
- h04 | Ventana Batiente de Vidrio con D. A.
- h05 | Ventana Corredera de Vidrio con D.A.

PARTICIONES

- p01 | Entramado autoportante de madera
- p02 | p01 con lana de roca
- p03 | Entramado de madera
- p04 | p03 con lana de roca
- p05 | Lamas de madera
- p06 | Cajeadado de madera para instalaciones

ESCALERA Y BALCONES

- x01 | Perfil metálico #100.1000.10 estructura escalera
- x02 | Tarima de madera sobre rastreles
- x03 | Perfil metálico 1/2 IPE 180
- x04 | Barandilla: montantes metálicos y pasamanos circular.
- x05 | Chapa perforada de acero galvanizado

REMATE

- t01 | Panel EGO CLT MIX 200 pendiente 2%
- t02 | Tarima de madera sobre rastreles
- t03 | Perfil metálico Ø150.10 formación pérgola
- t04 | Vierteaguas metálico
- t05 | Canalón metálico
- t06 | Viga de Madera GLh28 25x40cm
- t07 | Panel EGO CLT 120

ACABADOS

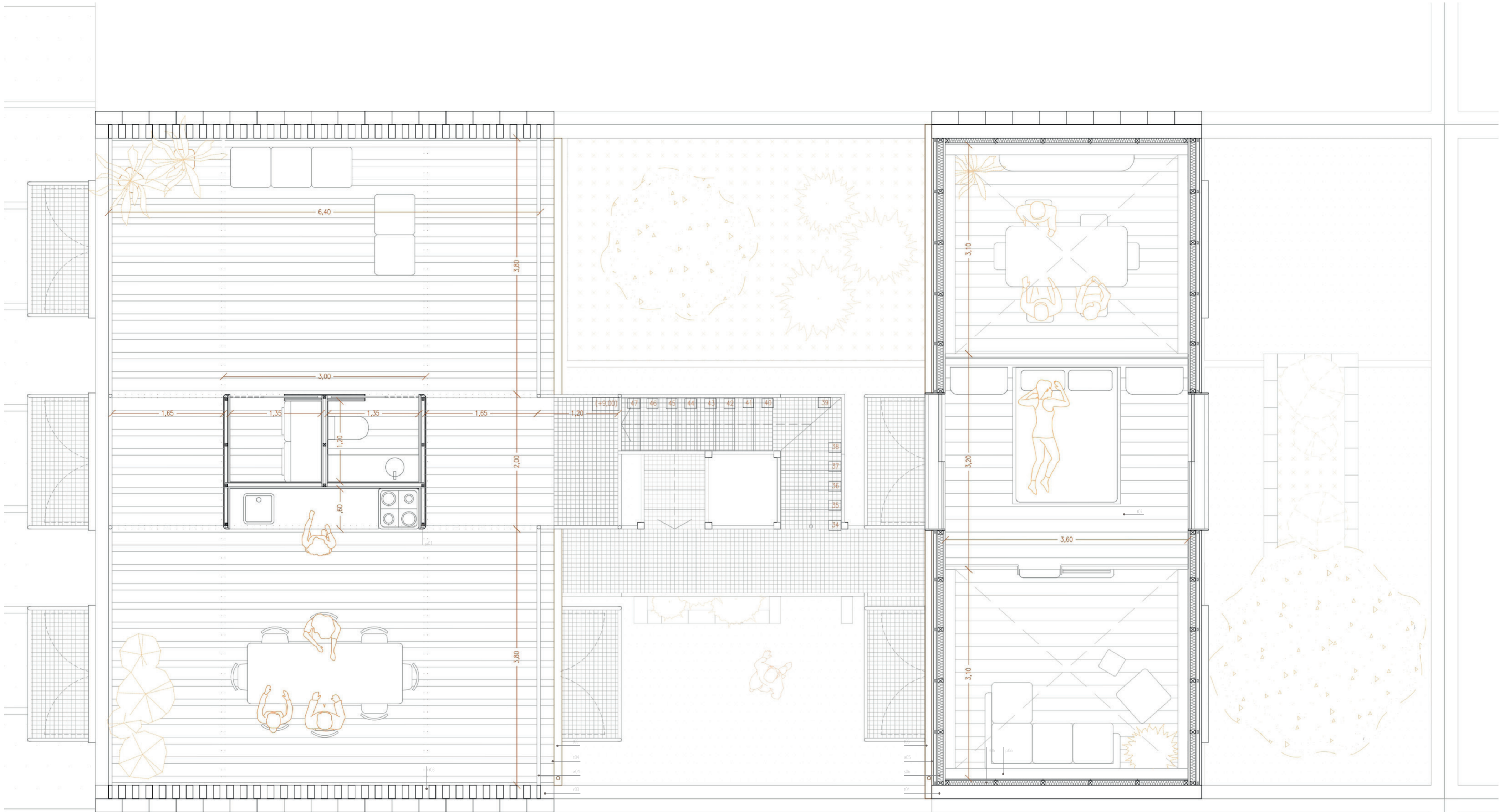
- a01 | Pavimento Interior según catálogo
- a02 | Pavimento Húmedo según catálogo
- a03 | Acabado Interior según catálogo
- a04 | Acabado Húmedo según catálogo
- a05 | Acabado Fachada según catálogo
- a06 | Acabado Cubierta Inclinada según catálogo
- a08 | Cubrición pérgola

VIVIENDA SOCIAL. EL LOTE Y EL BARRIO. LA UNIDAD Y EL SISTEMA

escala 1/40 LA CONSTRUCCIÓN PLANTA SEGUNDA

TFM taller 5 Jose Sambartolomé Guanter

22



RECINTO

- r01 | Solera de Hormigón
- r02 | Muro Bloques de Hormigón de 20cm con senos rellenos HA
- r03 | Celosía de Bloques de Hormigón 20x20cm
- r04 | Basamento de Bloques de Hormigón de 20cm
- r05 | Puerta metálica: montante de acero cada 10cm
- r06 | Armario Técnico: bastidores de acero y puertas chapa perforada

SOPORTE ESTRUCTURAL Y CERRAMIENTO

- s01 | Viga de Madera GLh28 30x50cm
- s02 | Viga de Madera GLh28 25x50cm
- s03 | Zuncho de Madera GLh28 20x50cm
- s04 | Panel Alveolar Prefab. Madera EGO CLT MIX 200
- s05 | Premarco de Madera
- s06 | Panel Sándwich de Lana de Roca
- s07 | Placa de Anclaje e=12 fijación viga a muro

HUECOS

- h01 | Puerta Batiente de Vidrio con Doble Acristalamiento.
- h02 | Puerta Corredera de Vidrio con D. A
- h03 | Puerta Plegable de Policarbonato Transparente
- h04 | Ventana Batiente de Vidrio con D. A.
- h05 | Ventana Corredera de Vidrio con D.A.

PARTICIONES

- p01 | Entramado autoportante de madera
- p02 | p01 con lana de roca
- p03 | Entramado de madera
- p04 | p03 con lana de roca
- p05 | Lamas de madera
- p06 | Cajeadado de madera para instalaciones

ESCALERA Y BALCONES

- x01 | Perfil metálico #100 1000.10 estructura escalera
- x02 | Perfil metálico Ø 50.4 formación balcón
- x03 | Perfil metálico 1/2 IPE 180
- x04 | Barandilla: montantes metálicos y pasamanos circular.
- x05 | Chapa perforada de acero galvanizado

REMATE

- t01 | Panel EGO CLT MIX 200 pendiente 2%
- t02 | Tarima de madera sobre rastreles
- t03 | Perfil metálico Ø150.10 formación pérgola
- t04 | Vierteaguas metálico
- t05 | Canalón metálico
- t06 | Viga de Madera GLh28 25x40cm
- t07 | Panel EGO CLT 120

ACABADOS

- a01 | Pavimento Interior según catálogo
- a02 | Pavimento Húmedo según catálogo
- a03 | Acabado Interior según catálogo
- a04 | Acabado Húmedo según catálogo
- a05 | Acabado Fachada según catálogo
- a06 | Acabado Cubierta Inclinada según catálogo
- a08 | Cubrición pérgola

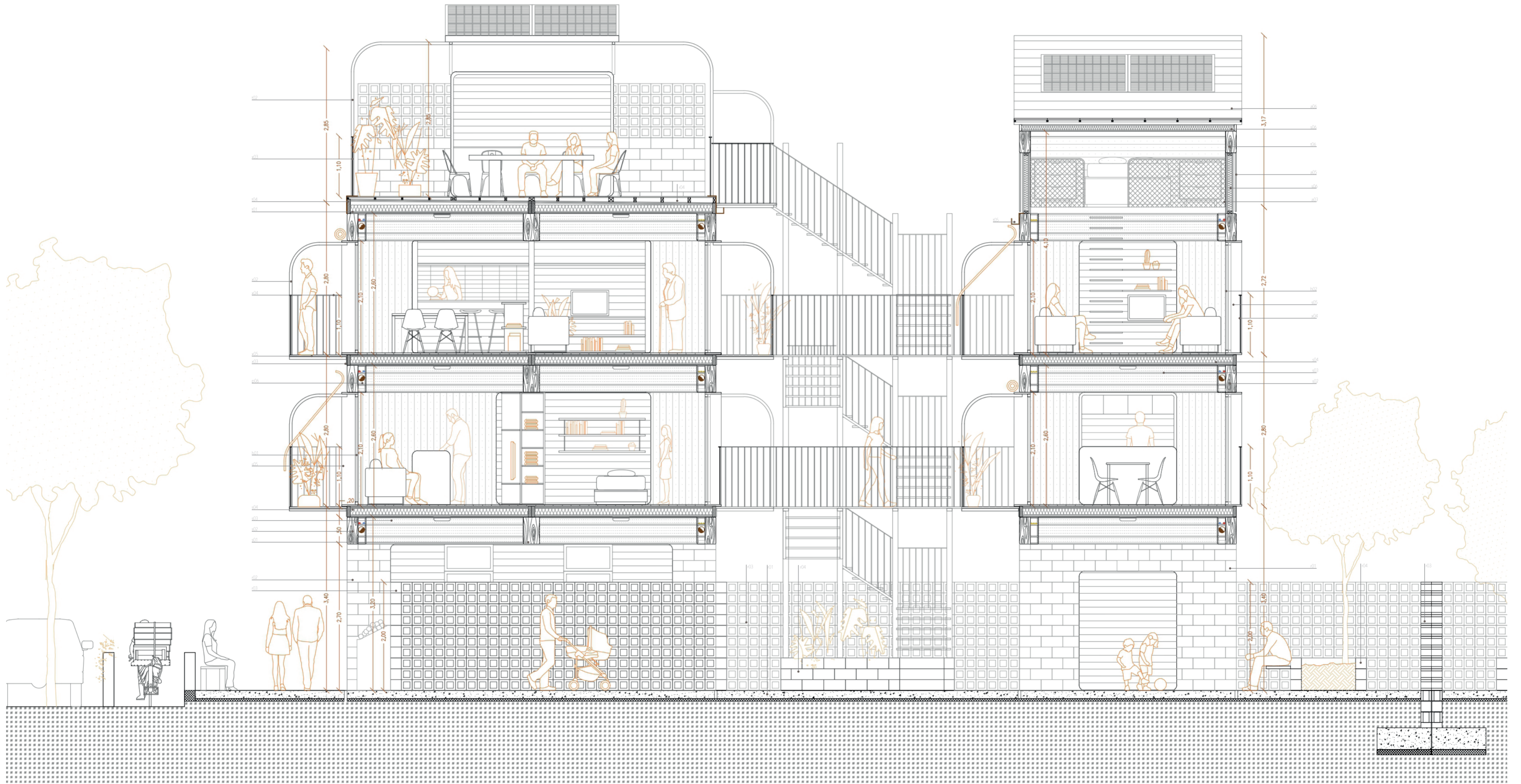
VIVIENDA SOCIAL. EL LOTE Y EL BARRIO. LA UNIDAD Y EL SISTEMA

escala 1/40 LA CONSTRUCCIÓN PLANTA CUBIERTA

0 1 2

TFM taller 5 Jose Sambartolomé Guanter

23



RECINTO

- r01 | Solera de Hormigón
- r02 | Muro Bloques de Hormigón de 20cm con senos rellenos HA
- r03 | Celosía de Bloques de Hormigón 20x20cm
- r04 | Basamento de Bloques de Hormigón de 20cm
- r05 | Puerta metálica: montante de acero cada 10cm
- r06 | Armario Técnico: bastidores de acero y puertas chapa perforada

SOPORTE ESTRUCTURAL Y CERRAMIENTO

- s01 | Viga de Madera GLh28 30x50cm
- s02 | Viga de Madera GLh28 25x50cm
- s03 | Zuncho de Madera GLh28 20x50cm
- s04 | Panel Alveolar Prefab. Madera EGO CLT MIX 200
- s05 | Premarco de Madera
- s06 | Panel Sándwich de Lana de Roca
- s07 | Placa de Anclaje e=12 fijación viga a muro

HUECOS

- h01 | Puerta Batiente de Vidrio con Doble Acristalamiento.
- h02 | Puerta Corredera de Vidrio con D. A
- h03 | Puerta Plegable de Policarbonato Transparente
- h04 | Ventana Batiente de Vidrio con D. A.
- h05 | Ventana Corredera de Vidrio con D.A.

PARTICIONES

- p01 | Entramado autoportante de madera
- p02 | p01 con lana de roca
- p03 | Entramado de madera
- p04 | p03 con lana de roca
- p05 | Lamas de madera
- p06 | Cajeados de madera para instalaciones

ESCALERA Y BALCONES

- x01 | Perfil metálico #100.1000.10 estructura escalera
- x02 | Perfil metálico Ø 50.4 formación balcón
- x03 | Perfil metálico 1/2 IPE 180
- x04 | Barandilla: montantes metálicos y pasamanos circular.
- x05 | Chapa perforada de acero galvanizado

REMATE

- t01 | Panel EGO CLT MIX 200 pendiente 2%
- t02 | Tanima de madera sobre rastreles
- t03 | Perfil metálico Ø150.10 formación pérgola
- t04 | Vierendeaguis metálico
- t05 | Canalón metálico
- t06 | Viga de Madera GLh28 25x40cm
- t07 | Panel EGO CLT 120

ACABADOS

- a01 | Pavimento Interior según catálogo
- a02 | Pavimento Húmedo según catálogo
- a03 | Acabado Interior según catálogo
- a04 | Acabado Húmedo según catálogo
- a05 | Acabado Fachada según catálogo
- a06 | Acabado Cubierta Inclinada según catálogo
- a08 | Cubrición pérgola

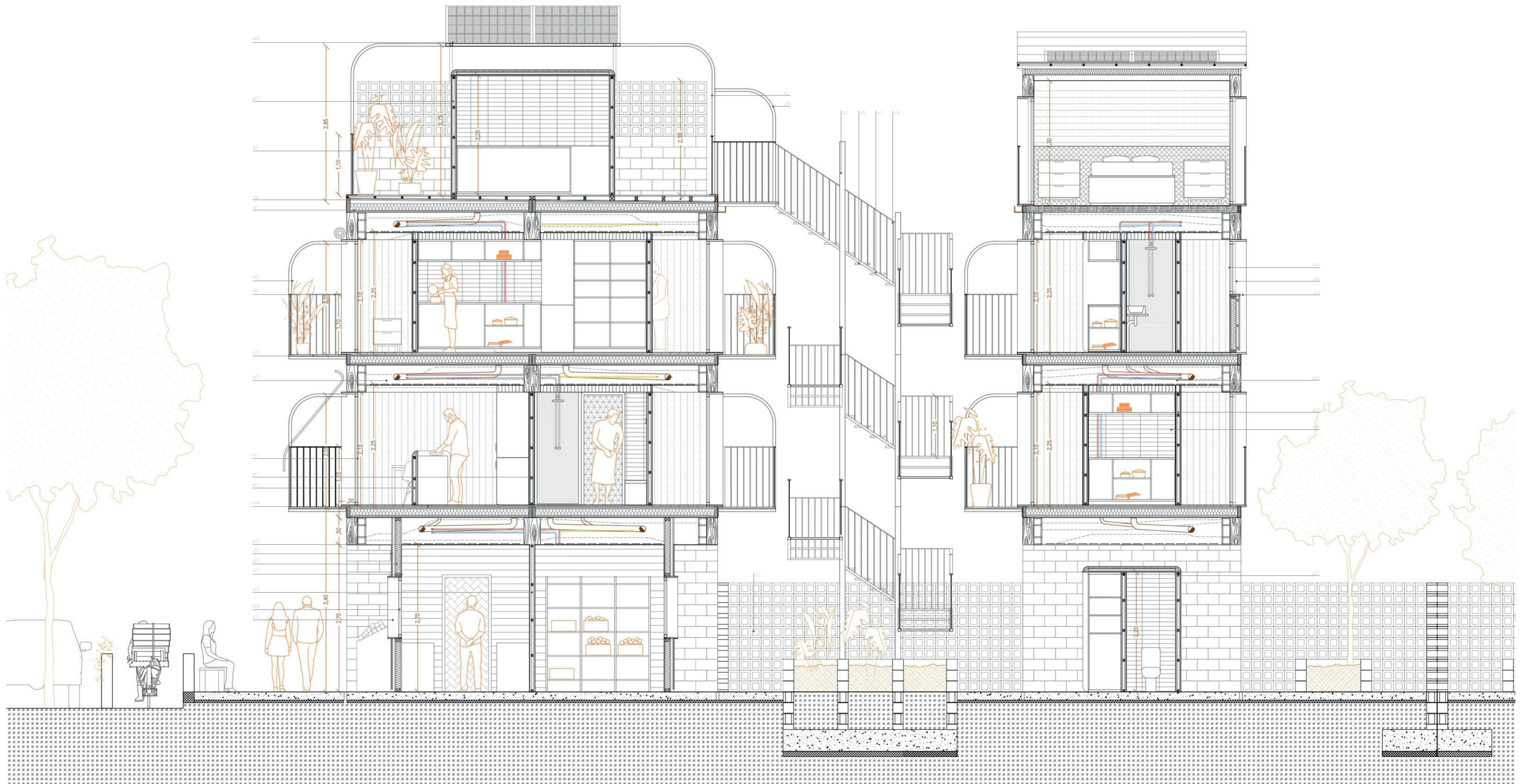
VIVIENDA SOCIAL. EL LOTE Y EL BARRIO. LA UNIDAD Y EL SISTEMA

escala 1/50 LA CONSTRUCCIÓN SECCIÓN LONGITUDINAL

0 1 2 3

TFM taller 5 Jose Sambartolomé Guanter

24



RECINTO

- r01 | Solera de Hormigón
- r02 | Muro Bloques de Hormigón de 20cm con senos rellenos HA
- r03 | Celosía de Bloques de Hormigón 20x20cm
- r04 | Basamento de Bloques de Hormigón de 20cm
- r05 | Puerta metálica: montante de acero cada 10cm
- r06 | Armario Técnico: bastidores de acero y puertas chapa perforada

SOPORTE ESTRUCTURAL y CERRAMIENTO

- s01 | Viga de Madera GLh28 30x50cm
- s02 | Viga de Madera GLh28 25x50cm
- s03 | Zuncho de Madera GLh28 20x50cm
- s04 | Panel Alveolar Prefab. Madera EGO CLT MIX 200
- s05 | Premarco de Madera
- s06 | Panel Sándwich de Lana de Roca
- s07 | Placa de Anclaje e=12 fijación viga a muro

HUECOS

- h01 | Puerta Batiente de Vidrio con Doble Acristalamiento.
- h02 | Puerta Corredera de Vidrio con D. A
- h03 | Puerta Plegable de Policarbonato Transparente
- h04 | Ventana Batiente de Vidrio con D. A.
- h05 | Ventana Corredera de Vidrio con D.A.

PARTICIONES

- p01 | Entramado autoportante de madera
- p02 | p01 con lana de roca
- p03 | Entramado de madera
- p04 | p03 con lana de roca
- p05 | Lamas de madera
- p06 | Cajeadado de madera para instalaciones

ESCALERA Y BALCONES

- x01 | Perfil metálico #100 1000.10 estructura escalera
- x02 | Perfil metálico Ø 50.4 formación balcón
- x03 | Perfil metálico 1/2 IPE 180
- x04 | Barandilla: montantes metálicos y pasamanos circular.
- x05 | Chapa perforada de acero galvanizado

REMATE

- t01 | Panel EGO CLT MIX 200 pendiente 2%
- t02 | Tarima de madera sobre rastreles
- t03 | Perfil metálico Ø150.10 formación pérgola
- t04 | Vierteaguas metálico
- t05 | Canalón metálico
- t06 | Viga de Madera GLh28 25x40cm
- t07 | Panel EGO CLT 120

ACABADOS

- a01 | Pavimento Interior según catálogo
- a02 | Pavimento Húmedo según catálogo
- a03 | Acabado Interior según catálogo
- a04 | Acabado Húmedo según catálogo
- a05 | Acabado Fachada según catálogo
- a06 | Acabado Cubierta Inclinada según catálogo
- a08 | Cubrición pérgola

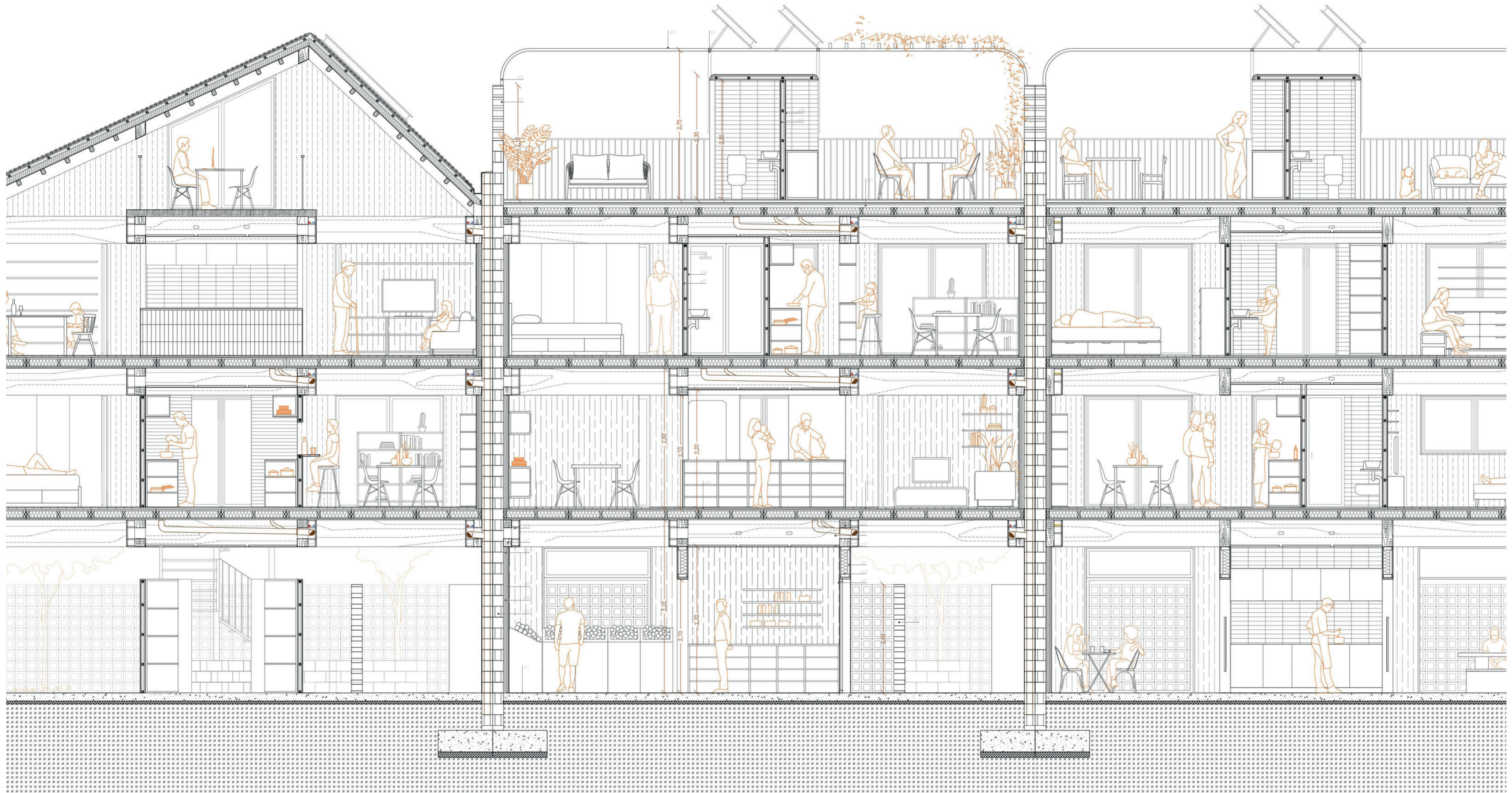
VIVIENDA SOCIAL. EL LOTE Y EL BARRIO. LA UNIDAD Y EL SISTEMA

escala 1/50 LA CONSTRUCCIÓN SECCIÓN LONGITUDINAL

0 1 2 3

TFM taller 5 Jose Sambartolomé Guanter

25



RECINTO

- r01 | Solera de Hormigón
- r02 | Muro Bloques de Hormigón de 20cm con senos rellenos HA
- r03 | Celosía de Bloques de Hormigón 20x20cm
- r04 | Basamento de Bloques de Hormigón de 20cm
- r05 | Puerta metálica: montante de acero cada 10cm
- r06 | Armario Técnico: bastidores de acero y puertas chapa perforada

SOPORTE ESTRUCTURAL Y CERRAMIENTO

- s01 | Viga de Madera GLh28 30x50cm
- s02 | Viga de Madera GLh28 25x50cm
- s03 | Zuncho de Madera GLh28 20x50cm
- s04 | Panel Alveolar Prefab. Madera EGO CLT MIX 200
- s05 | Premarco de Madera
- s06 | Panel Sándwich de Lana de Roca
- s07 | Placa de Anclaje e=12 fijación a muro

HUECOS

- h01 | Puerta Batiente de Vidrio con Doble Acristalamiento.
- h02 | Puerta Corredera de Vidrio con D. A
- h03 | Puerta Plegable de Policarbonato Transparente
- h04 | Ventana Batiente de Vidrio con D. A.
- h05 | Ventana Corredera de Vidrio con D.A.

PARTICIONES

- p01 | Entramado autoportante de madera
- p02 | p01 con lana de roca
- p03 | Entramado de madera
- p04 | p03 con lana de roca
- p05 | Lamas de madera
- p06 | Cajeadado de madera para instalaciones

ESCALERA Y BALCONES

- x01 | Perfil metálico #100.1000.10 estructura escalera
- x02 | Perfil metálico Ø 50.4 formación balcón
- x03 | Perfil metálico 1/2 IPE 180
- x04 | Barandilla: montantes metálicos y pasamanos circular.
- x05 | Chapa perforada de acero galvanizado

REMATE

- t01 | Panel EGO CLT MIX 200 pendiente 2%
- t02 | Tanima de madera sobre rastreles
- t03 | Perfil metálico Ø150.10 formación pérgola
- t04 | Vierendeagus metálico
- t05 | Canalón metálico
- t06 | Viga de Madera GLh28 25x40cm
- t07 | Panel EGO CLT 120

ACABADOS

- a01 | Pavimento Interior según catálogo
- a02 | Pavimento Húmedo según catálogo
- a03 | Acabado Interior según catálogo
- a04 | Acabado Húmedo según catálogo
- a05 | Acabado Fachada según catálogo
- a06 | Acabado Cubierta Inclinada según catálogo
- a08 | Cubrición pérgola

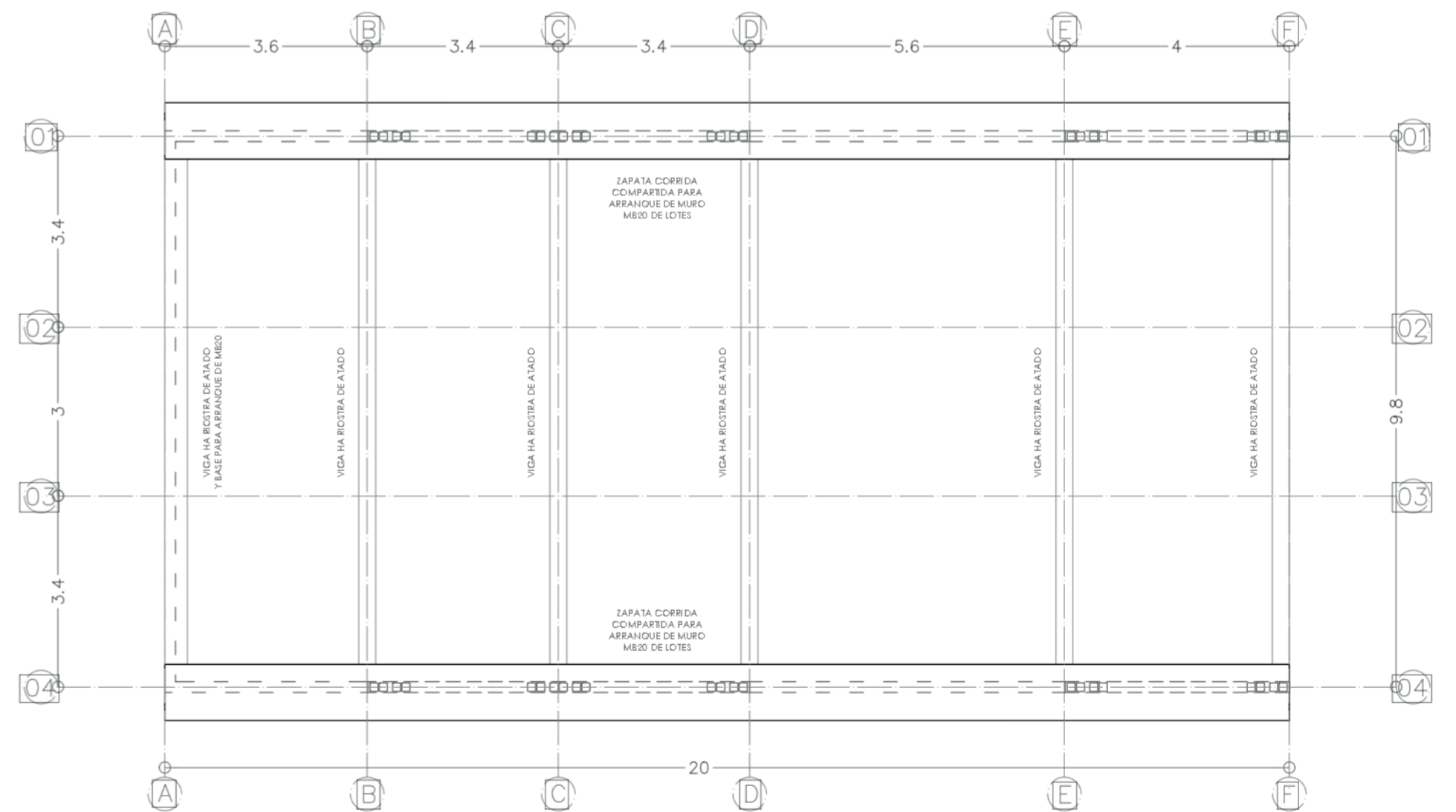
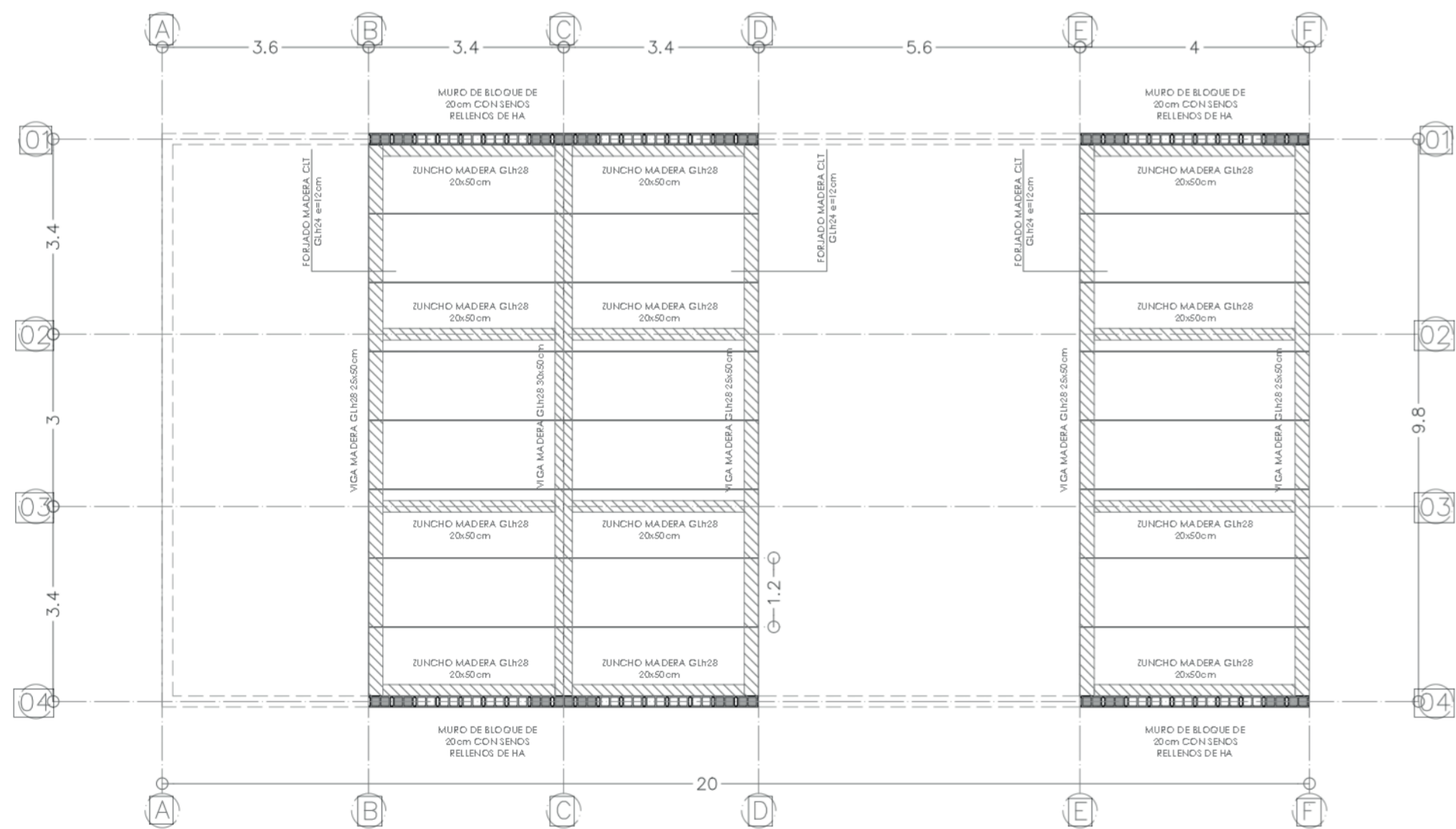
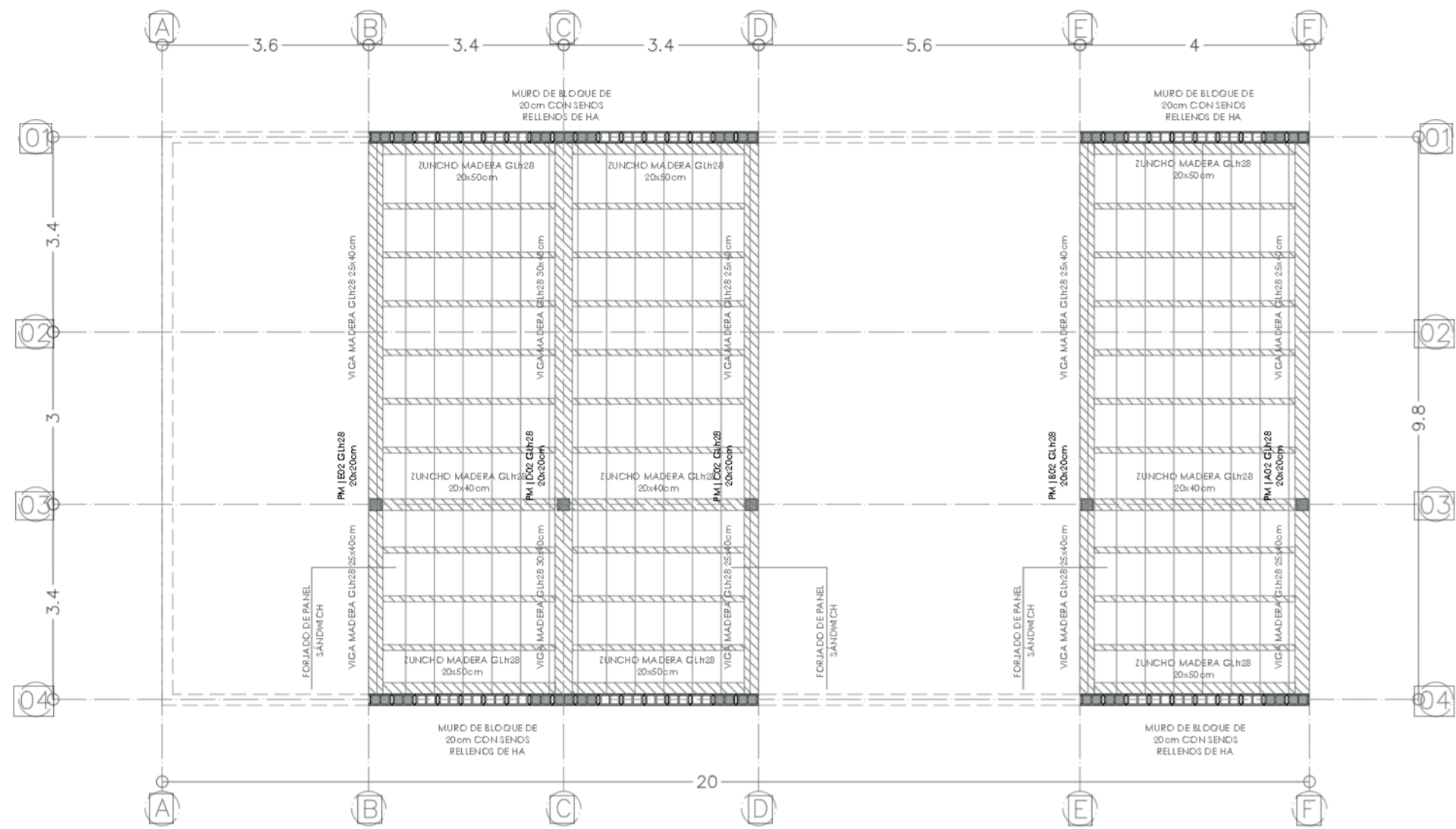
VIVIENDA SOCIAL. EL LOTE Y EL BARRIO. LA UNIDAD Y EL SISTEMA

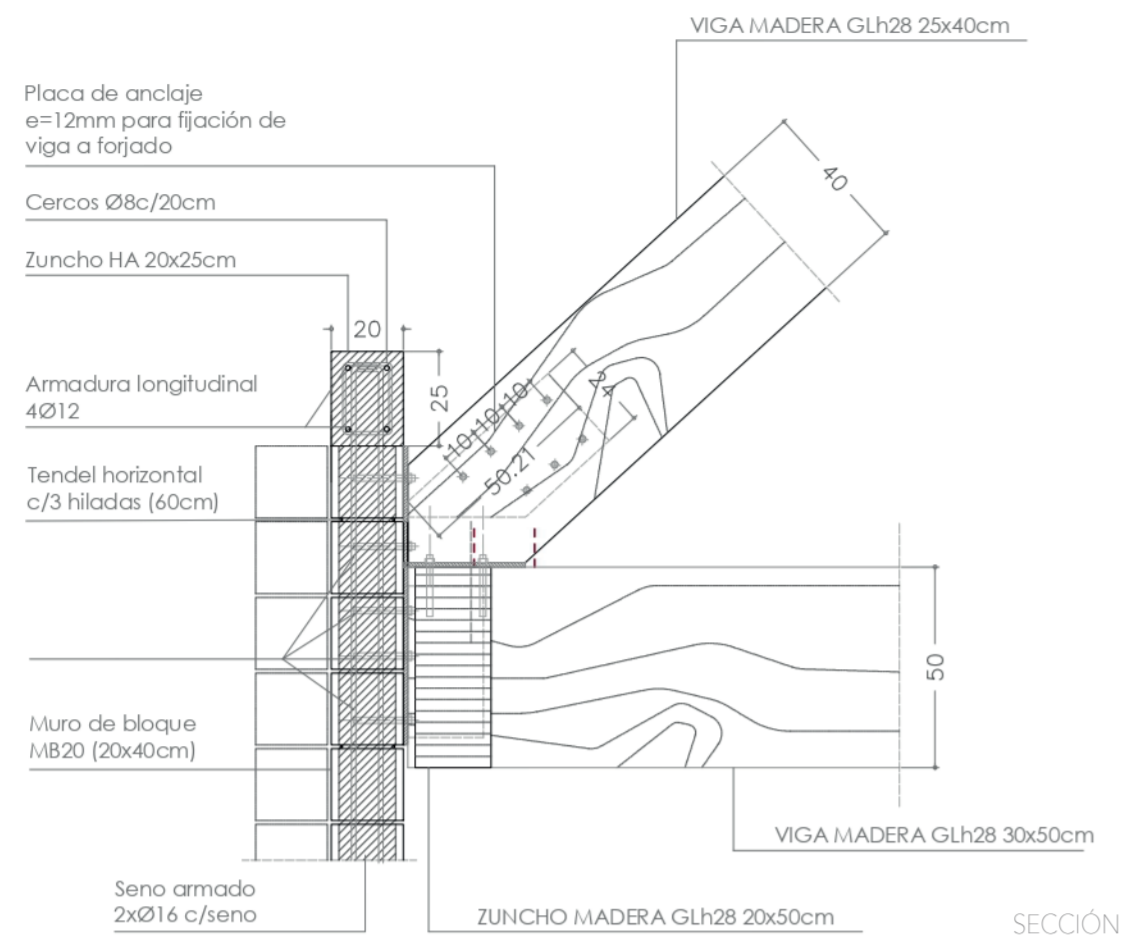
escala 1/50 LA CONSTRUCCIÓN SECCIÓN TRANSVERSAL

0 1 2 3

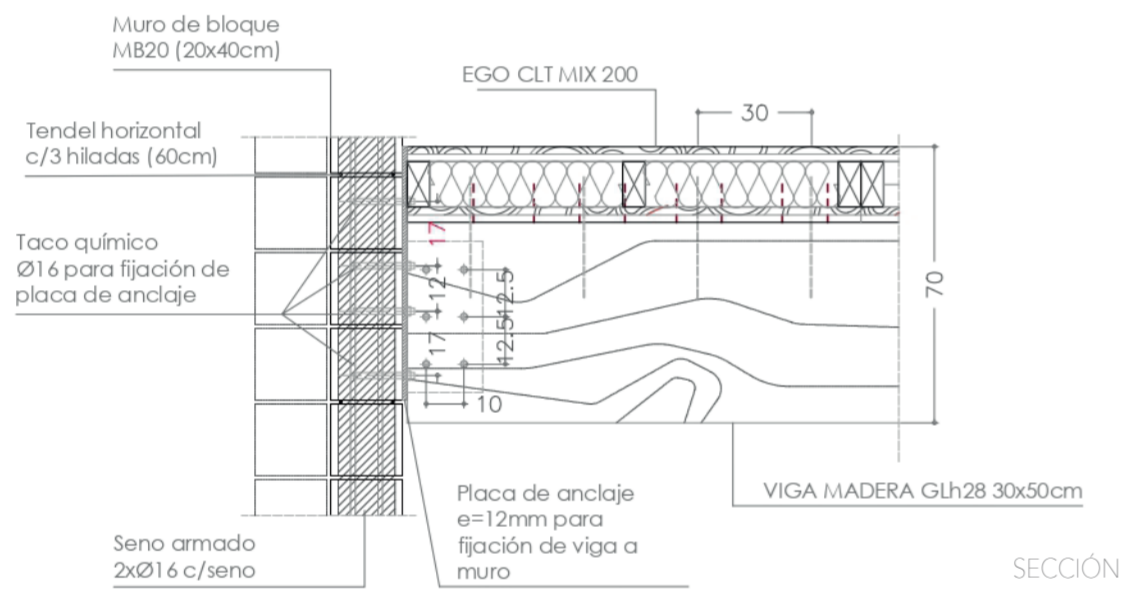
TFM taller 5 Jose Sambartolomé Guanter

26

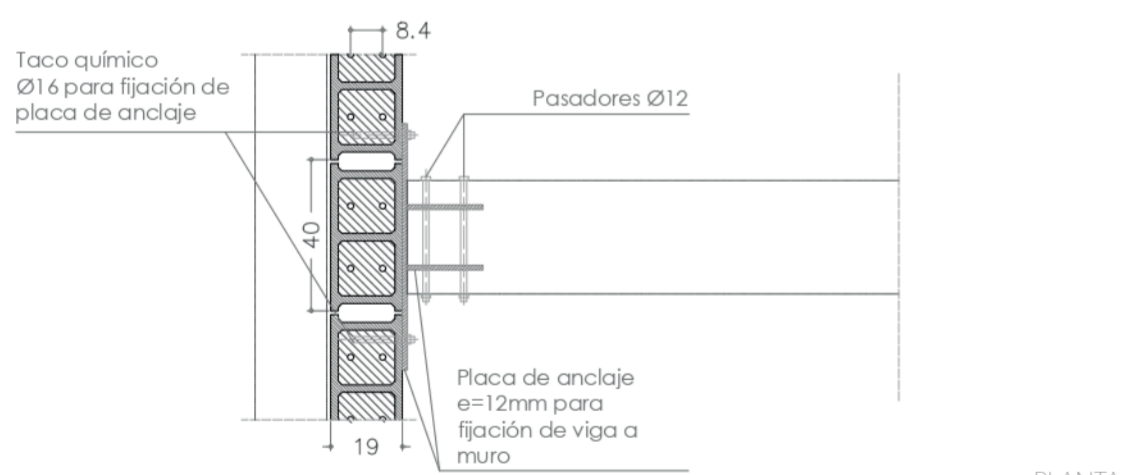




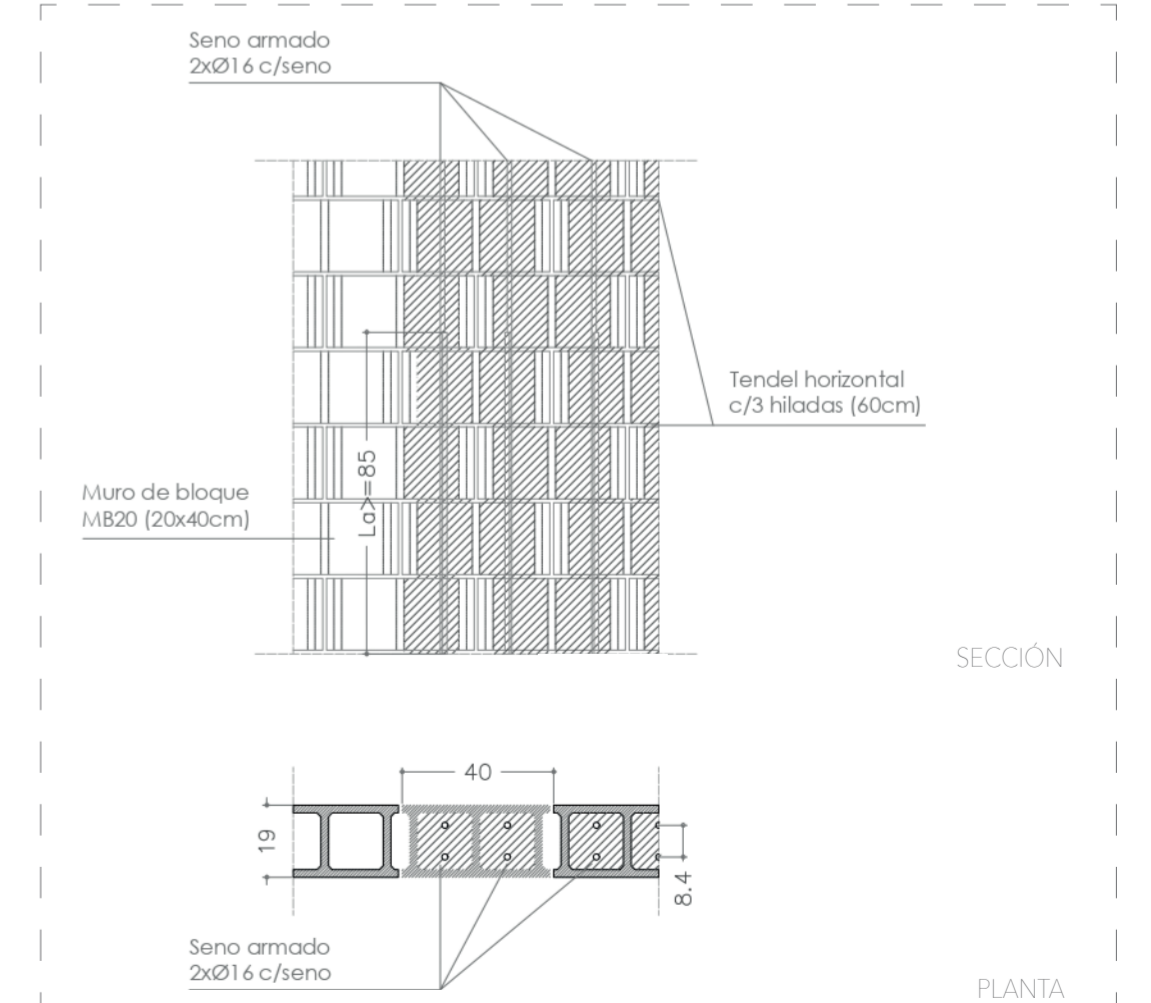
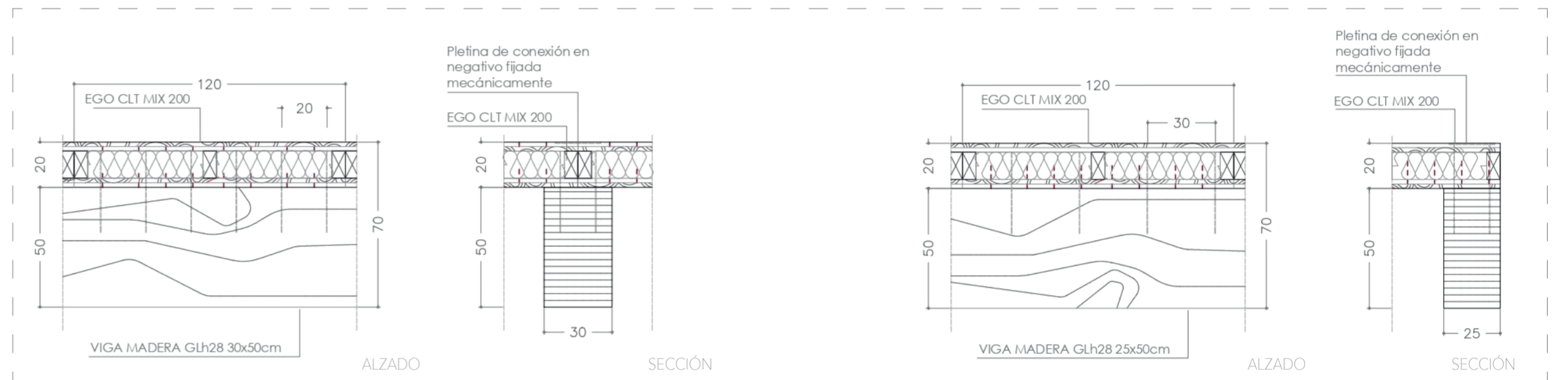
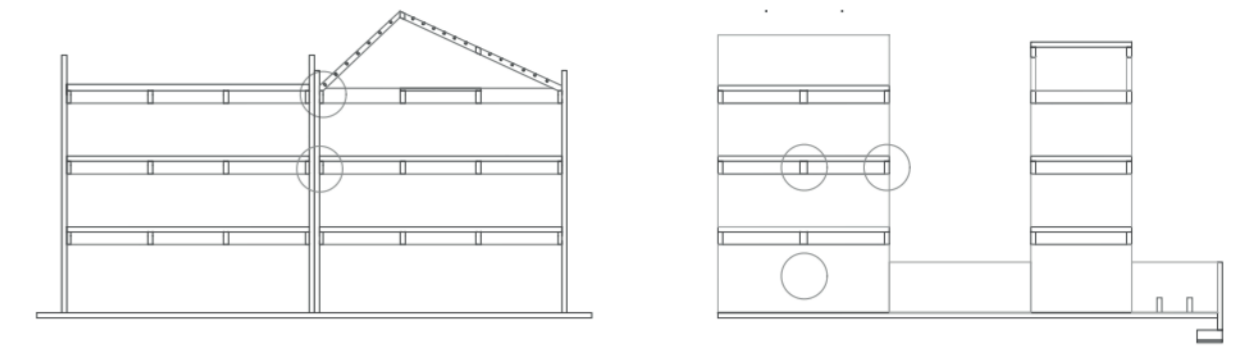
SECCIÓN

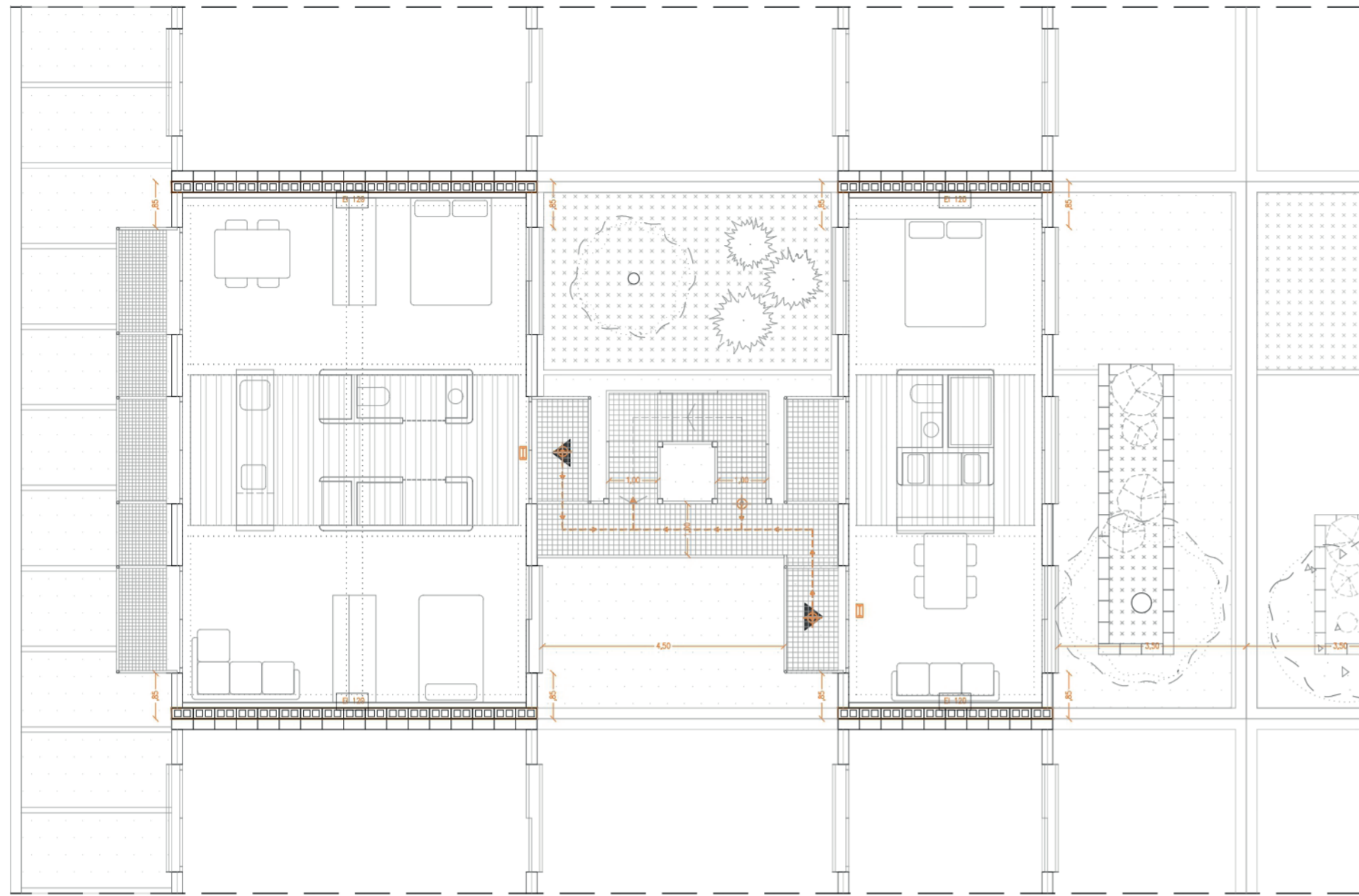


SECCIÓN

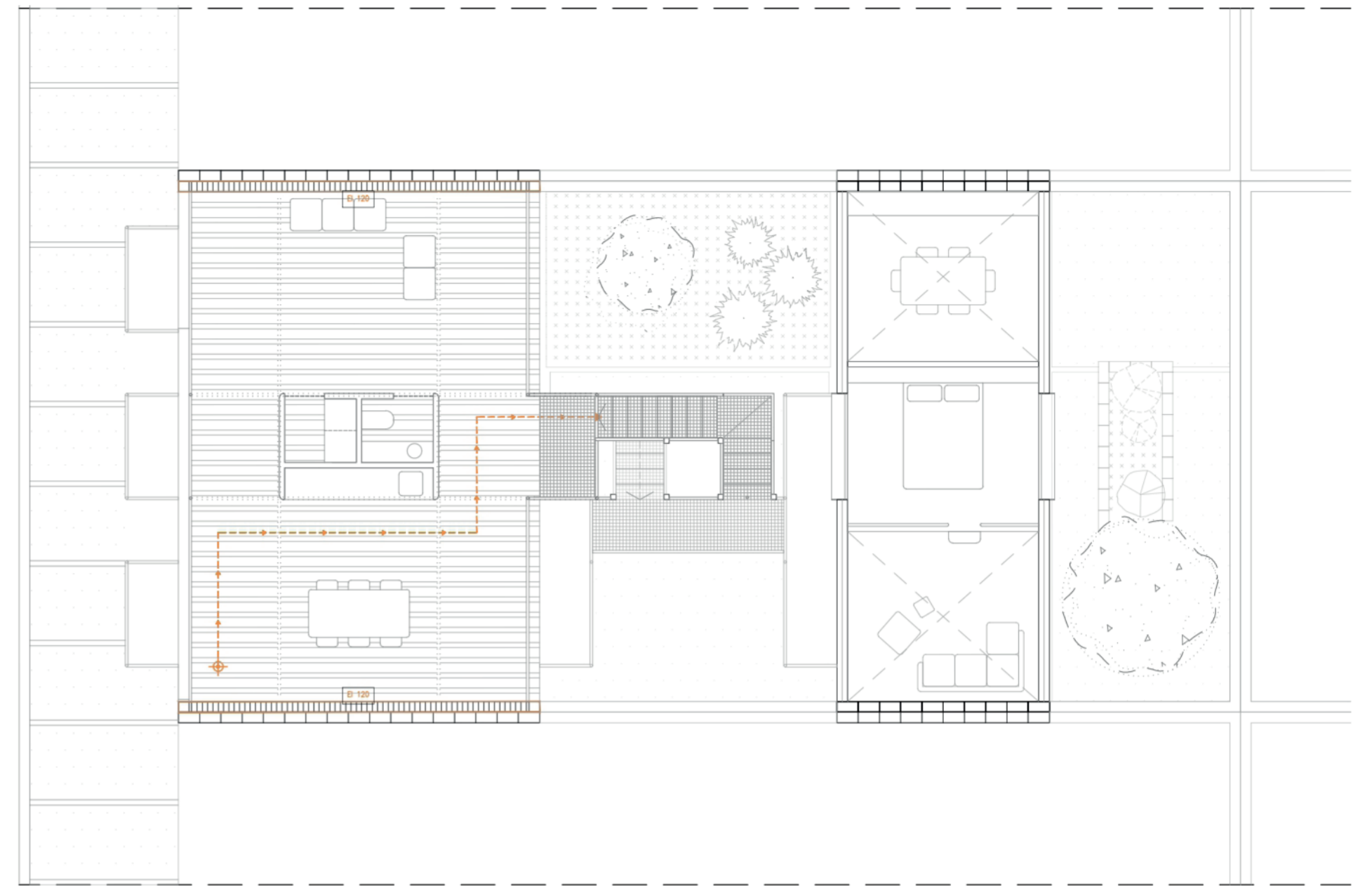


PLANTA

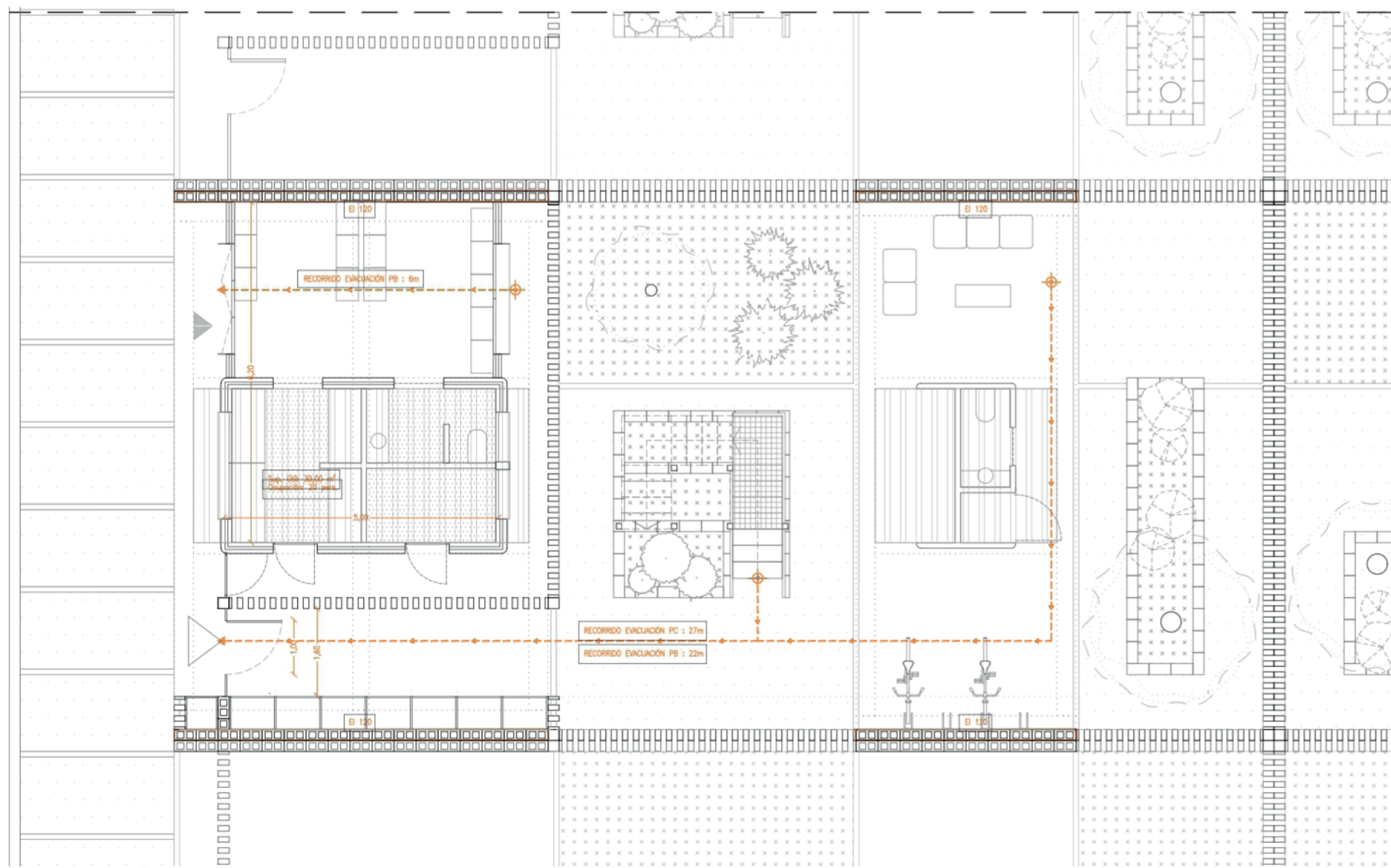




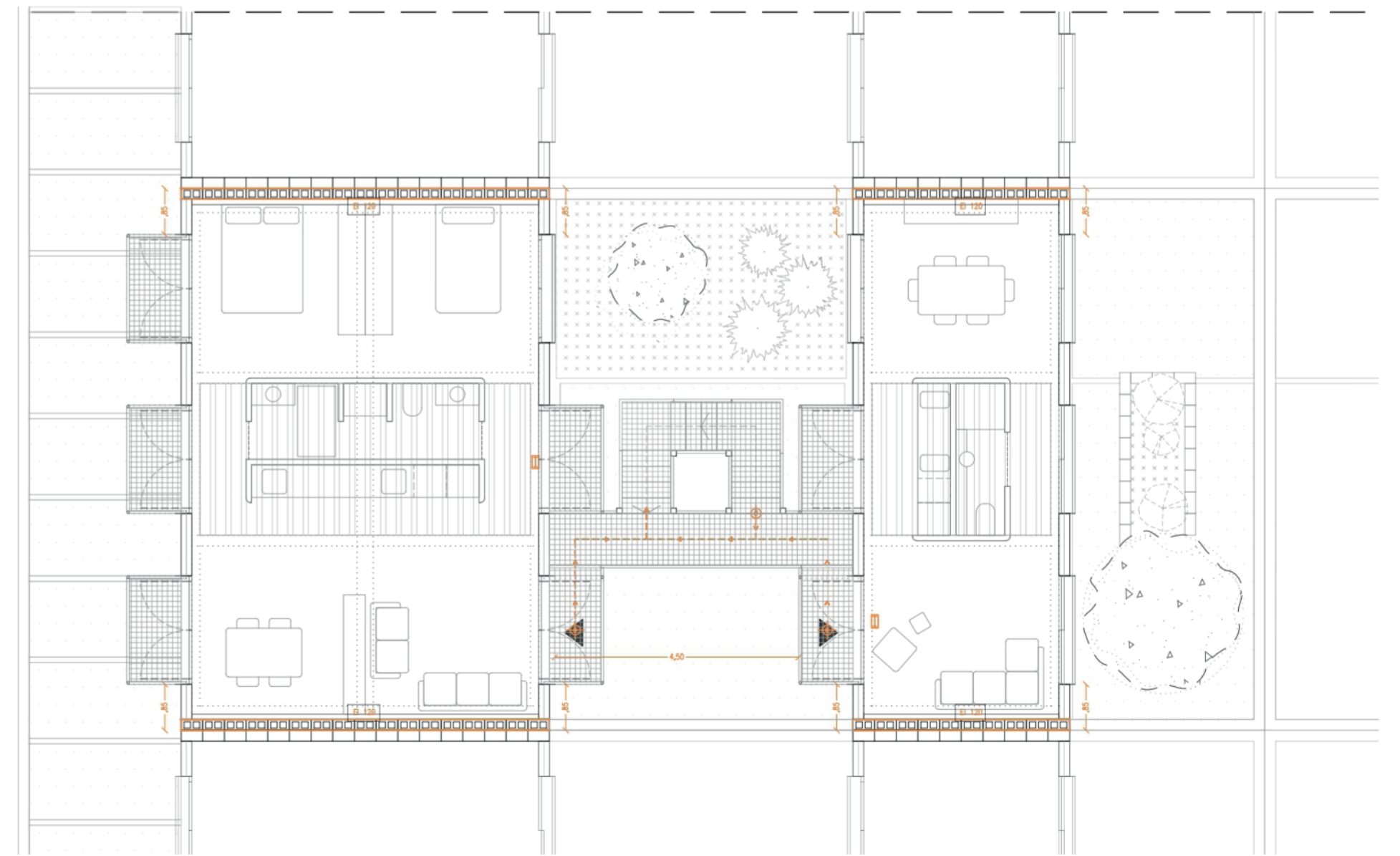
PLANTA PRIMERA



PLANTA CUBIERTA





PLANTA BAJA



PLANTA SEGUNDA

LEYENDA

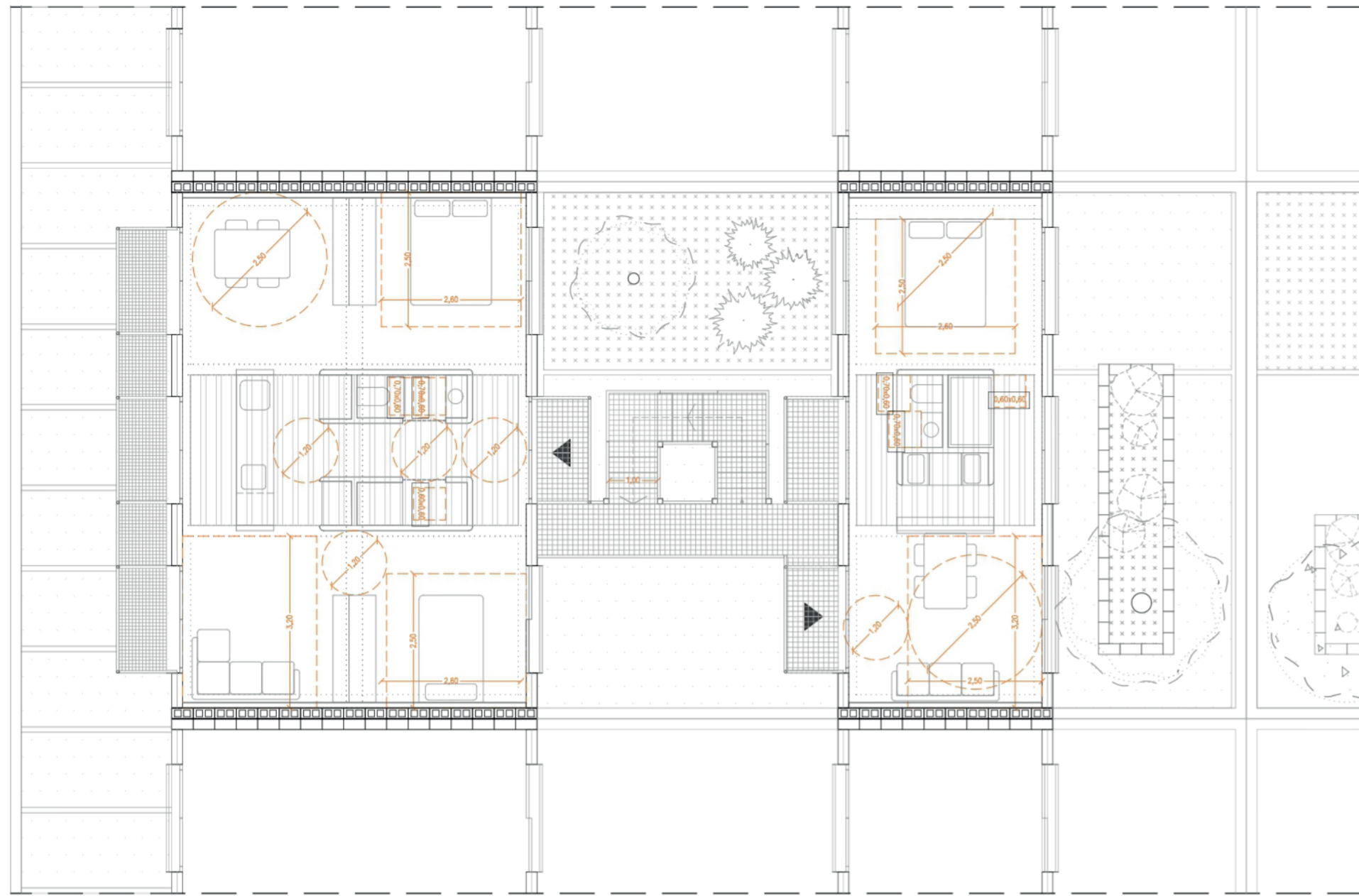
- Punto más desfavorable 
- Recorrido de Evacuación 
- Elemento Separador 
- Luminaria Salida de Emergencia 

VIVIENDA SOCIAL. EL LOTE Y EL BARRIO. LA UNIDAD Y EL SISTEMA

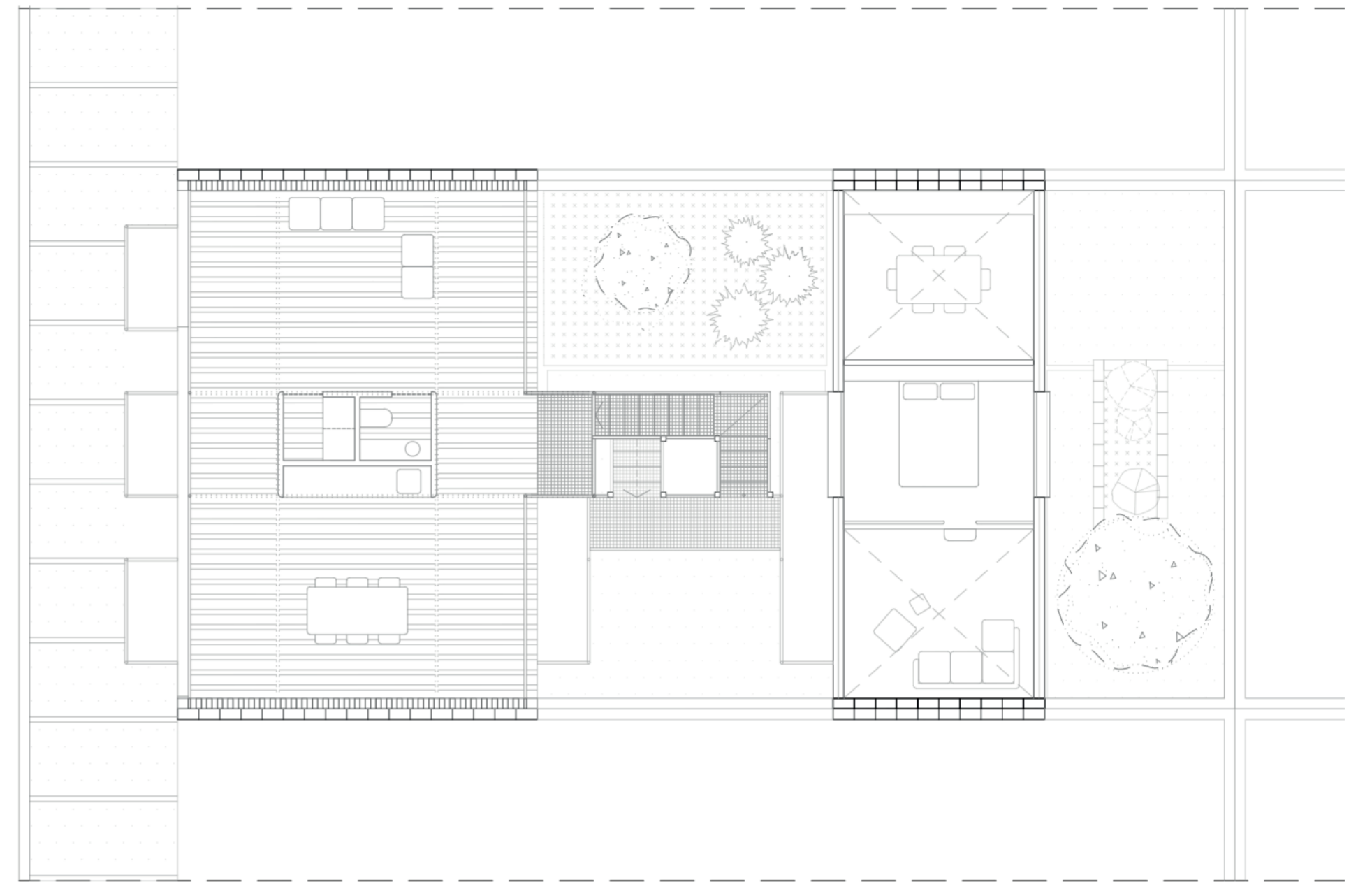
escala 1/100 LA CONSTRUCCIÓN CUMPLIMIENTO DB-SI

0 1 2 3 4 5 6 7

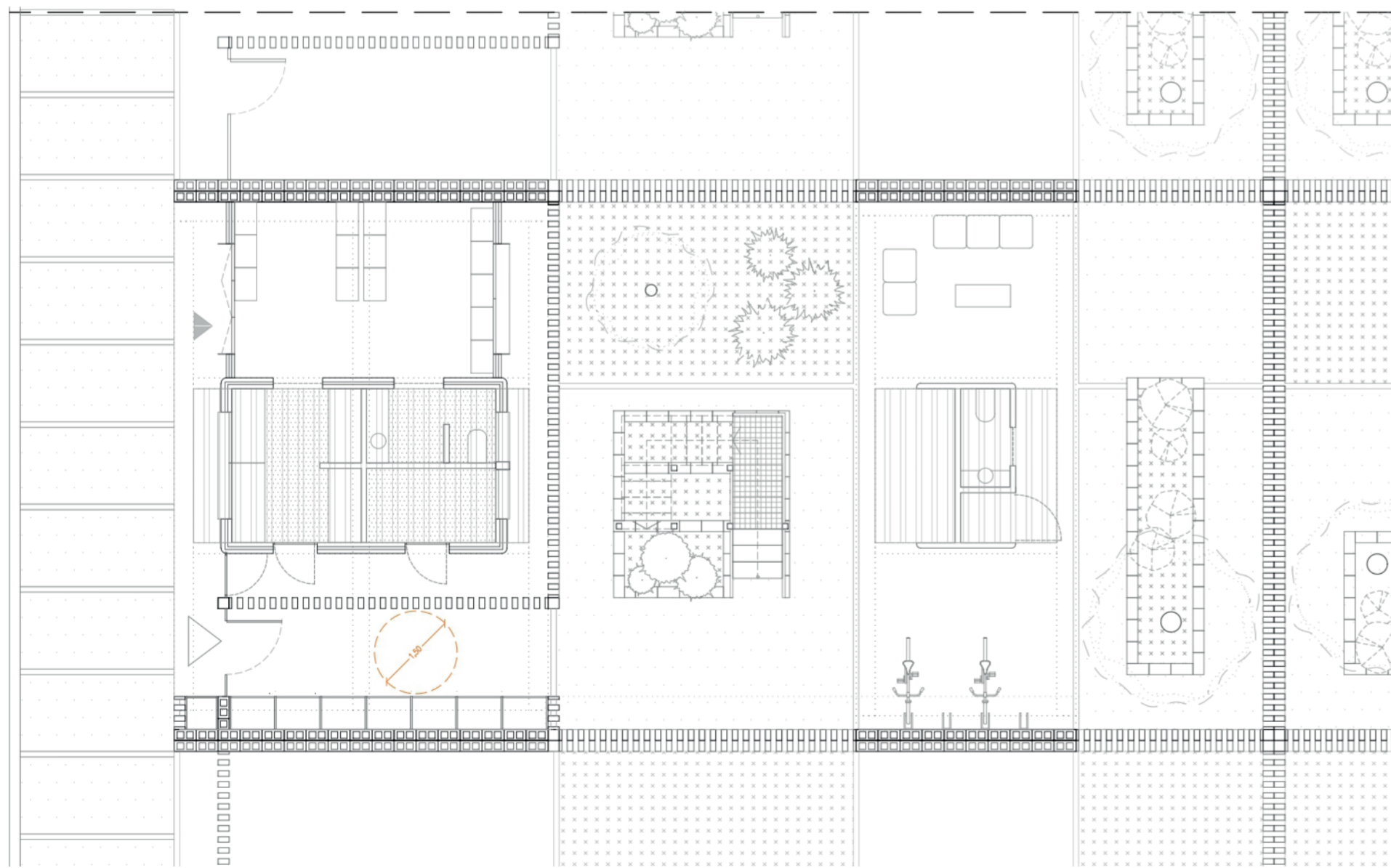
TFM taller 5 Jose Sambartolomé Guanter 29



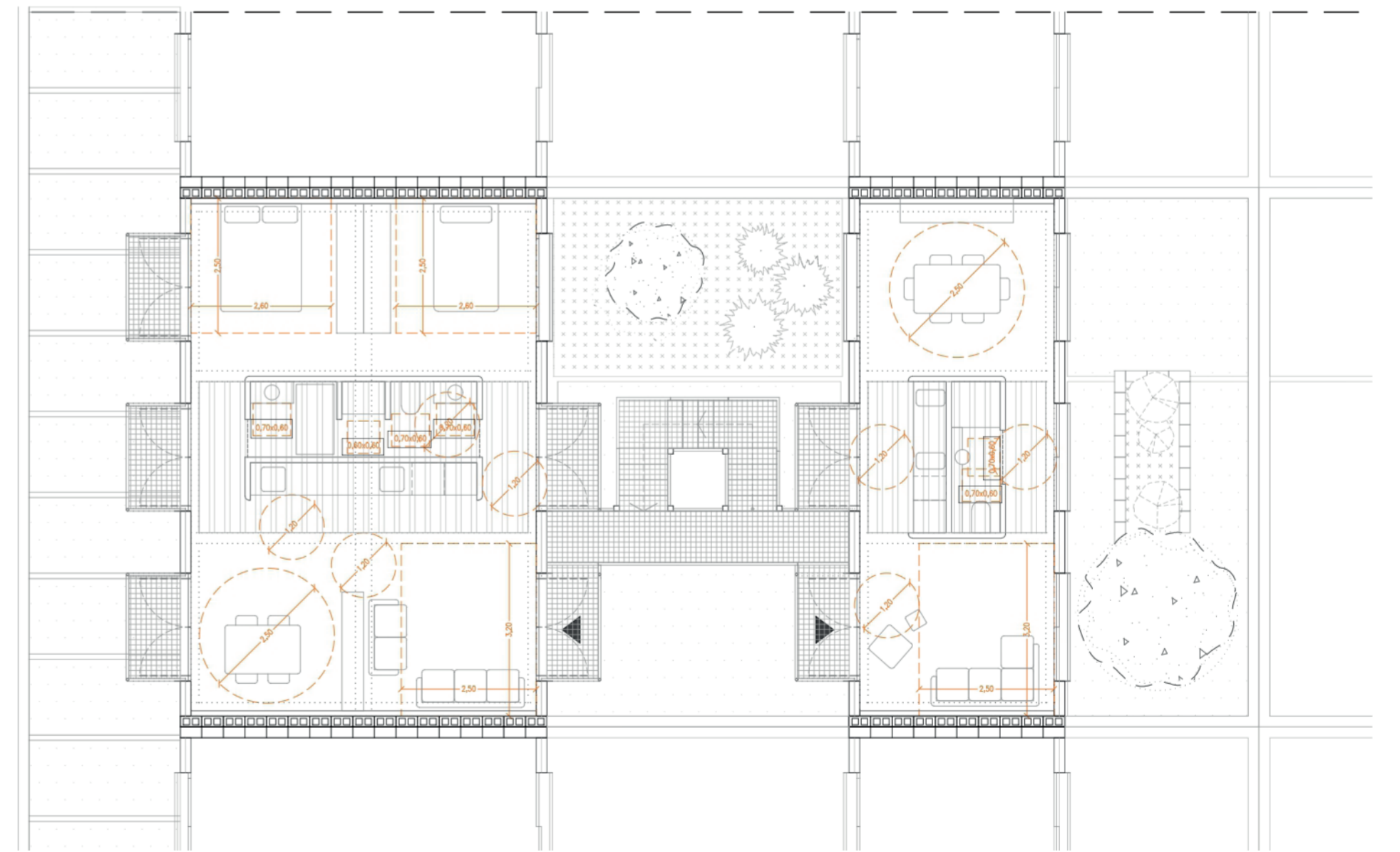
PLANTA PRIMERA



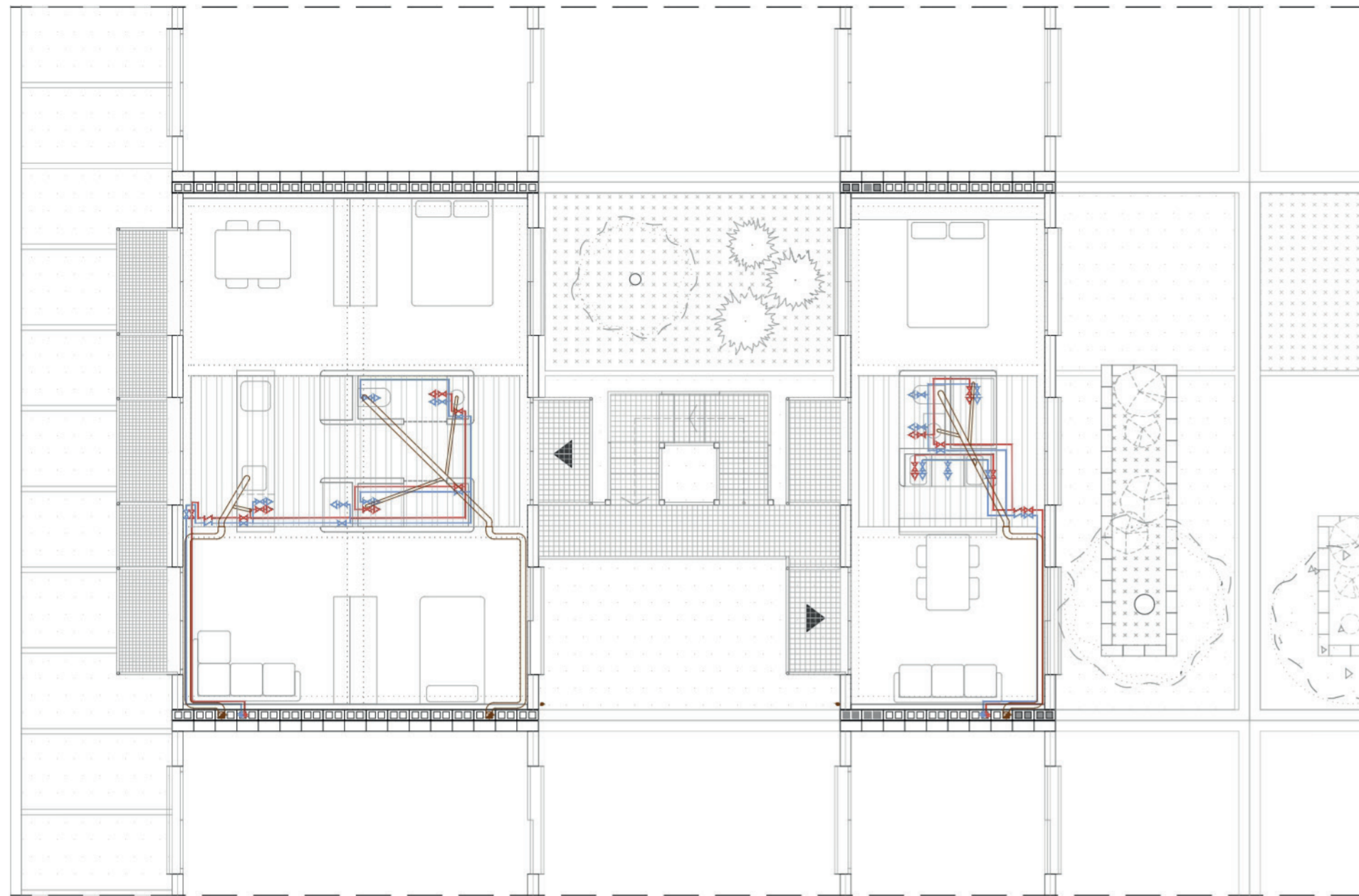
PLANTA CUBIERTA



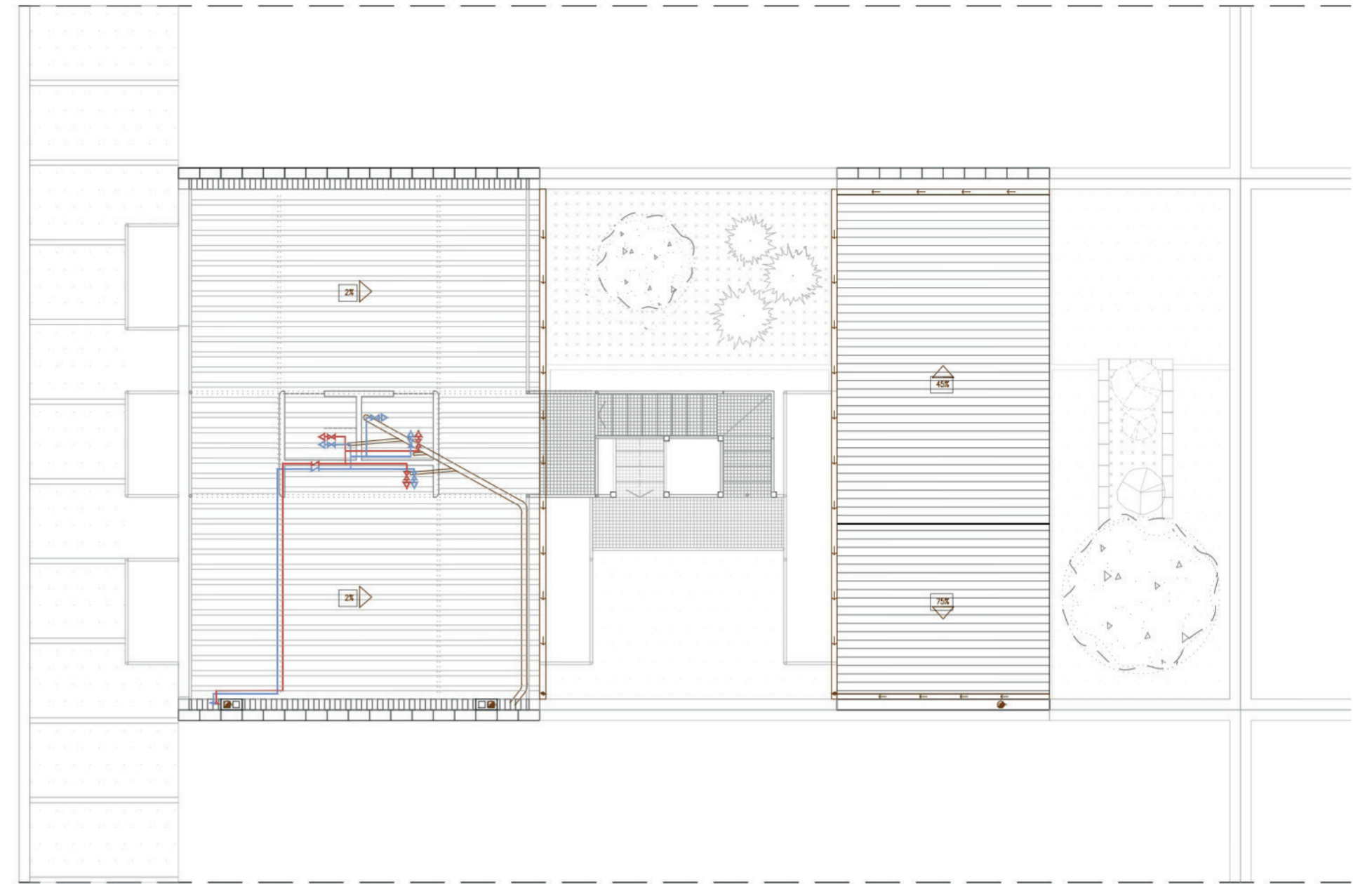
PLANTA BAJA



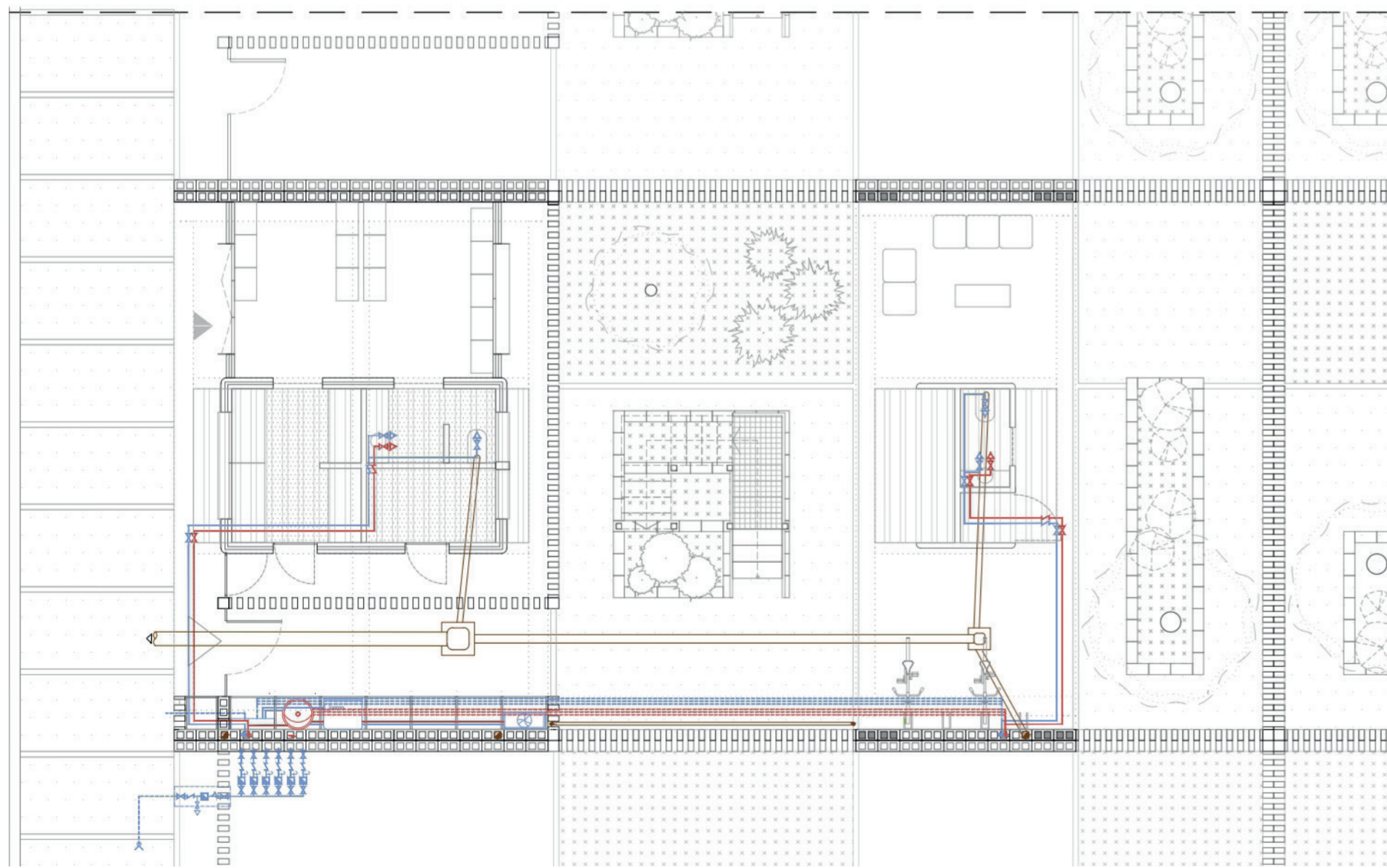
PLANTA SEGUNDA



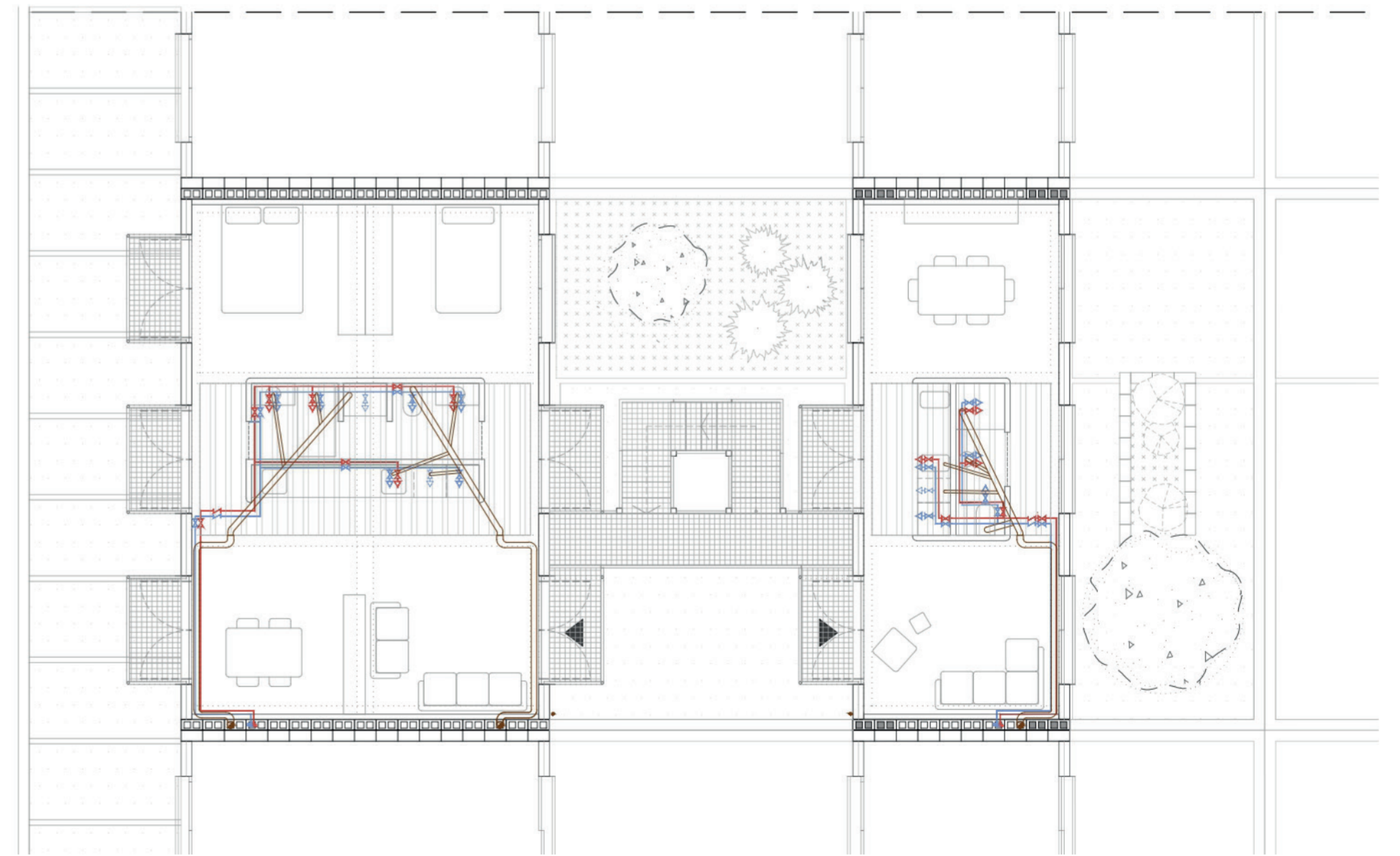
PLANTA PRIMERA



PLANTA CUBIERTA



PLANTA BAJA



PLANTA SEGUNDA

LEYENDA			
Acometida a la Red Pública	Válvula de Retención	Grifo de Agua Fría	Tubería PVC
Contador General	Red de Agua Fría	Grifo de Agua Caliente	Ø 125 Colector Horizontal
Llave de Paso	Red de Agua Caliente	Bajante	Ø 110 Inodoro
			Ø 40 Lavabo, Ducha, Fregadero
			Frigorífico, Lavavajillas, Lavadora

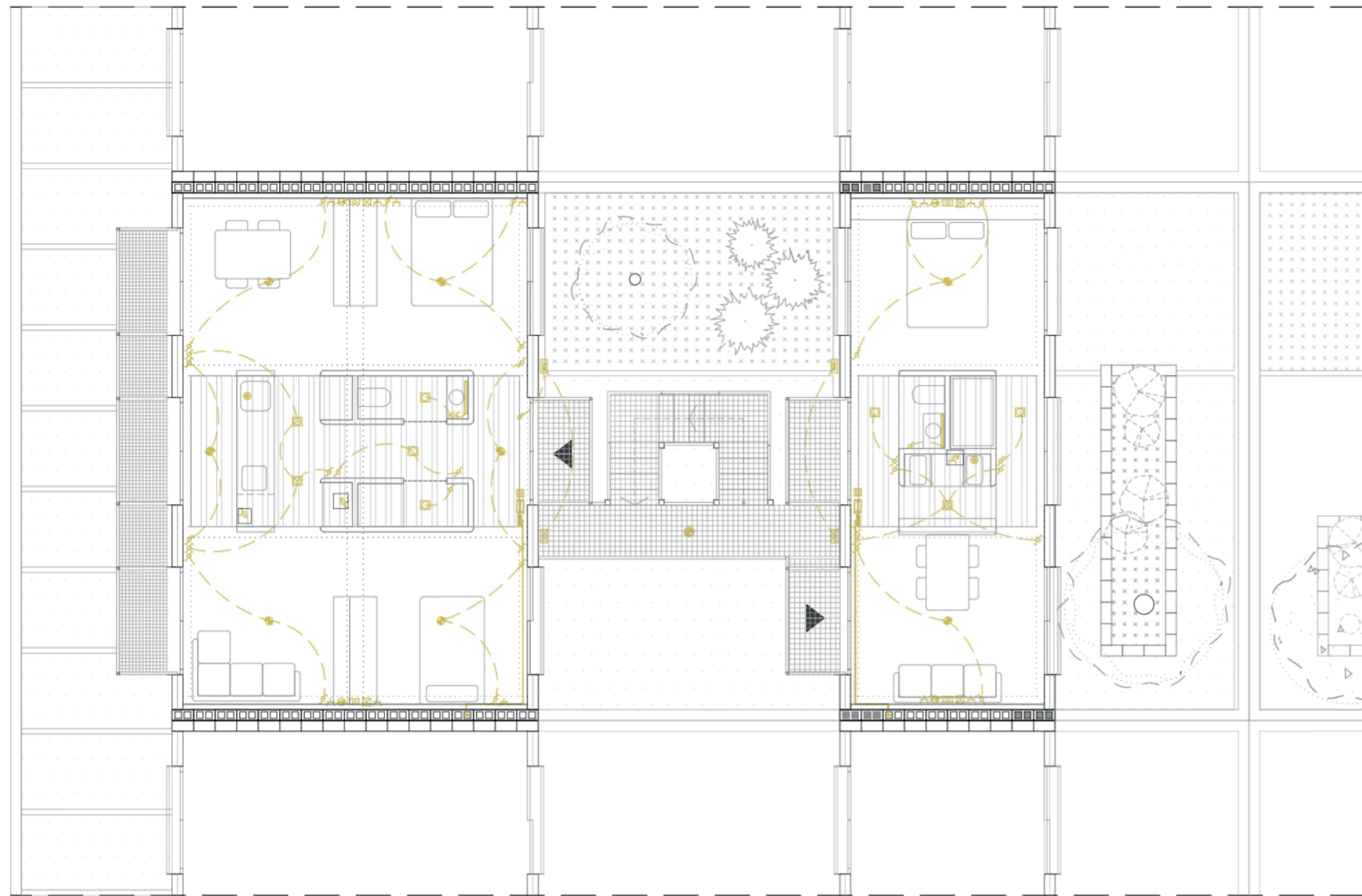
VIVIENDA SOCIAL. EL LOTE Y EL BARRIO. LA UNIDAD Y EL SISTEMA

escala 1/100 LA CONSTRUCCIÓN CUMPLIMIENTO DB-HS

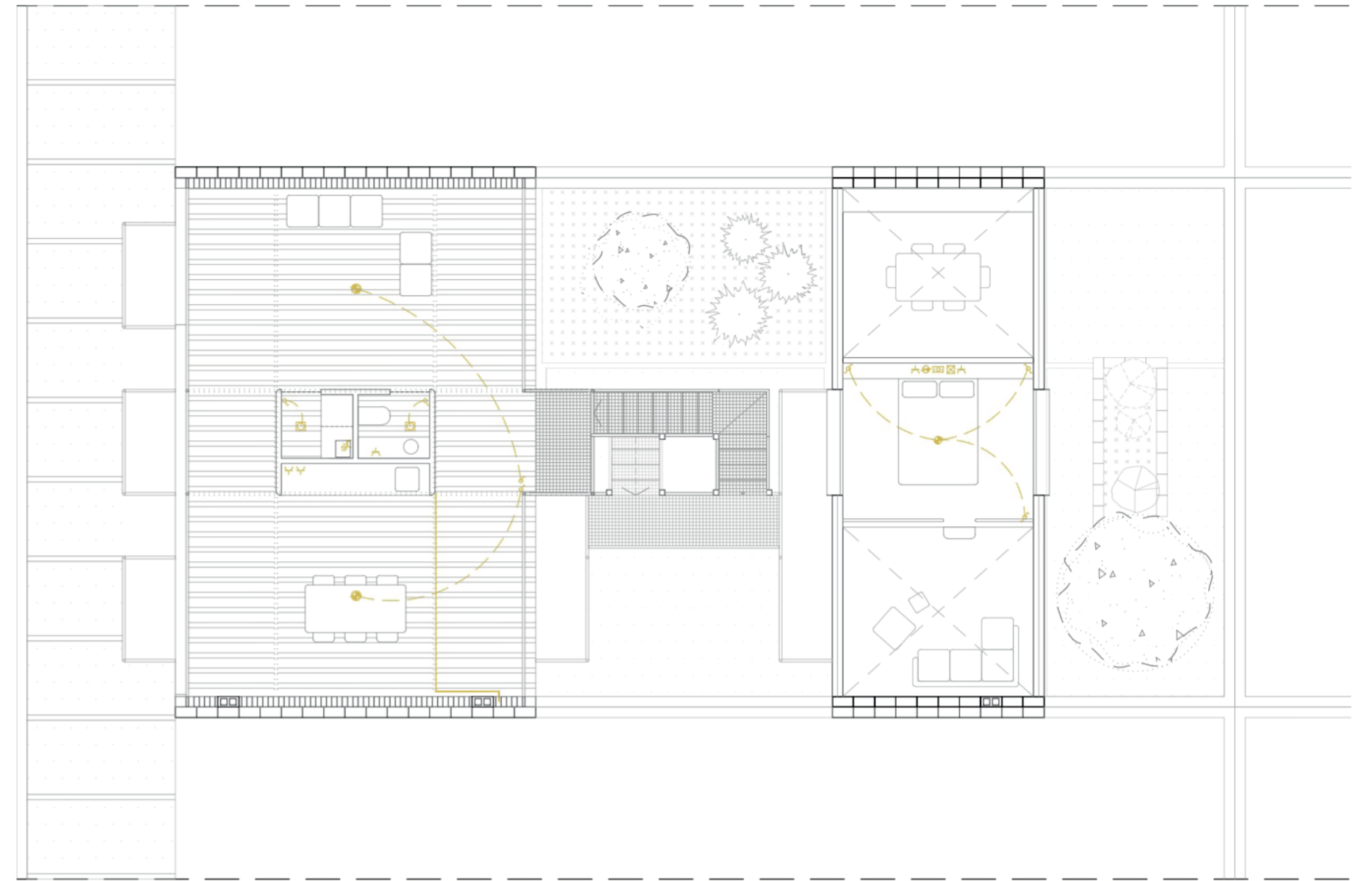
0 1 2 3 4 5 6 7

TFM taller 5 Jose Sambartolomé Guanter

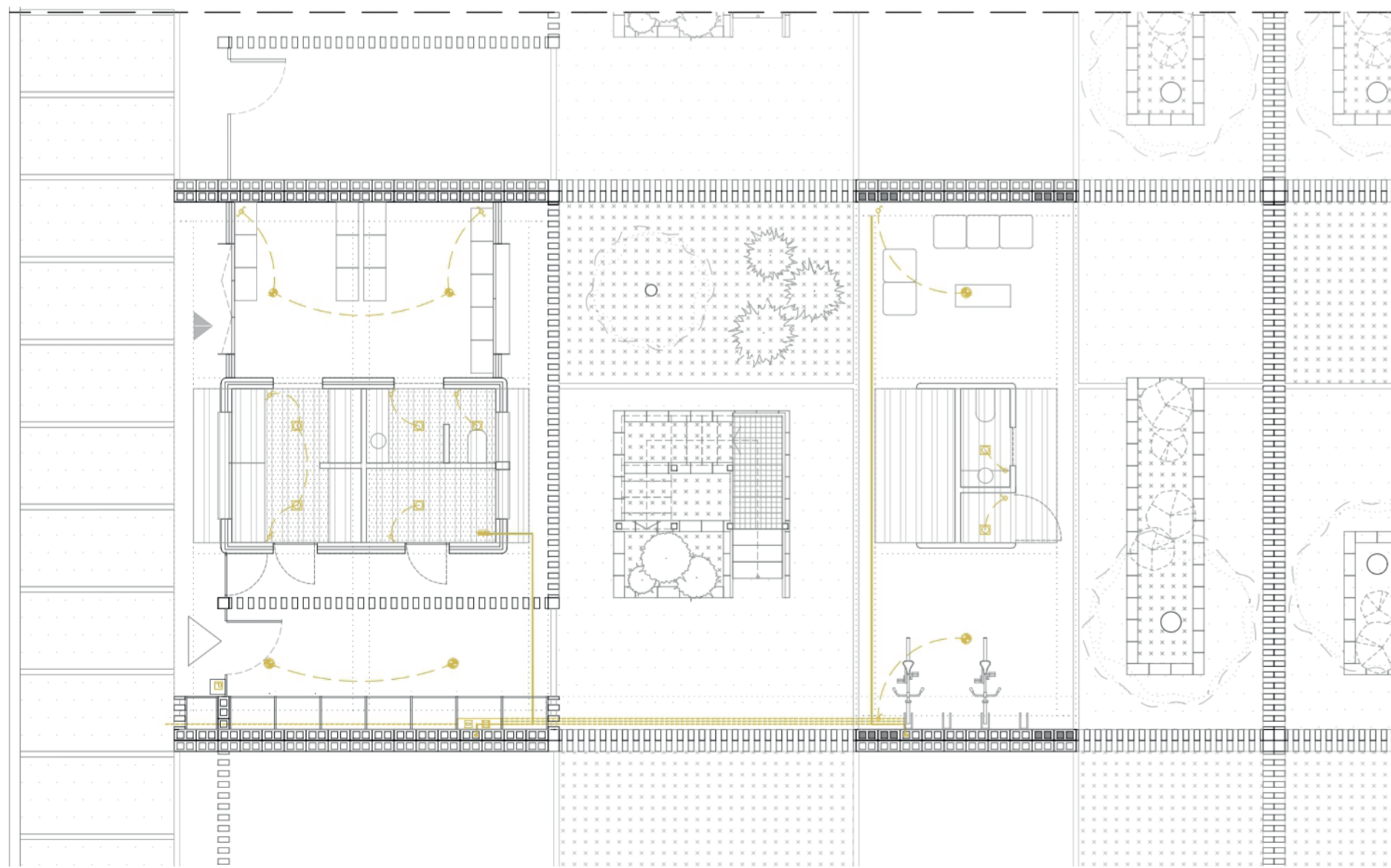
31



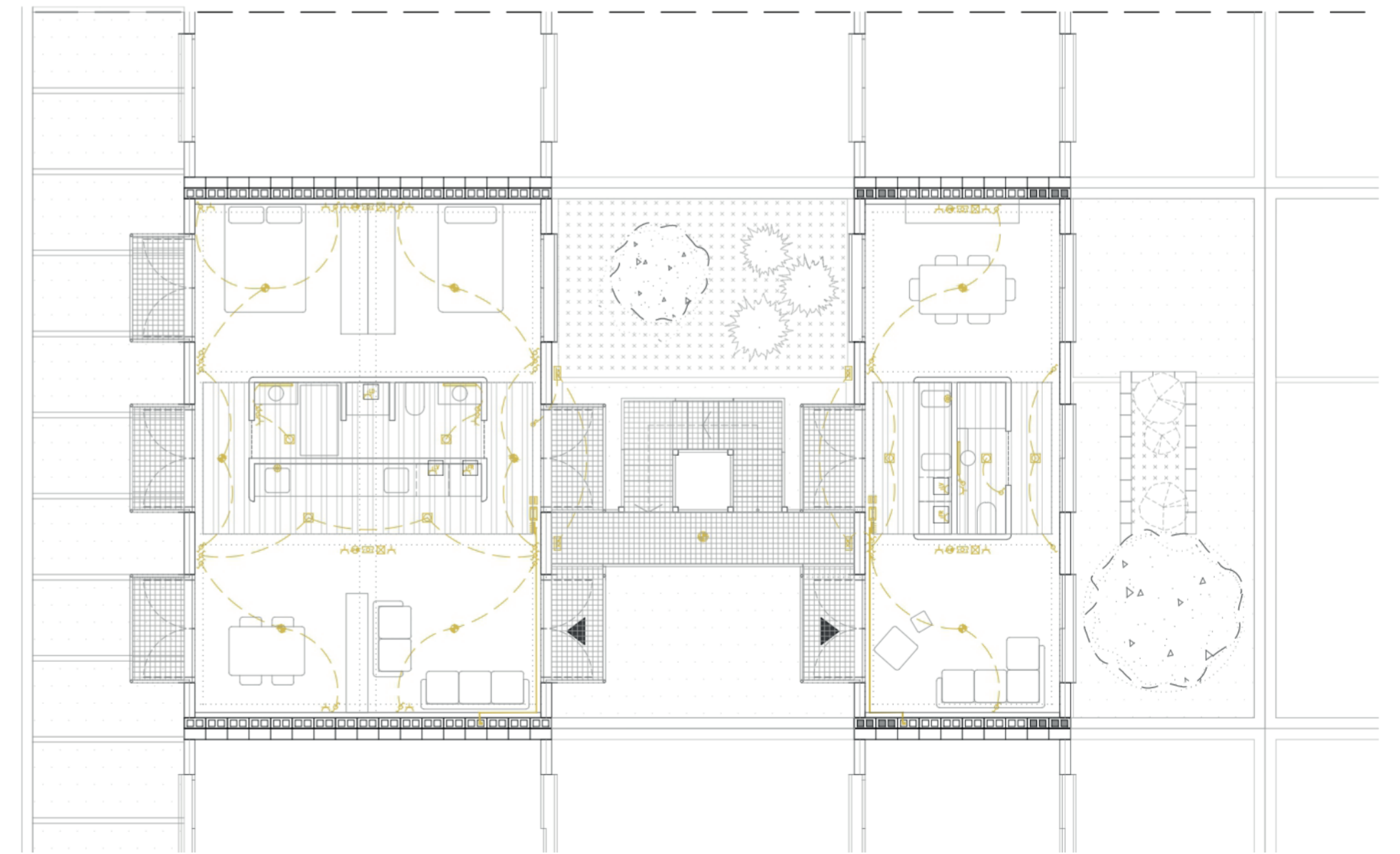
PLANTA PRIMERA



PLANTA CUBIERTA



PLANTA BAJA



PLANTA SEGUNDA

LEYENDA

Caja General de Protección	Zumbador	Interruptor Conmutado	Enchufe Lavavajillas	Toma Tv
Contador	Portero e Interfono	Enchufe 16 Amperios	Enchufe Frigorífico	Toma Teléfono
Cuadro general de distribución	Interruptor	Enchufe Lavadora	Enchufe 16A Estanco	Punto de Luz

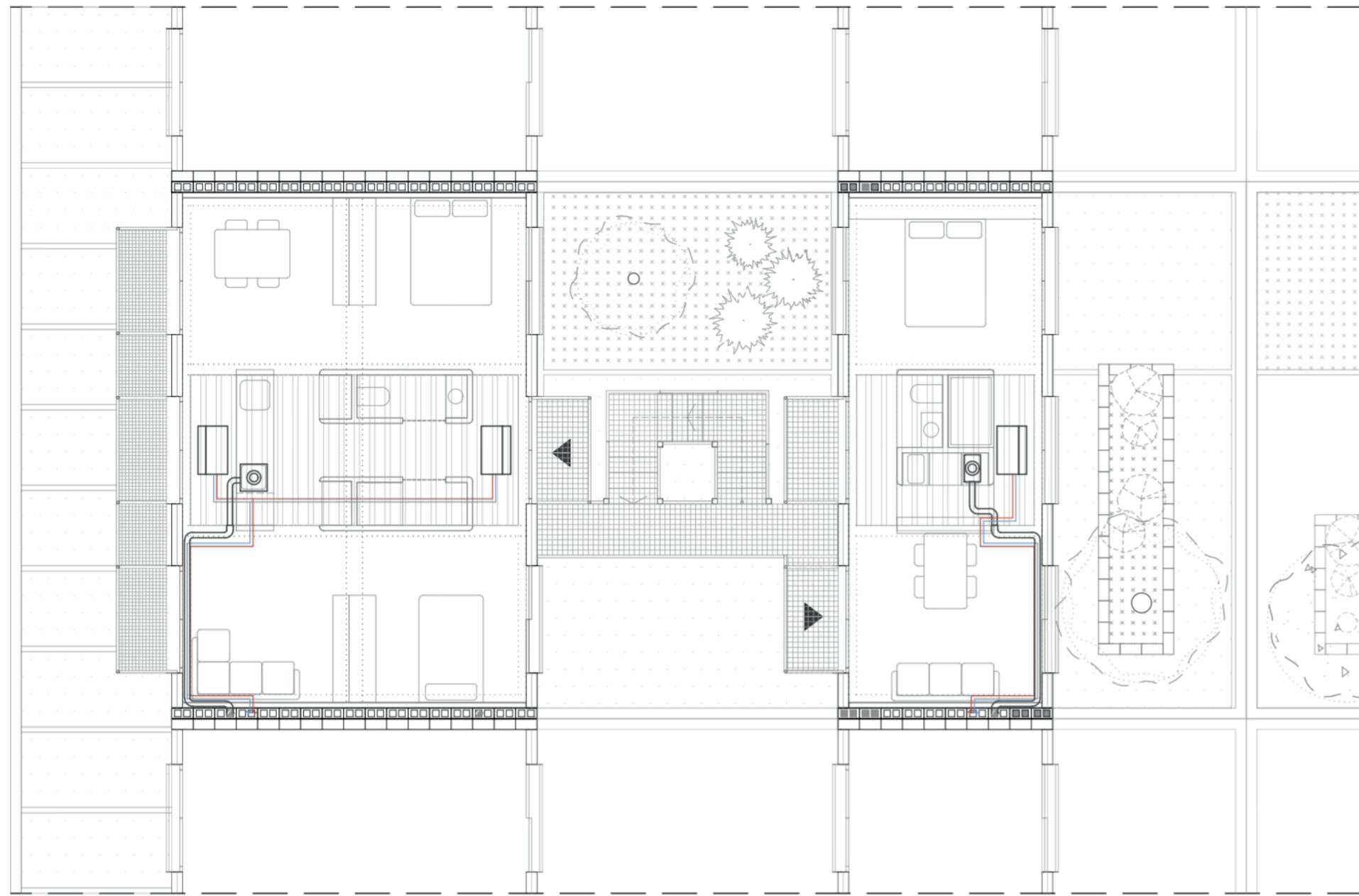
Punto de Luz Exterior	Aplique
Downlight	Aplique Estanco
Luminaria	Extractor

VIVIENDA SOCIAL EL LOTE Y EL BARRIO. LA UNIDAD Y EL SISTEMA

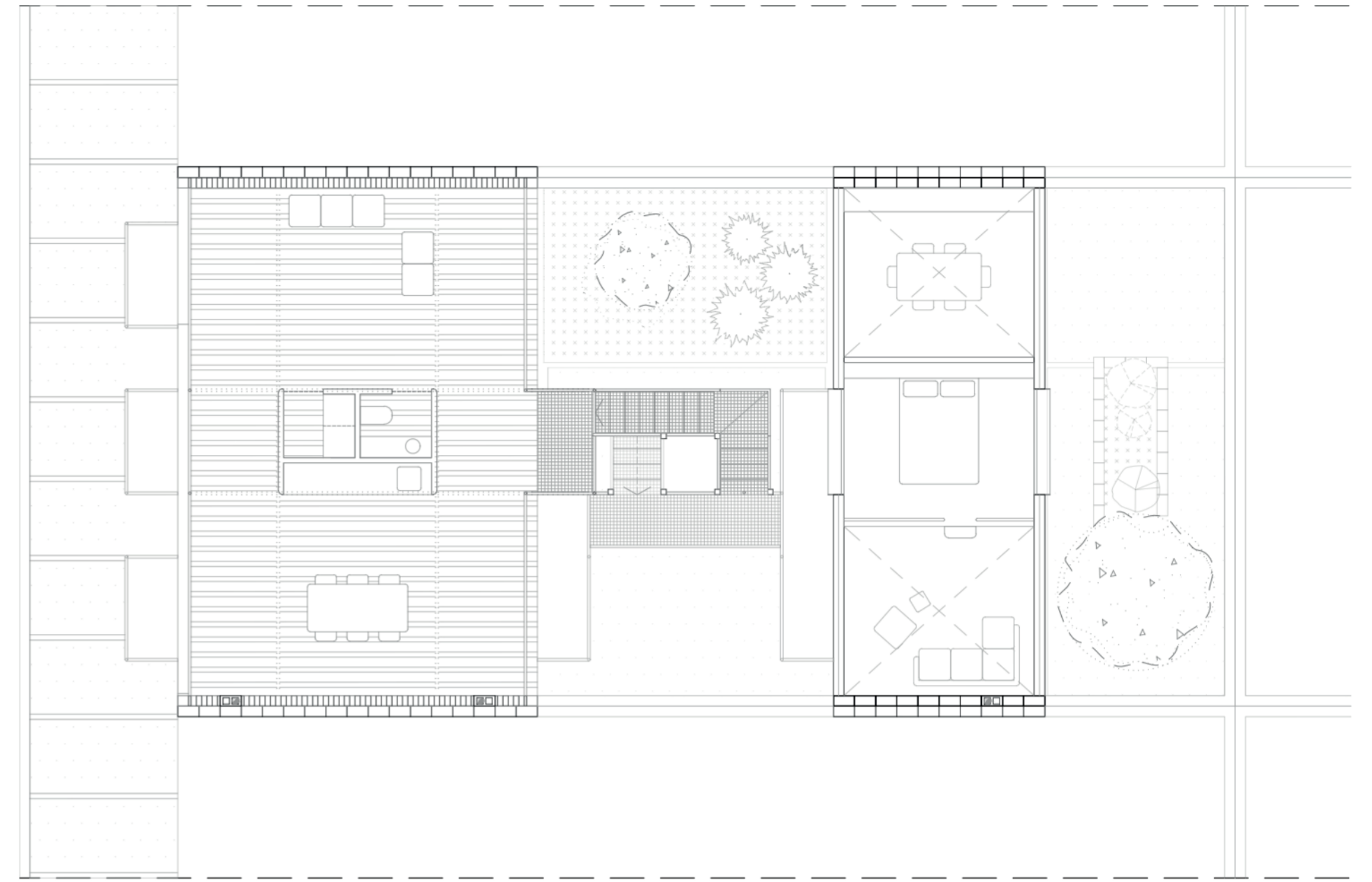
escala 1/100 LA CONSTRUCCIÓN CUMPLIMIENTO ELECTR.

0 1 2 3 4 5 6 7

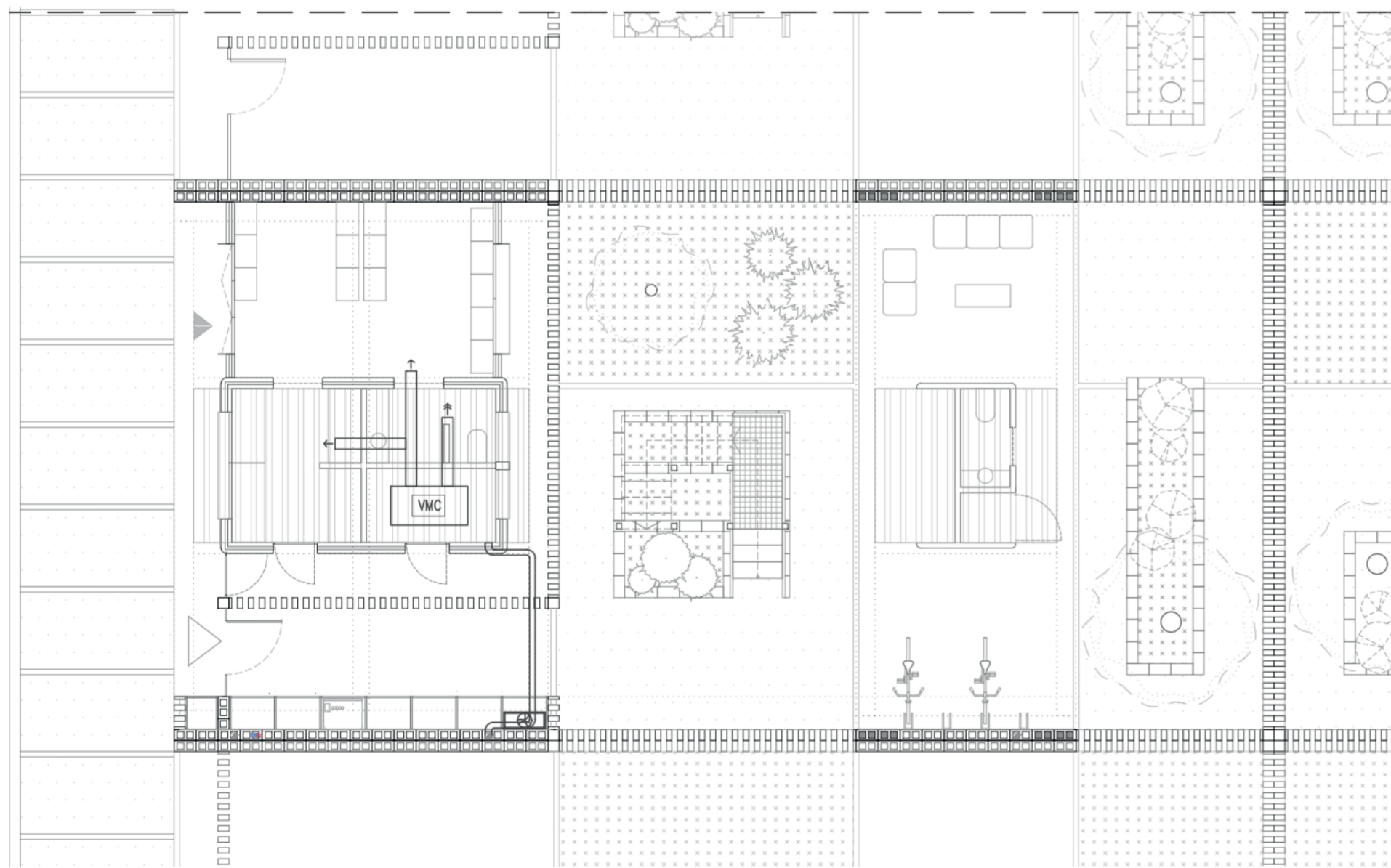
TFM taller 5 Jose Sambartolomé Guanter 32



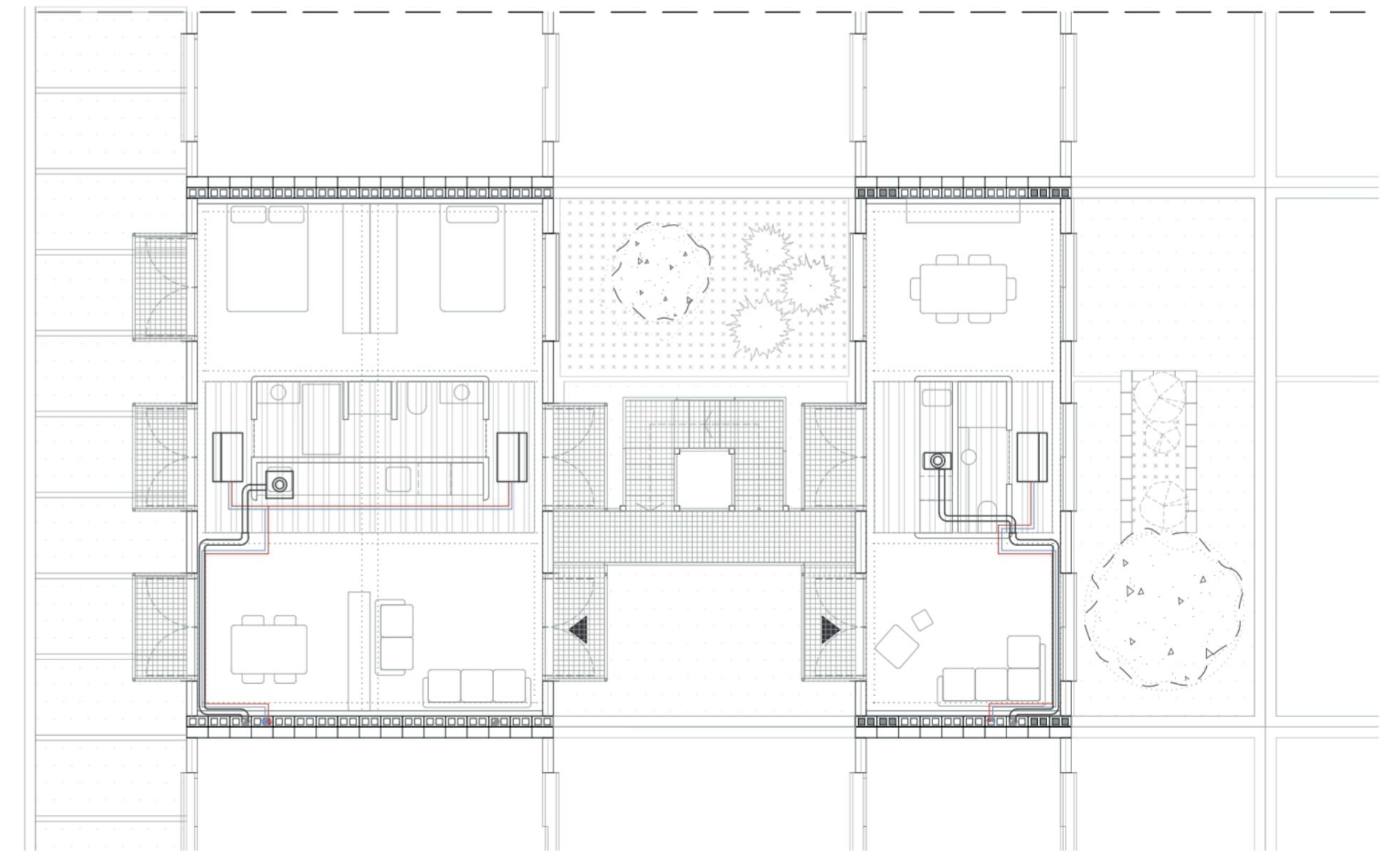
PLANTA PRIMERA



PLANTA CUBIERTA



PLANTA BAJA



PLANTA SEGUNDA

LEYENDA

- Unidad Exterior 
- Unidad Interior 
- Fan-Coil 
- Extractor 

VIVIENDA SOCIAL. EL LOTE Y EL BARRIO. LA UNIDAD Y EL SISTEMA

escala 1/100 LA CONSTRUCCIÓN CLIMA Y VENTILACIÓN

0 1 2 3 4 5 6 7

TFM taller 5 Jose Sambartolomé Guanter 33



VIVIENDA SOCIAL | REGENERACIÓN URBANA
DEL LOTE AL BARRIO | DE LA UNIDAD AL SISTEMA