

Reurbanització de la plaça de Maria Aurèlia Capmany



Municipi
Sant Joan Despí

Tipus d'actuació
Urbanització

Expedient
903242/23

Data
Agost 2025

Tipus de document
Projecte d'execució

Gestió
Direcció de Serveis de l'Espai Públic

Redacció de projecte
Direcció de Serveis de l'Espai Públic

Relació de documents i volums

01. Memòria i Annexos

02. Plànols

03. Plec de Prescripcions Tècniques

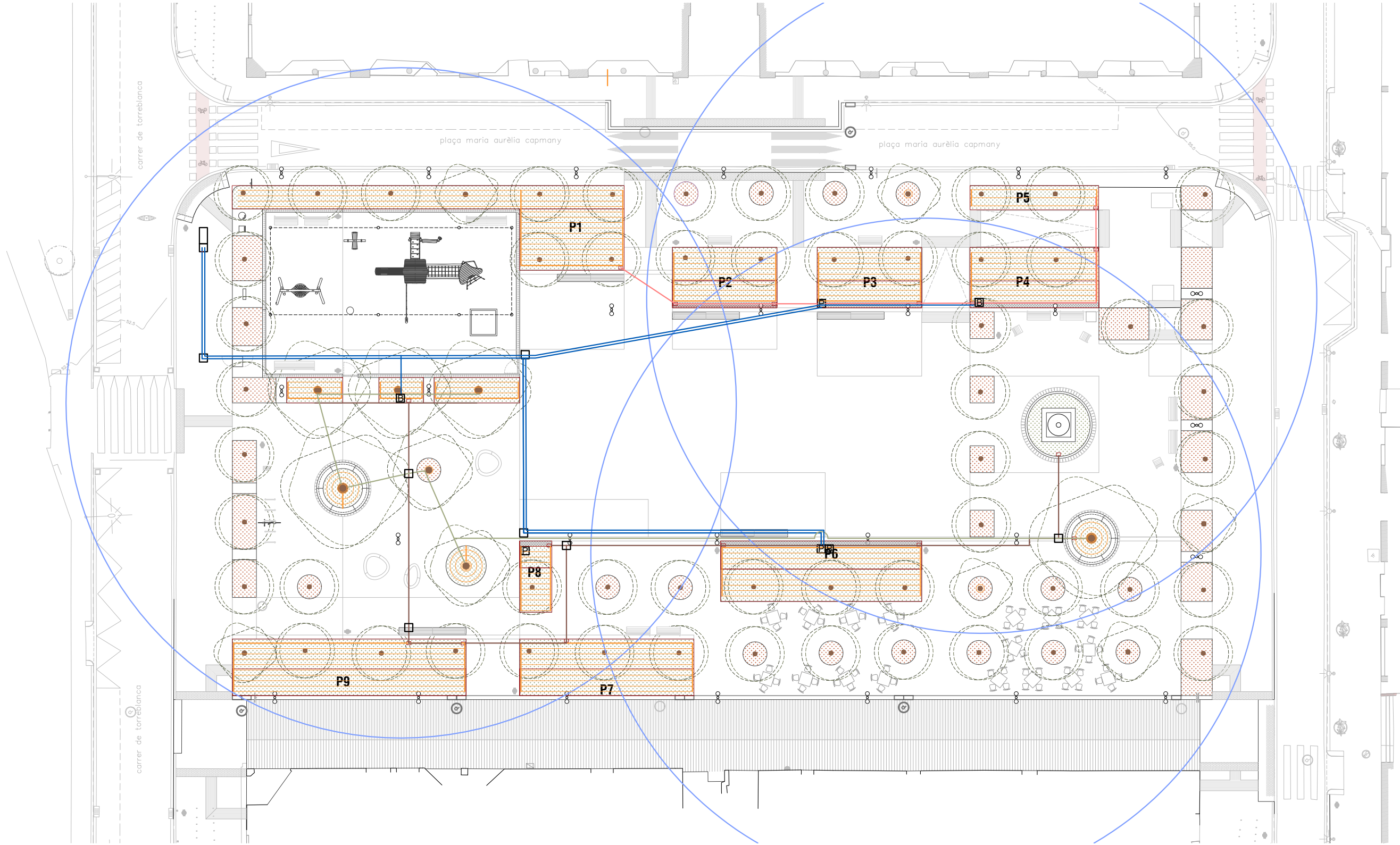
04. Pressupost

10/13 Volums

Índex de volums

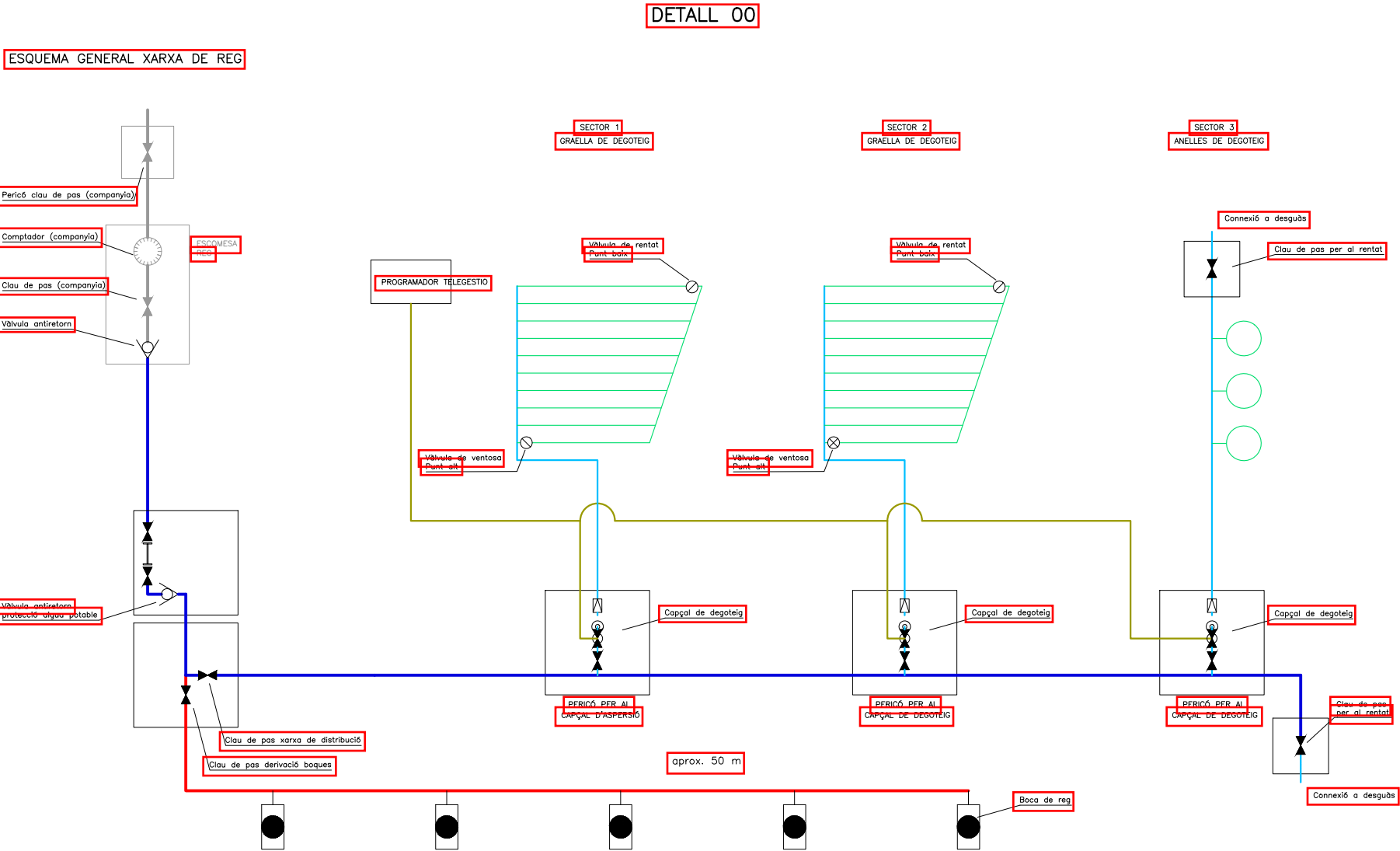
| D1 Memòria i annexos | D2 Plànols | D3 Plec de prescripcions tècniques | D4 Pressupost |
|--|---|--|---|
| 01-06 | 07-11 | 12 | 13 |
| <div>01</div> <div>Memòria</div> <div>Annex 01. Antecedents, àmbit d’actuació i situació prèvia</div> <div>Annex 02. Planejament</div> <div>Annex 03. Topografia</div> <div>02</div> <div>Annex 04. Geologia i geotècnia</div> <div>Annex 05. Definició geomètrica i replanteig</div> <div>Annex 06. Moviment de terres</div> <div>Annex 07. Climatologia, hidrologia i drenatge</div> <div>Annex 08. Xarxa de clavegueram</div> <div>Annex 09. Canalitzacions i desviaments de cursos naturals d’aigua</div> <div>Annex 10. Ferms i paviments</div> <div>Annex 11. Estructures i murs</div> <div>Annex 12. Enllumenat</div> <div>Annex 13. Xarxa de reg i abastament d’aigua pel reg</div> <div>03-04</div> <div>Annex 14. Plantacions</div> <div>Annex 15. Senyalització, abalisament i seguretat vial</div> <div>Annex 16. Semaforització</div> <div>Annex 17. Serveis existents. Serveis afectats. Nous subministraments i instal·lacions de serveis</div> <div>Annex 18. Expropiacions, ocupacions temporals, restitució de dreta reals i servituds</div> <div>Annex 19. Autoritzacions i concessions</div> <div>05</div> <div>Annex 20. Pla de control de qualitat</div> <div>Annex 21. Estudi de seguretat i salut</div> <div>Annex 22. Aspectes ambientals</div> <div>06</div> <div>Annex 23. Estudi de gestió de residus de construcció i demolició</div> <div>Annex 24. Accessibilitat</div> <div>Annex 25. Desviaments de trànsit i fases d’execució i d’accessibilitat durant les obres</div> <div>Annex 26. Pla d’obra</div> <div>Annex 27. Justificació de preus</div> <div>Annex 28. Pla de consum i manteniment de l’obra acabada</div> <div>Annex 29. Pressupost per al coneixement de l’Administració</div> <div>Annex 30. Fitxa resum de les característiques del projecte</div> <div>Annex 31. Cales</div> | <div>07</div> <div>Llistat de plànols</div> <div>SG. Situació general</div> <div>08</div> <div>DG. Definició geomètrica</div> <div>EN. Enderrocs i elements a retirar</div> <div>09</div> <div>PV. Paviments i confinaments</div> <div>DC. Drenatge i clavegueram</div> <div>EM. Estructures i murs</div> <div>EP. Enllumenat</div> <div>10</div> <div>XR. Xarxa de reg</div> <div>PL. Plantacions</div> <div>MU. Mobiliari urbà i tancaments</div> <div>SV. Senyalització i seguretat viària</div> <div>11</div> <div>SE. Serveis existents, serveis afectats i nous subministraments</div> <div>AA. Aspectes ambientals</div> | <div>12</div> <div>01.Plec de prescripcions tècniques generals</div> <div>02.Plec de prescripcions tècniques particulars</div> | <div>13</div> <div>01. Amidaments</div> <div>02. Estadística de partides</div> <div>03. Quadre de preus nº1</div> <div>04. Quadre de preus nº2</div> <div>05. Pressupost</div> <div>06. Resum de pressupost</div> <div>07. Últim full</div> |

\\grups02\GRP_EPU_ACTUACIONS\JDS\JDS_23_903242\03_PE\01_EnProces\02_Doc\Grafica\01_Editable\01_Modelat\01_Centrals\XR.01_PlantaRegProposta_300



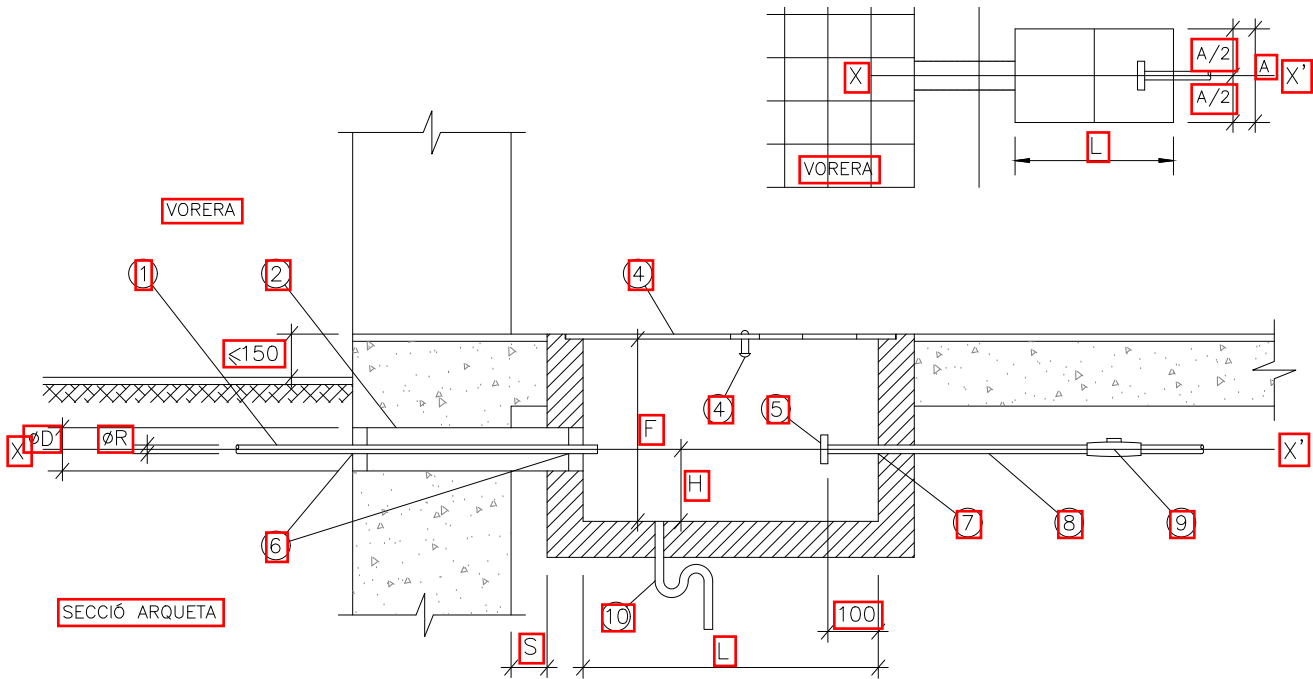
- Xarxa primària PEBD Ø 63 mm
- Xarxa secundària PEBD Ø 50 mm
- Xarxa secundària PEBD Ø 40 mm
- Graella de reg 16 mm (50 x 40)
- Anelles de reg
- Boca de reg
- Les canonades, quan discorri sota paviment, s'entufaran en un tub corrugat de Ø interior $\geq 2 \times$ Ø exterior de la canonada que contingui

\\grups02\GRP_EPU_ACTUACIONS\JDS\ID_25_PlacaMaAurelia\F1_23_903242\03_PE\01_EnProces\02_Doc\Grafica\01_Editable\01_Modelat\01_Centrals\XR.01_PlantaRegProposta_300



ARQUETA PER A L'ALLOTJAMENT DEL COMPTADOR I DE LA SEVA CLAU DE PAS

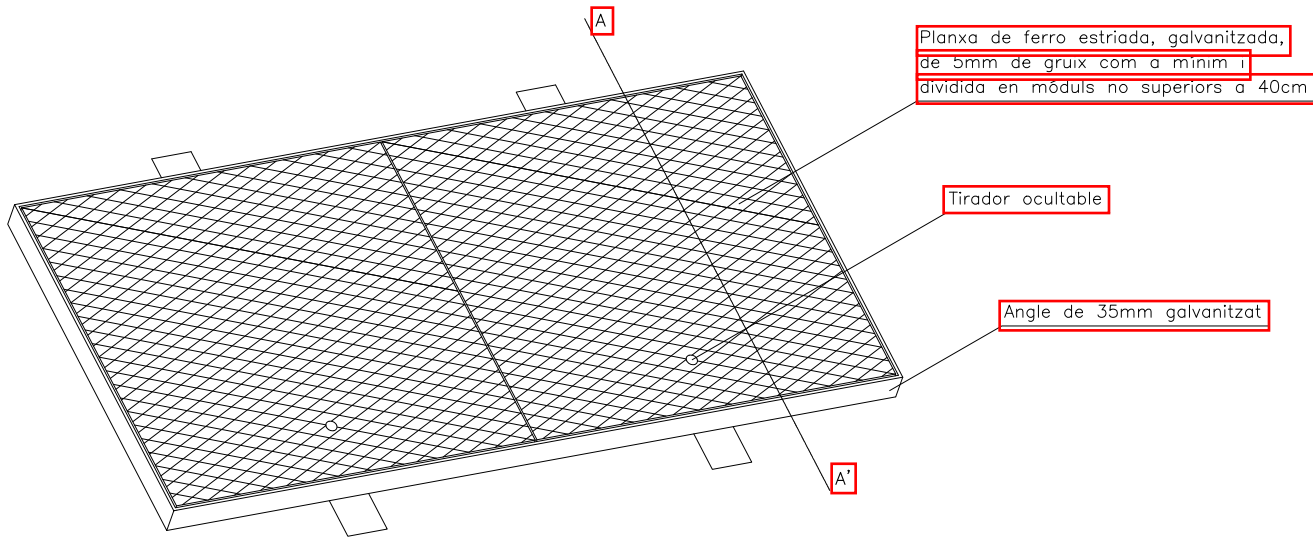
DETALL PLANTA ARQUETA



CARACTERÍSTIQUES ESCOMESES

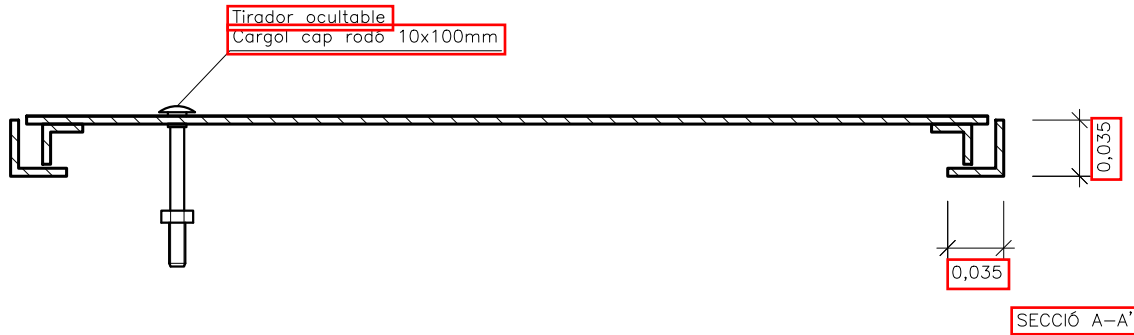
| DE | FINS A | PETICIÓ m3/h | COMPTADOR | DIÀMETRE RAMAL |
|-------|--------|--------------|-----------|----------------|
| 0,00 | 2,49 | 1,60 | 15 | 20 |
| 2,50 | 2,99 | 2,50 | 20 | 30 |
| 3,00 | 3,99 | 4,00 | 20 | 30 |
| 4,00 | 6,29 | 6,30 | 25 | 40 |
| 6,30 | 7,99 | 10 | 30 | 40 |
| 8,00 | 15,99 | 16 | 40 | 60 |
| 16,00 | 24,99 | 25 | 50 | 60 |
| 25,00 | 29,99 | 30 | 65 | 80 |
| 30,00 | 39,99 | 40 | 65 | 80 |
| 40,00 | 62,99 | 63 | 80 | 100 |
| 63,00 | 100,00 | 100 | 100 | 150 |

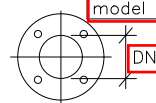
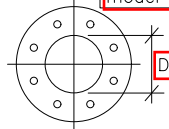
DETALLS TAPA COMPTADOR



Norma: UNE EN-124

Classe: B-125



| Núm. | DESCRIPCIÓ (figura) | Col·locació a càrrec de | OBSERVACIONS | | | | | | |
|---|----------------------------|-------------------------|--|-----|-----|--------------------------------------|-------|--------|--|
| 1 | Ramal (connexió de servei) | AGBAR | ø R (consultar la taula) | | | | | | |
| 2 | Tub passamurs | CLIENT | ø D (consultar la taula i la nota "e") | | | | | | |
| 3 | Tapa (composta per mòduls) | CLIENT | dimensions mòdul/aprox.): Ax400 a 500mm. | | | | | | |
| 4 | Tirador ocultable | CLIENT | | | | | | | |
| 5 | Accessori d'acoblament | CLIENT | øDN (consultar la taula) | | | | | | |
| 6-7 | Forats de pas | CLIENT | a rejuntar (veure nota "g") | | | | | | |
| 8 | Tub muntant | CLIENT | | | | | | | |
| 9 | Vàlvula antiretorn | CLIENT | | | | | | | |
| 10 | Desguàs natural-suficient | CLIENT | | | | | | | |
| Ramal | ARQUETA | | | ø D | H | ACCESSORI D'ACOBLEMENT | | | |
| ø R | L | A | F | | | DN | model | forats | ALÇATS |
| 20 | 800 | 400 | 400 | 100 | 150 | ENLLAÇ FEMELLA BOJA DE 1" (rosca WG) | | | |
| 30 | 800 | 400 | 400 | 100 | 150 | 32 (1 1/2") | 1 | 4 | BRIDA: (PN 16) model 1  model 2  model 3 |
| 40 | 1000 | 600 | 400 | 100 | 150 | 40 (2") | 1 | 4 | |
| (*) Especial | 1200 | 600 | 600 | 200 | 200 | 65 (2 1/2") | 2 | 4 | |
| 60 | 1800 | 700 | 700 | 200 | 200 | 65 (2 1/2") | 2 | 4 | |
| 80 | 1800 | 700 | 700 | 250 | 200 | 80 (3") | 3 | 8 | |
| 100 | 2000 | 800 | 800 | 250 | 210 | 100 (4") | 3 | 8 | |
| 150 | 2200 | 900 | 900 | 300 | 240 | 150 (6") | 3 | 8 | |
| 200 | 2500 | 900 | 1000 | 350 | 260 | 200 (8") | 3 | 12 | |
| (*) Cas específic "ramal de ø60 mm. amb comptador de DN 40 mm." | | | | | | | | | |

- a - Dimensions expressades en mil·límetres (mm.), llevat de les indicades expressament en altres unitats.
- b - L'eix X-X' (compartit pel tub passamurs (2) i pel tub muntant (8), així com l'arqueta, hauran de resultar perpendiculars a l'eix del vial, llevat de casos excepcionals (a consultar).
- c - L'interior de l'arqueta estarà impermeabilitzat i lliscat.
- d - La distància "s" del mur a l'inici de l'arqueta serà la mínima possible.
- e - El tub passamurs (2) es collarà de forma que el forat quedi impermeabilitzat.
- f - La brida (5) serà PN16 i el seu diàmetre estarà d'acord amb el de la connexió de servei i no amb el del tub mutant.
- g - Els forats de pas (6) i (7) del ramal i del tub muntant es rejuntaran de manera que s'asseguri l'estanqueïtat de l'interior de l'arqueta.
- h - La tapa (3) haurà de ser de fàcil obertura i resistència a les càrregues que hagin de transitar per damunt seu

PSA

Autoria

Equip

Expedient 903242/23

REURBANITZACIÓ DE LA PLAÇA DE MARIA AURÈLIA CAPMANY

DETALLS ESCOMESA

XR.02.01

Francesc Puig Esteban

Francesc Puig Esteban

Anna Nadeu, arq. Marta Belando, arq. Cristina Magallón, arq. Elisabeth Rotger, eng. agr.

Virginia Campos, eng. camins Rosa Romero, arq. tec. Jonatan Álvarez, eng. inst. Rosa Pla, eng. inst.

DOCUMENT BÀSIC

SANT JOAN DESPÍ

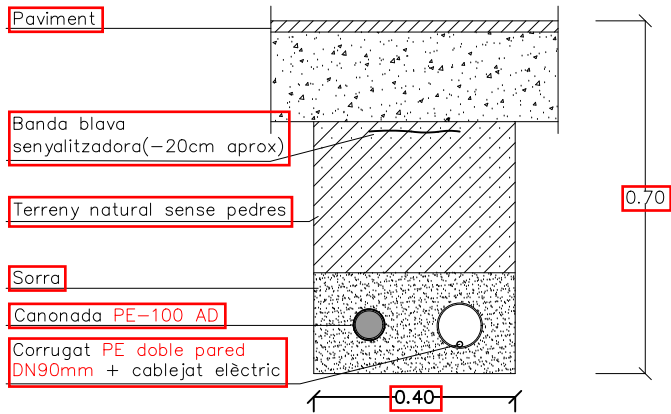
June 2025

D.1. DETALLS DE REG

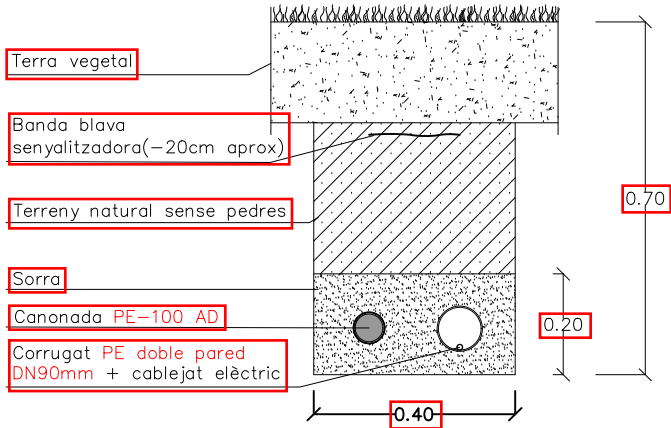
A3 E: 1/15

RASES XARXA PRIMARIA

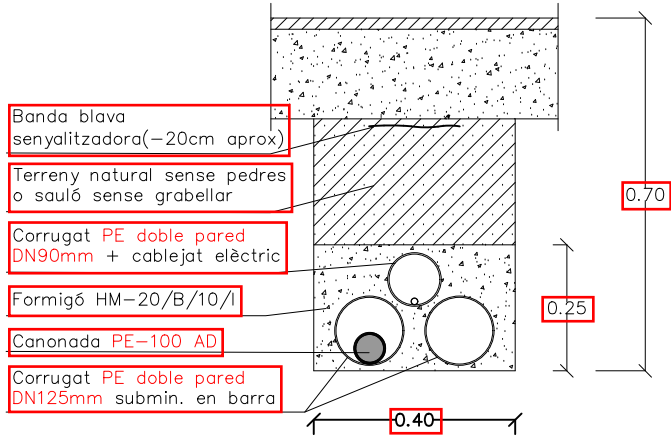
SOTA VORERA



SOTA PARTERRE

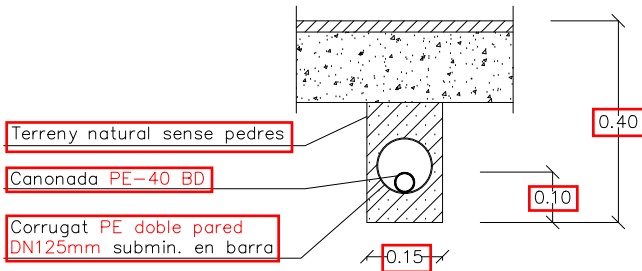


SOTA CALÇADA

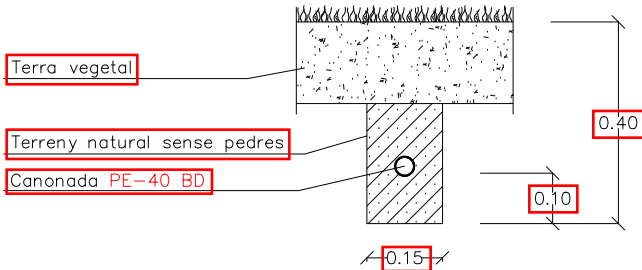


RASES XARXA SECUNDARIA

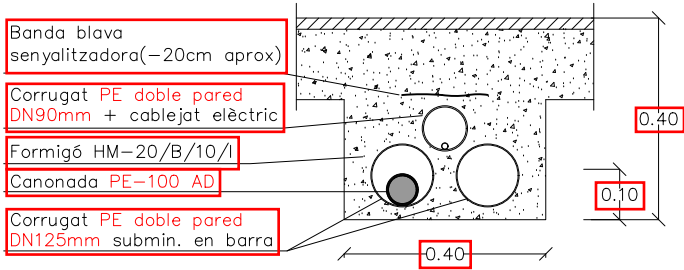
SOTA VORERA



SOTA PARTERRE



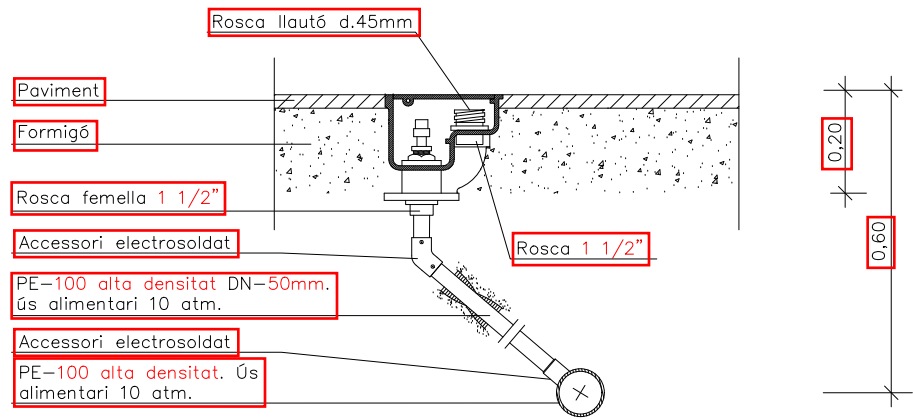
SOTA CALÇADA



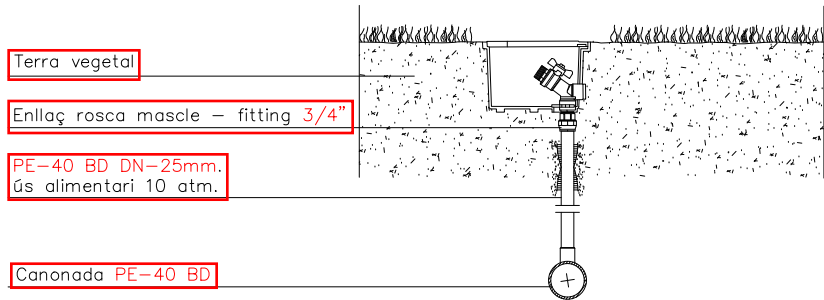
\\grups02\GRP_EPU_ACTUACIONS\JDS\ID_25_PlacaMaAurelia\F1_23_903242\03_PE\01_EnProces\02_Doc\Grafica\01_Editable\01_Centrais\XR.02_Details reg

\\grups02\GRP_EPU_ACTUACIONS\JDS\ID_25_PlacaMaAurelia\F1_23_903242\03_PE\01_EnProces\02_Doc\Grafica\01_Editable\01_Centrals\XR.02_Details reg

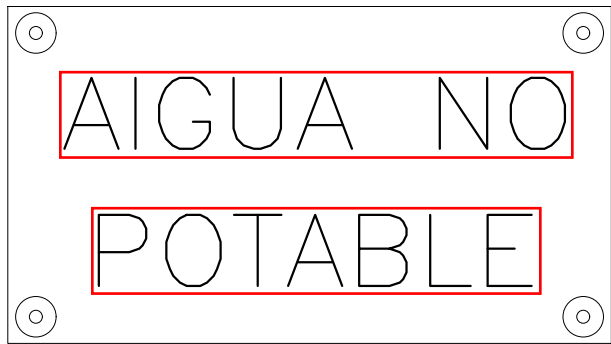
BOCA DE REG EN PAVIMENT DN-45 MM



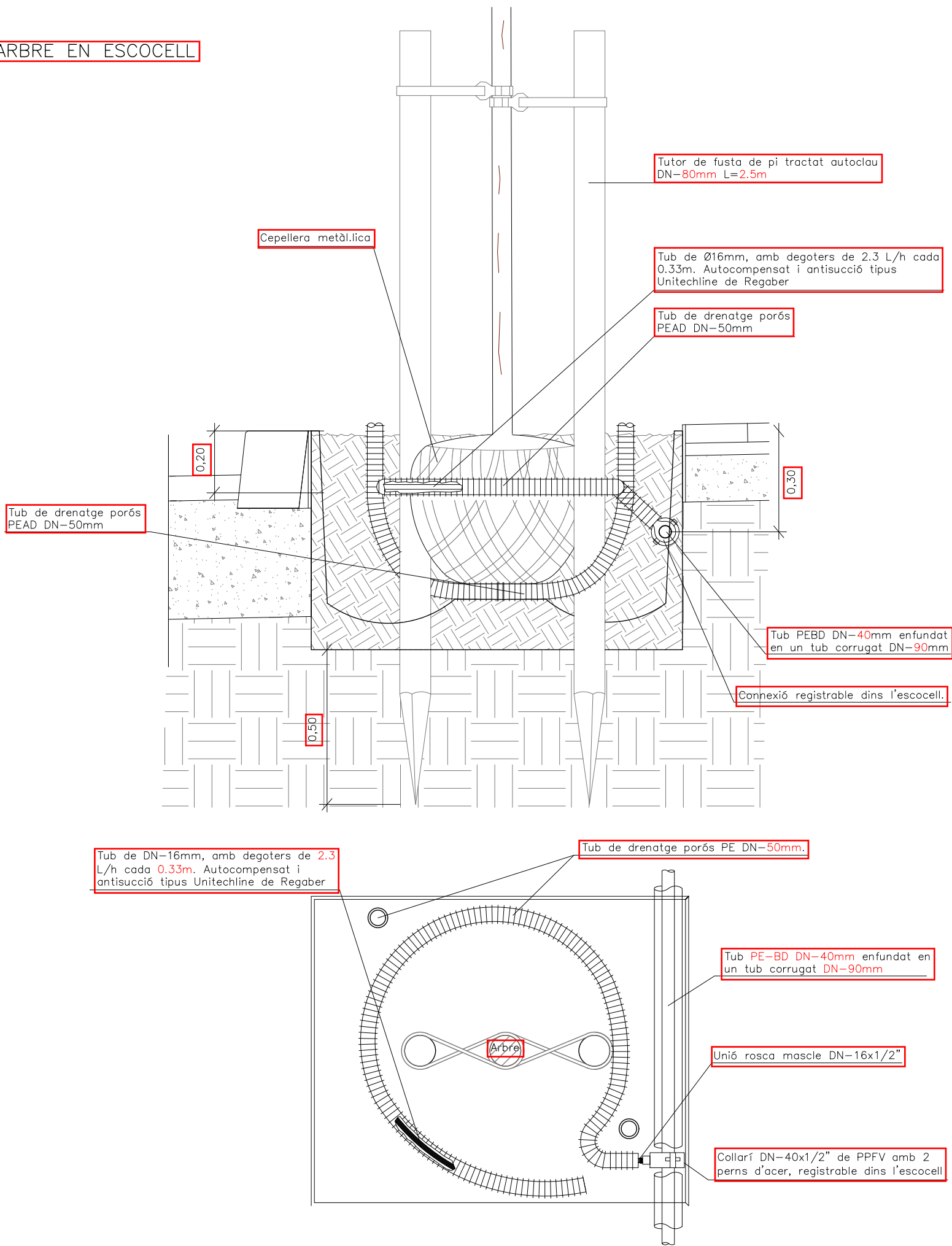
BOCA DE REG EN PARTERRE DN-25 mm



XAPA ENCUNYADA PER A BOQUES D'AIGUA NO POTABLE

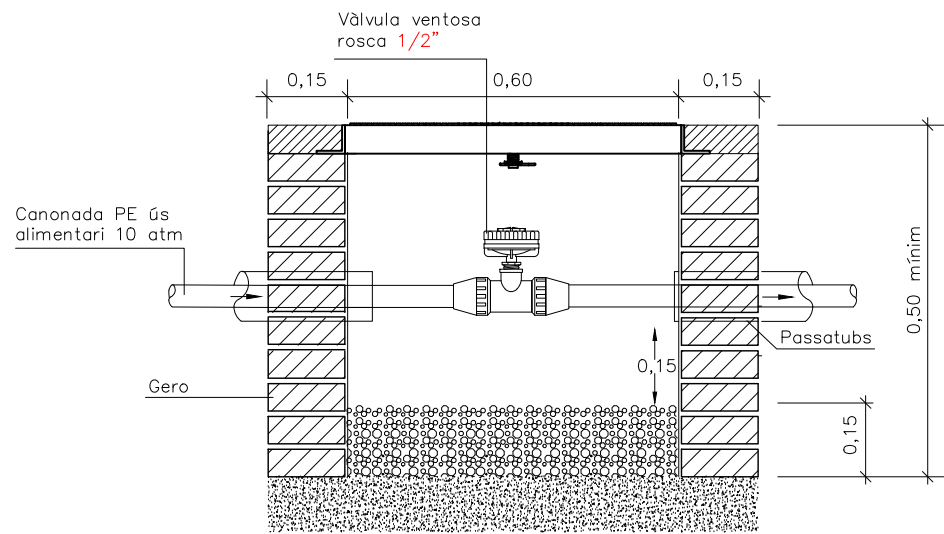


ARBRE EN ESCOCELL

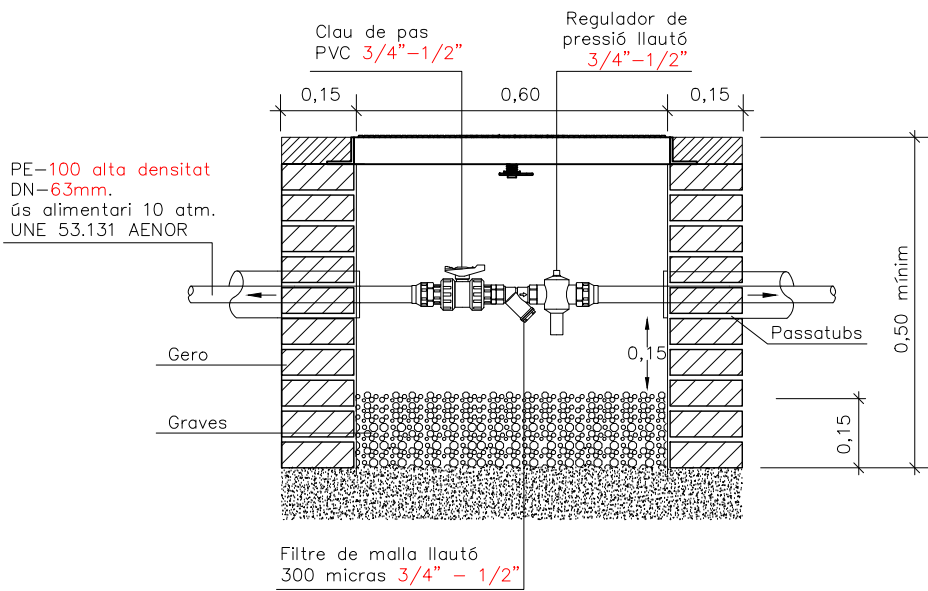


\\grups02\GRP_EPU_ACTUACIONS\JDS\JD_25_PlacaMariaAurelia\F1_23_903242\03_PE\01_EnProces\02_Doc\Grafica\01_Editable\01_Centrals\XR.02_Details reg

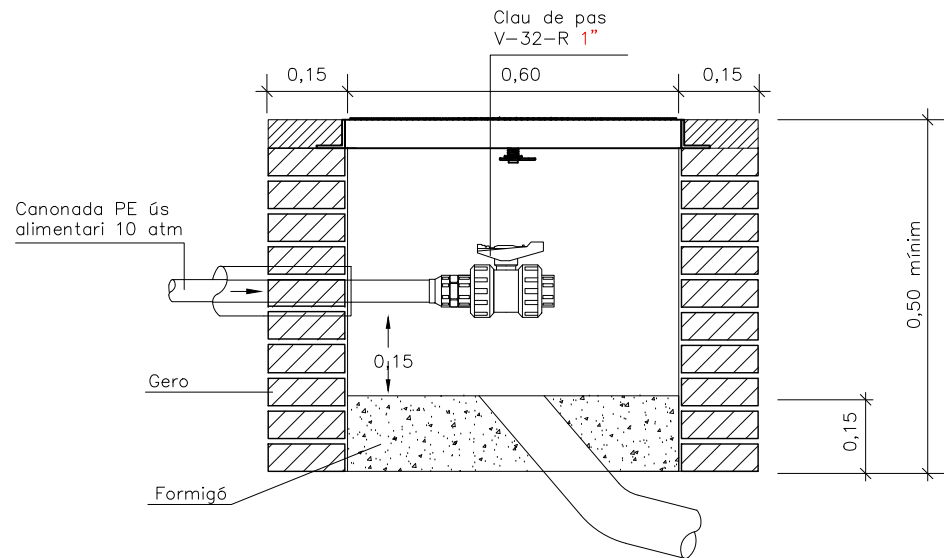
VÀLVULA ANTISIFÓ



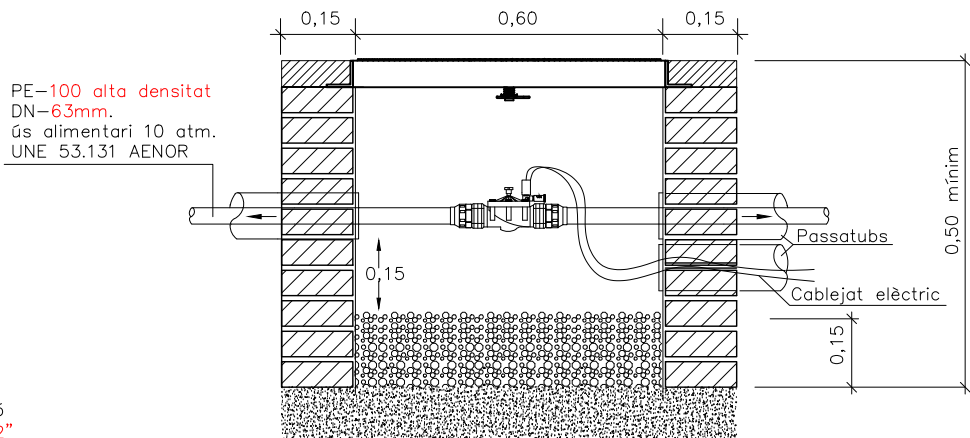
PERICÓ AMB VALVULERIA PER A FONT



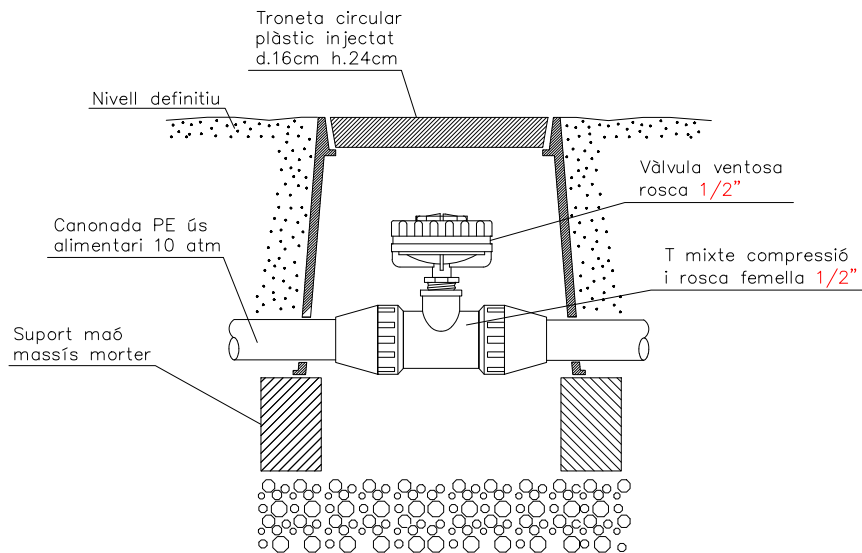
VÀLVULA DE RENTAT MANUAL



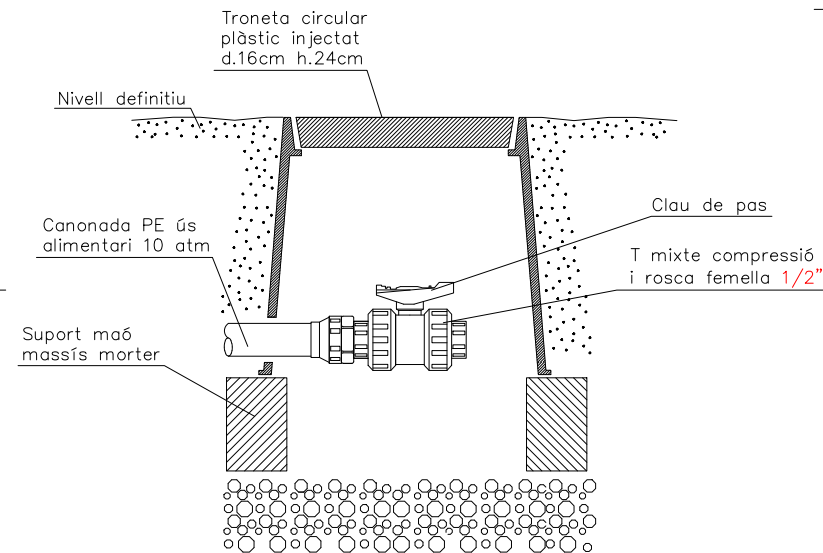
PERICÓ AMB ELECTROVÀLVULA PER AL RENTAT DE LA FONT



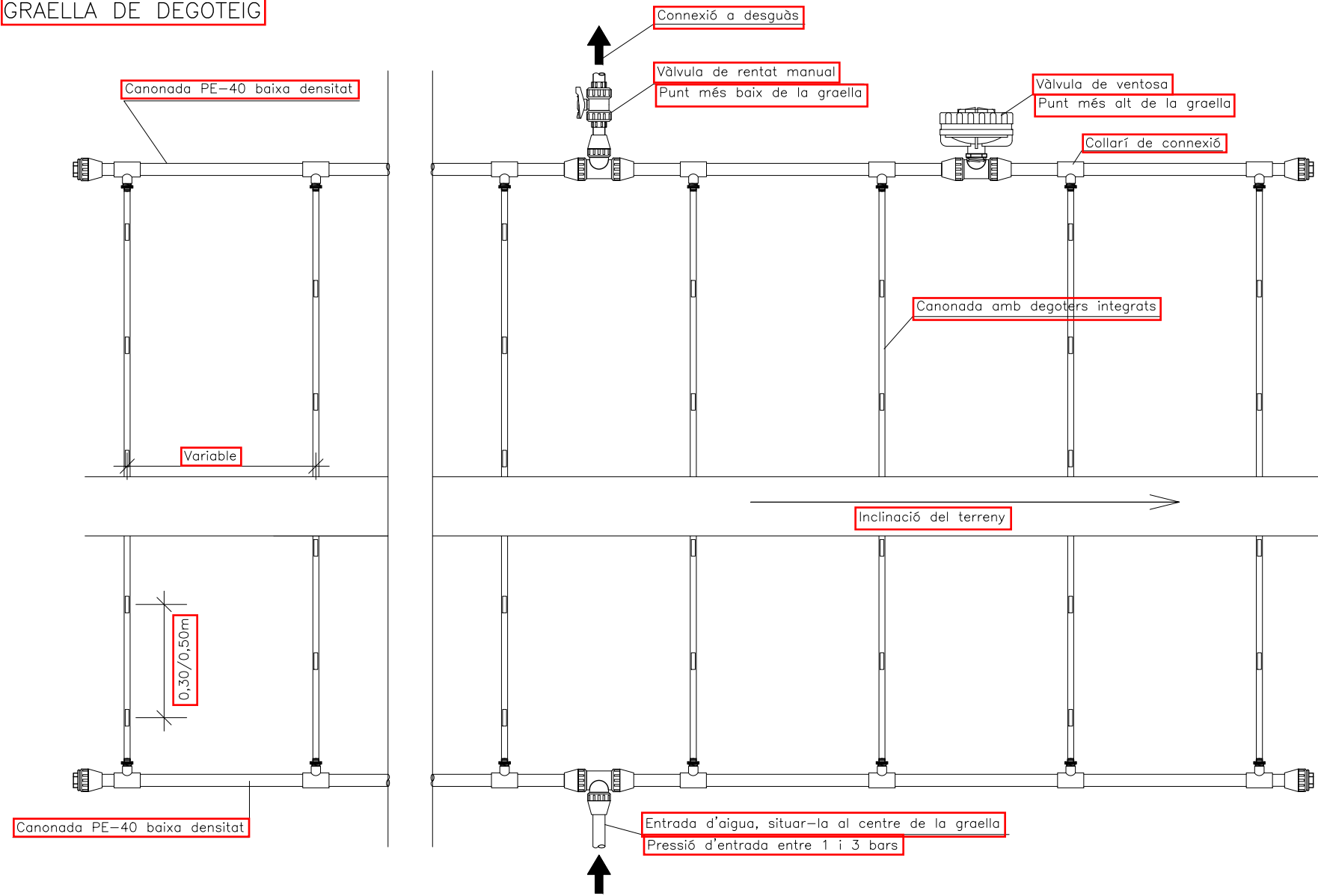
VÀLVULA ANTISIFÓ



VÀLVULA DE RENTAT MANUAL



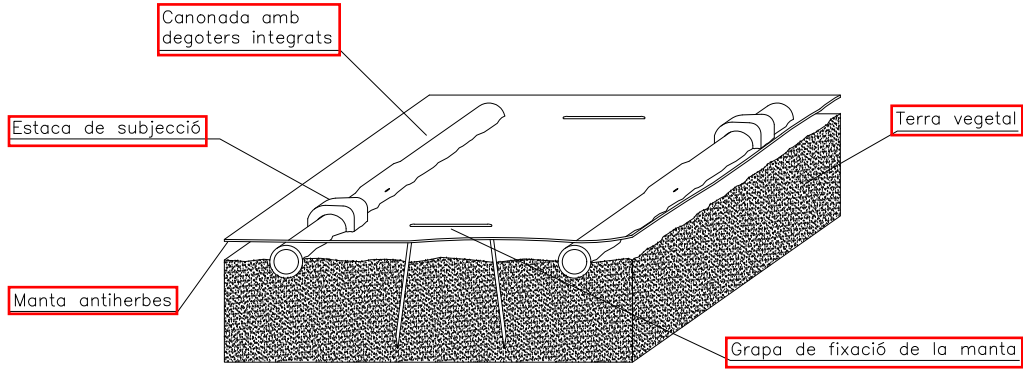
GRAELLA DE DEGOTEIG



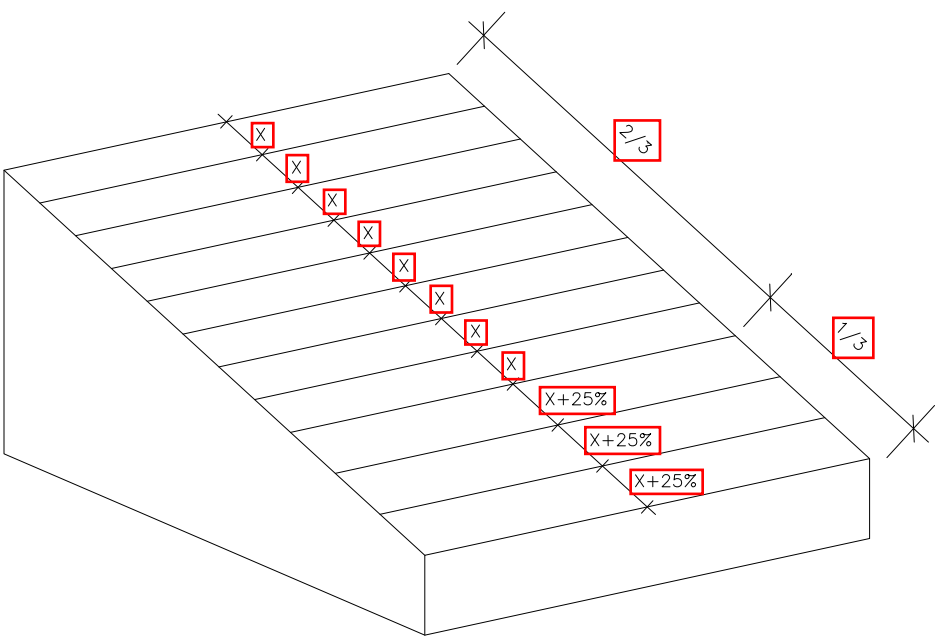
LONGITUD MÀXIMA DE LA CANONADA

| Longitud màxima de la canonada | | | |
|--------------------------------|----------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| Cabal degoters (l/h) | Distància entre els degoters (m) | Pressió d'entrada (bar) | Longitud màxima de la canonada (m) |
| 2.3 | 0.33 | 1 | 79 |
| | | 1.7 | 104 |
| | | 2.4 | 121 |
| | | 3.1 | 126 |
| | | 3.8 | 147 |
| | 0.5 | 1 | 100 |
| | | 1.7 | 129 |
| | | 2.4 | 152 |
| | | 3.1 | 162 |
| | | 3.8 | 169 |

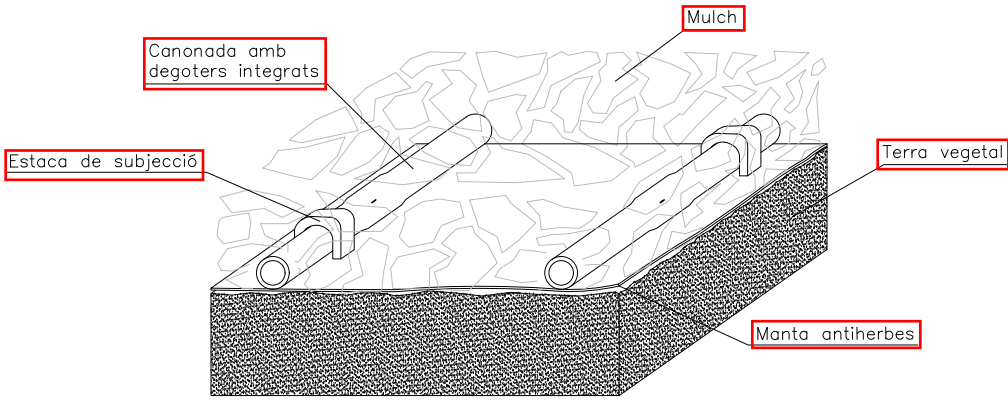
DEGOTER SOTA MANTA ANTIHERBES



DISTRIBUCIÓ EN TALÚS



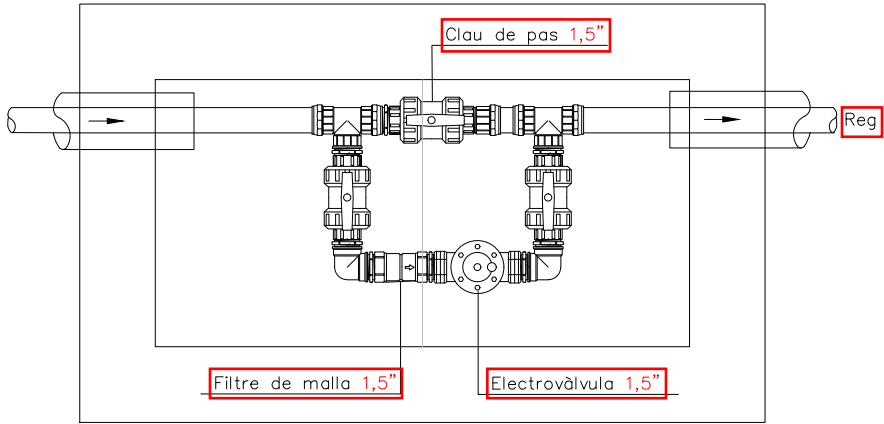
DEGOTER SOBRE MANTA ANTIHERBES I COBERT AMB MULCH



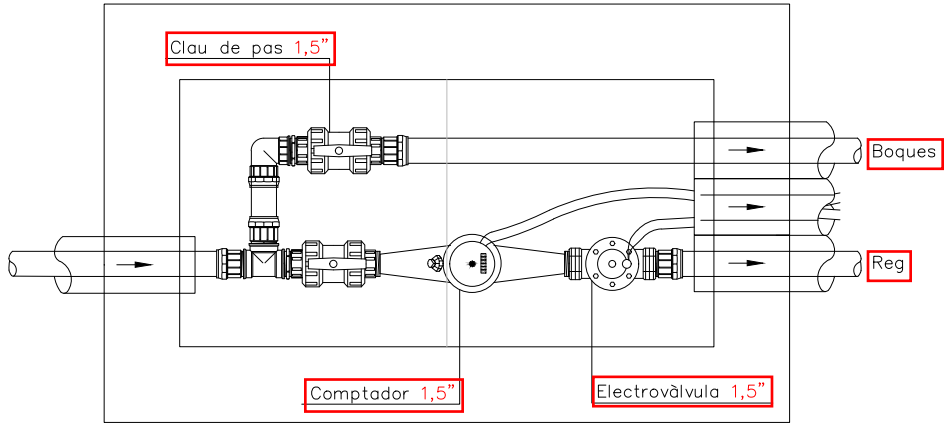
\\grups02\GRP_EPU_ACTUACIONS\JDS\ID_25_PlacaMaAurelia\F1_23_903242\03_PE\01_EnProces\02_Doc\Grafica\01_Editable\01_Modelat\01_Centrals\XR.02_Details_reg

\\grups02\GRP_EPU_ACTUACIONS\JDS\JDS_25_PlacaMaAurelia\F1_23_903242\03_PE\01_EnProces\02_Doc\Grafica\01_Editable\01_Modelat\01_Centrais\XR.02_Details_reg

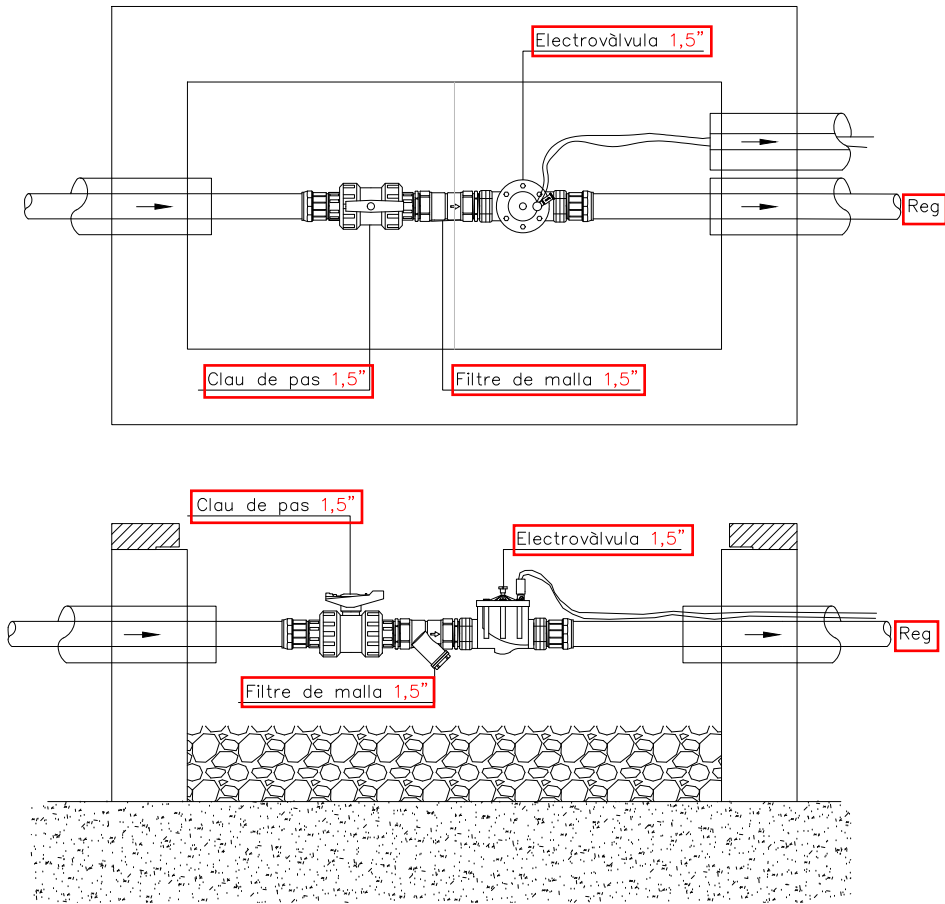
PERICÓ AMB BY-PASS MESTRE 1,5"



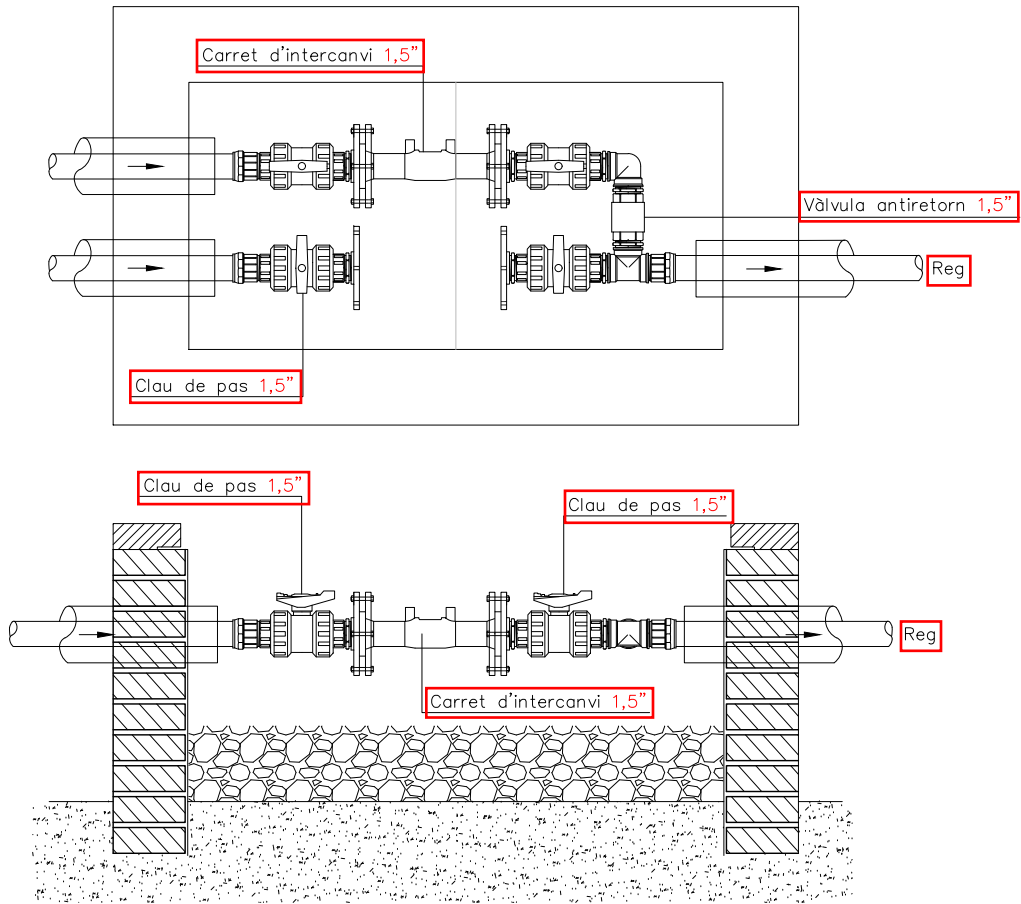
PERICÓ DERIVACIÓ XARXA PRIMÀRIA 1,5", AMB BOQUES I XARXA DE REG AUTOMÀTIC AMB COMPTADOR I ELECTROVÀLVULA



PERICÓ AMB CAPÇAL DE REG PER DEGOTEIG 24V 1.5"

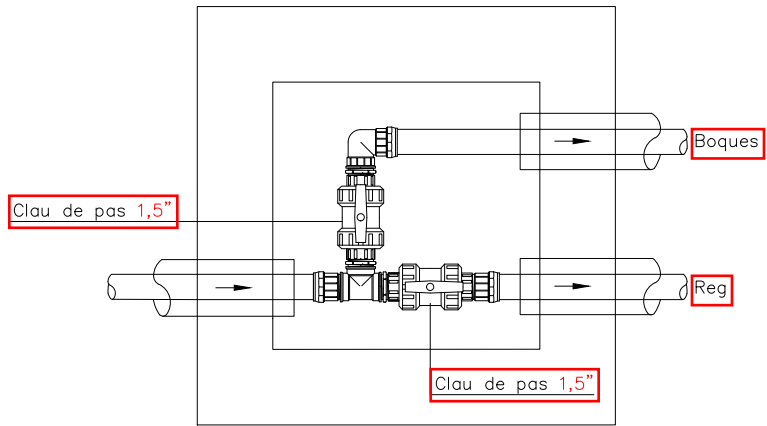


PERICÓ AMB CARRET D'INTERCANVI 1.5"

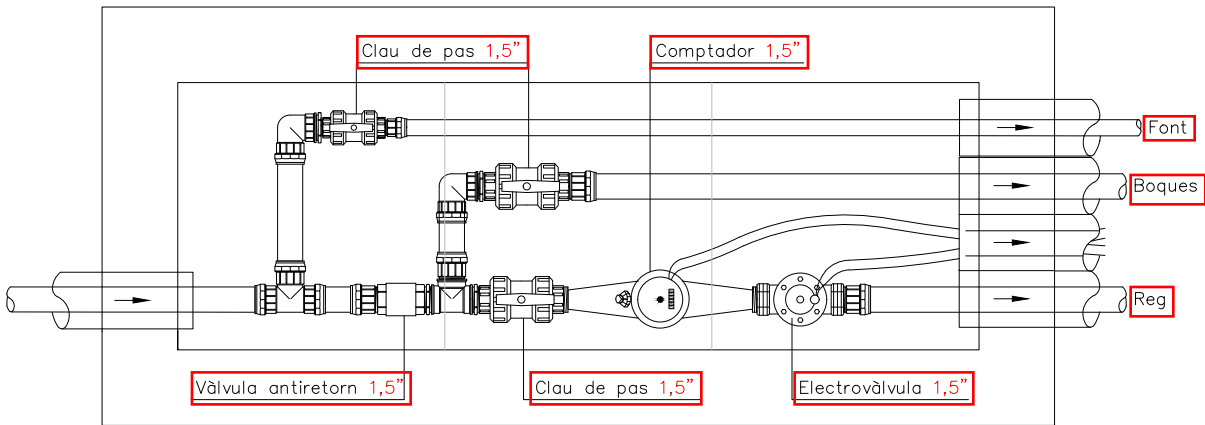


\\grups02\GRP_EPU_ACTUACIONS\IDS\ID_25_PlacaMaAurelia\F1_23_903242\03_PE\01_EnProces\02_Doc\Grafica\01_Editable\01_Centrals\XR.02_Details reg

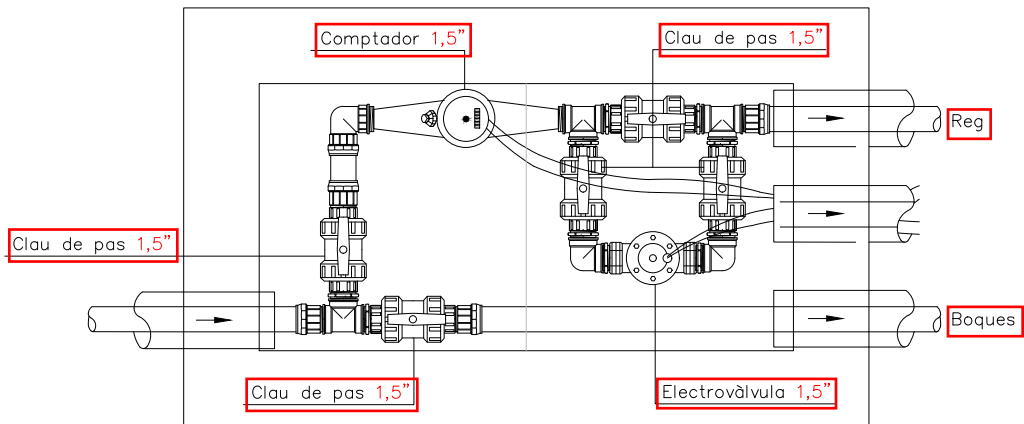
PERICÓ DERIVACIÓ XARXA PRIMÀRIA 1.5" AMB BOQUES I XARXA DE REG AUTOMÀTIC



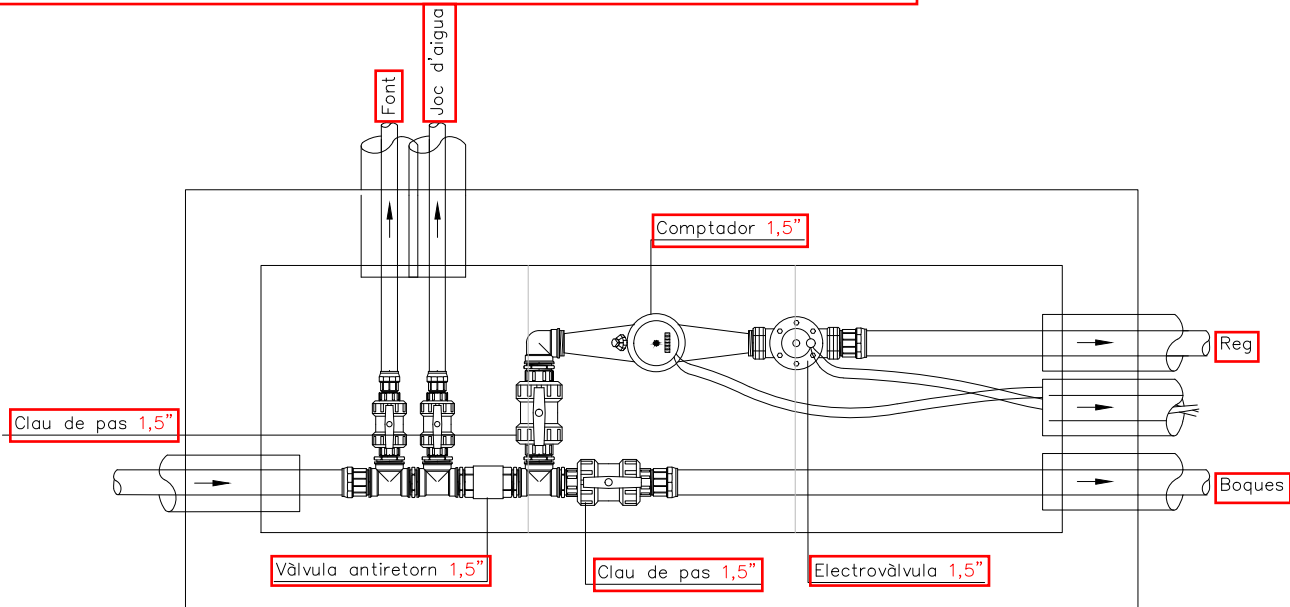
PERICÓ DERIVACIÓ XARXA PRIMÀRIA 1.5" AMB FONTS, BOQUES I XARXA DE REG AUTOMÀTIC



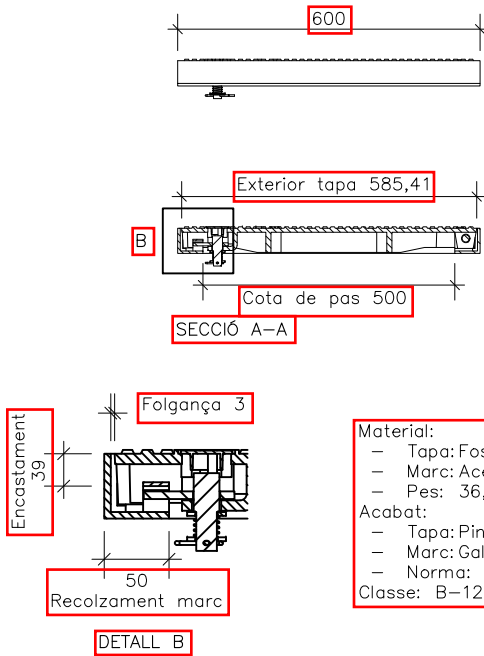
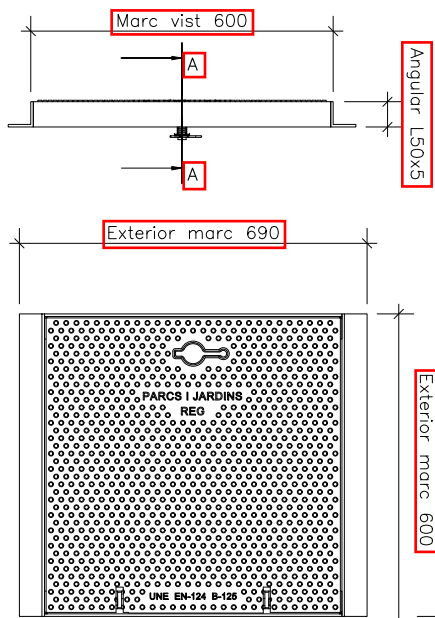
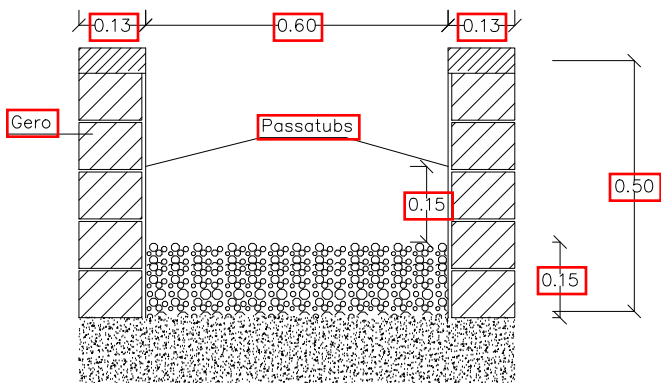
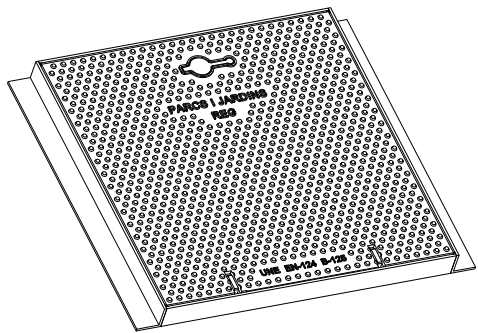
PERICÓ DERIVACIÓ XARXA PRIMÀRIA 1.5" AMB BOQUES I XARXA DE REG AUTOMÀTIC AMB COMPTADOR I BY-PASS MESTRE



PERICÓ DERIVACIÓ XARXA PRIMÀRIA 1.5" AMB BOQUES I XARXA DE REG AUTOMÀTIC

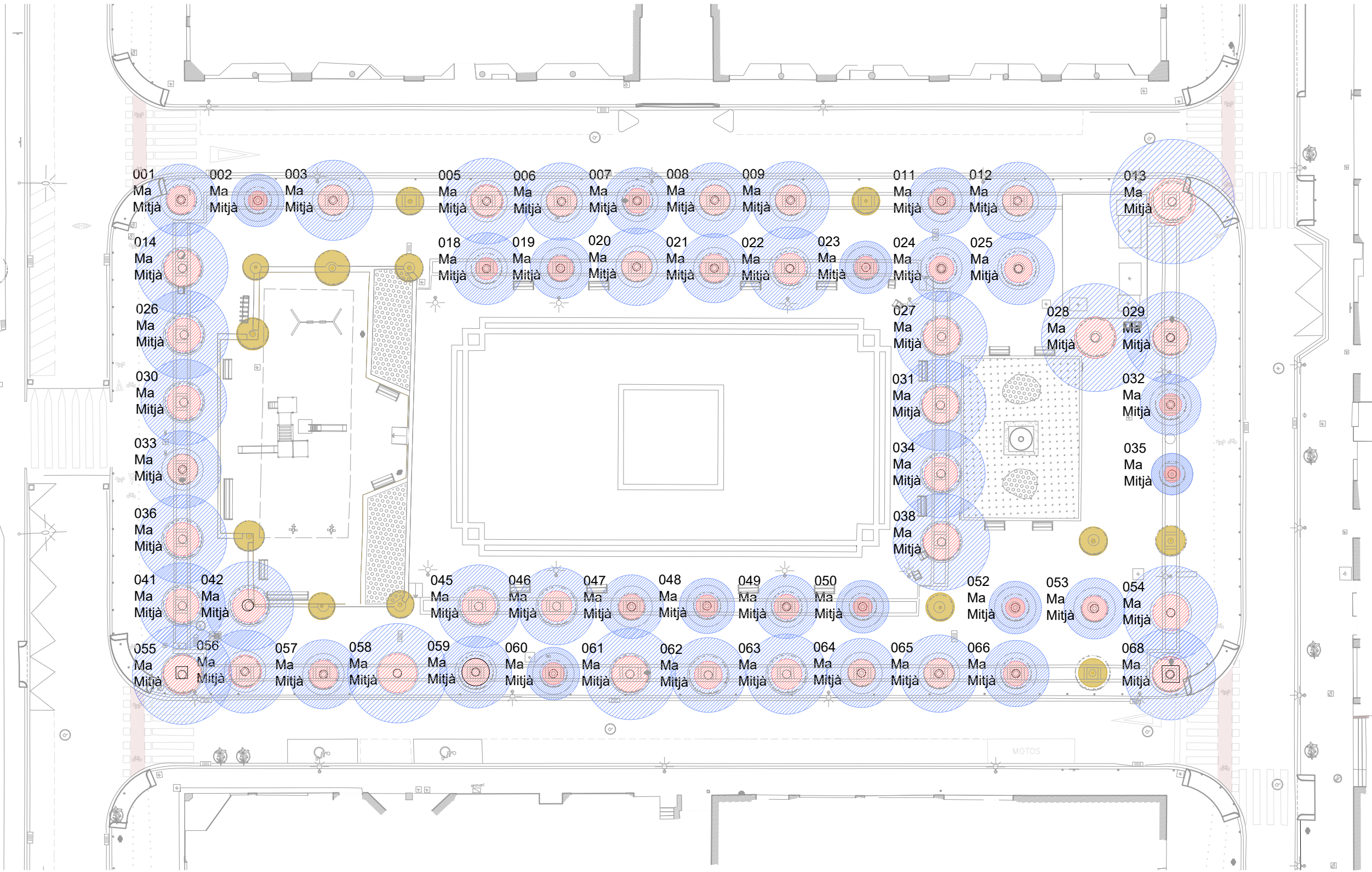


PERICÓ I TAPA 60x60cm



Material:
- Tapa: Fosa dúctil GGG40
- Marc: Acer
- Pes: 36,960 kg
Acabat:
- Tapa: Pintada negra asfàltic
- Marc: Galvanitzat
- Norma: UNE EN-124
Classe: B-125

\\grups02\GRP_EPU_ACTUACIONS\JDS\JDS_25_PlacaMaAurelia\F1_23_903242\03_PE\01_EnProces\02_Doc\Grafica\01_Editable\01_Modelat\01_Centrals\PL01_PlantaVegetacioExistent_300



- Arbrat existent a conservar
Zona de protecció crítica i radicular
- Ma

Melia azedarach
- Arbrat a eliminar
- Superfície vegetada

- Gespa

- Grup arbustiva
- Arbrat

- Melia azedarach
- Estat actual

149,00 m²

90,00

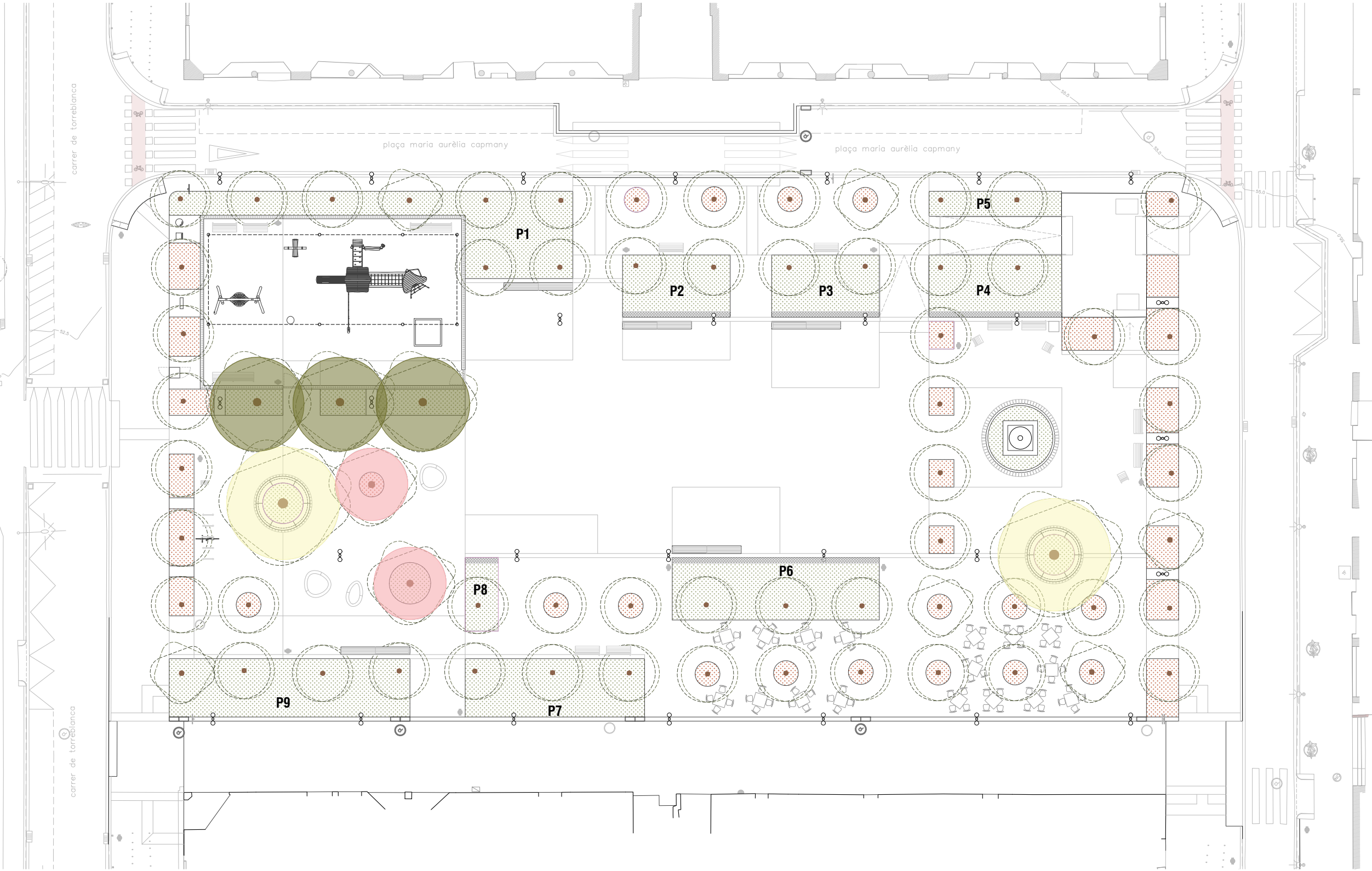
46,00

68 ut

68 ut



\\grups02\GRP_EPU_ACTUACIONS\JDS\JD_25_PlacaMaAurelia\F1_23_903242\03_PE\01_EnProces\02_Doc\Grafica\01_Editable\01_Modelat\01_Centrals\PL02_PlantaVegetacio\Proposta_300



Exemples grups d'arbustives



Exemple escocells florits

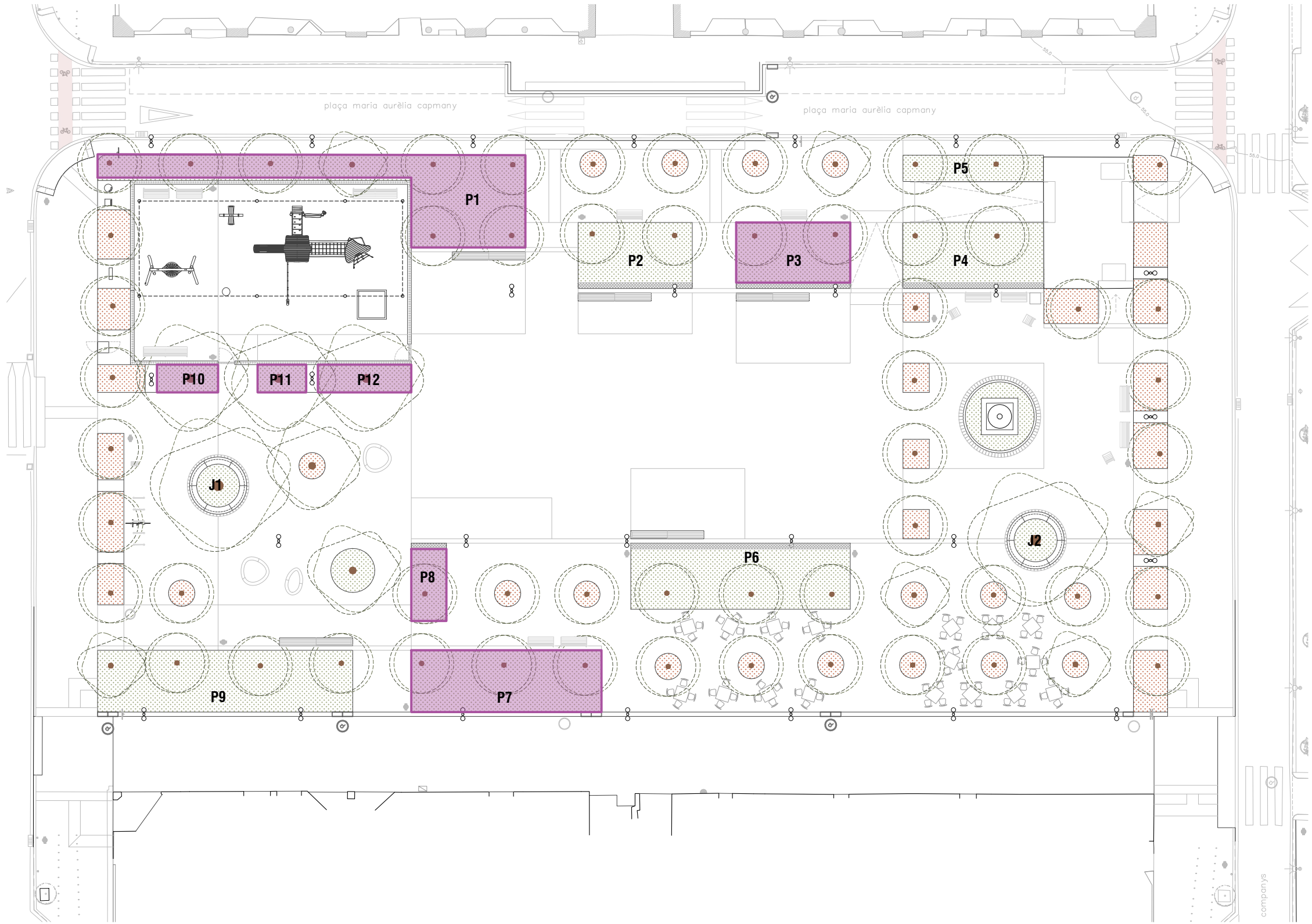


- Arbrat existent a conservar
- Arbrat de nova plantació
- Arbustives
- Escocells florits

- Cercis siliquastrum
- Tipuana tipu
- Pyrus calleryana "Chanticleer"
- Bauhinia purpurea

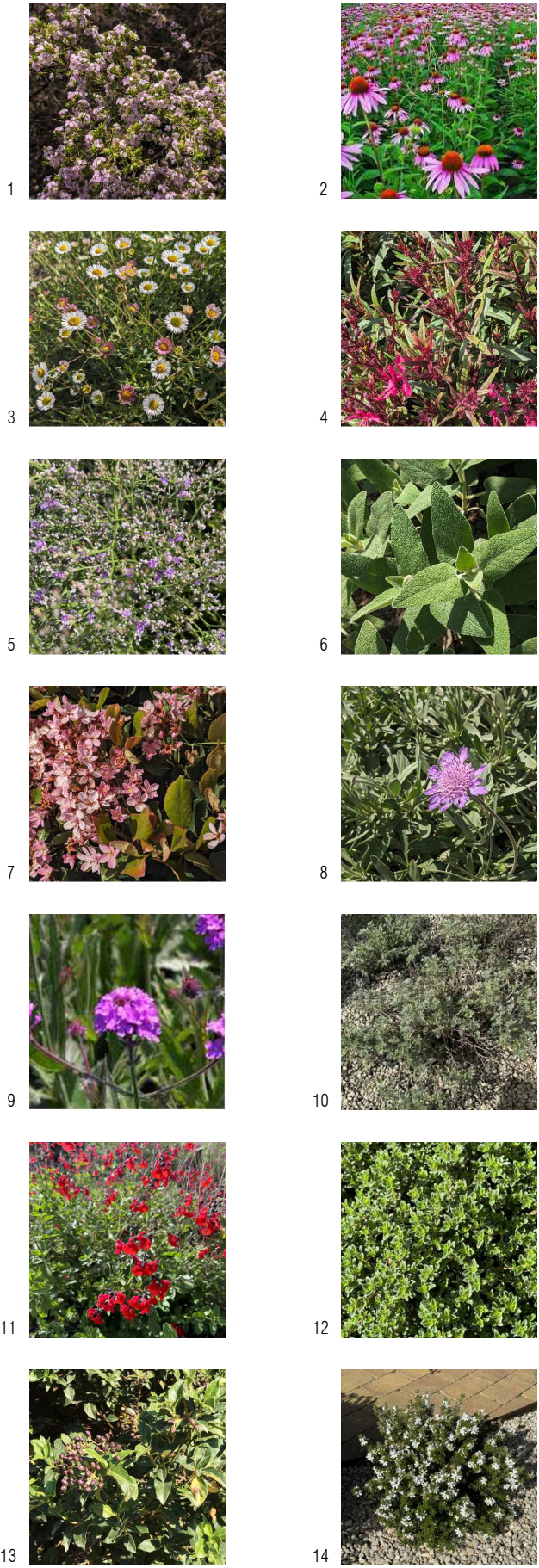
| Vegetació baixa | Estat actual | Proposta |
|-----------------------------|--------------|-----------|
| - Gespa | 149 m² | |
| - Grup arbustiva | 97 | 396,92 m² |
| - Prats (escocells florits) | 52 | 98,38 m² |
| Arbrat | 68 ut | 67 ut |
| - Melia azedarach | 68 ut | 55 ut |
| - Tipuana tipu | | 2 ut |
| - Cercis siliquastrum | | 2 ut |
| - Pyrus calleryana | | 3 ut |
| - Bauhinia purpurea | | 5 ut |

\\grups02\GRP_EPU_ACTUACIONS\IDS\ID_25_903242\03_PE\01_EnProces\02_Doc\Grafica\01_Editable\01_Modelat\01_Centrals\PL02_PlantaVegetacio\Proposta_300

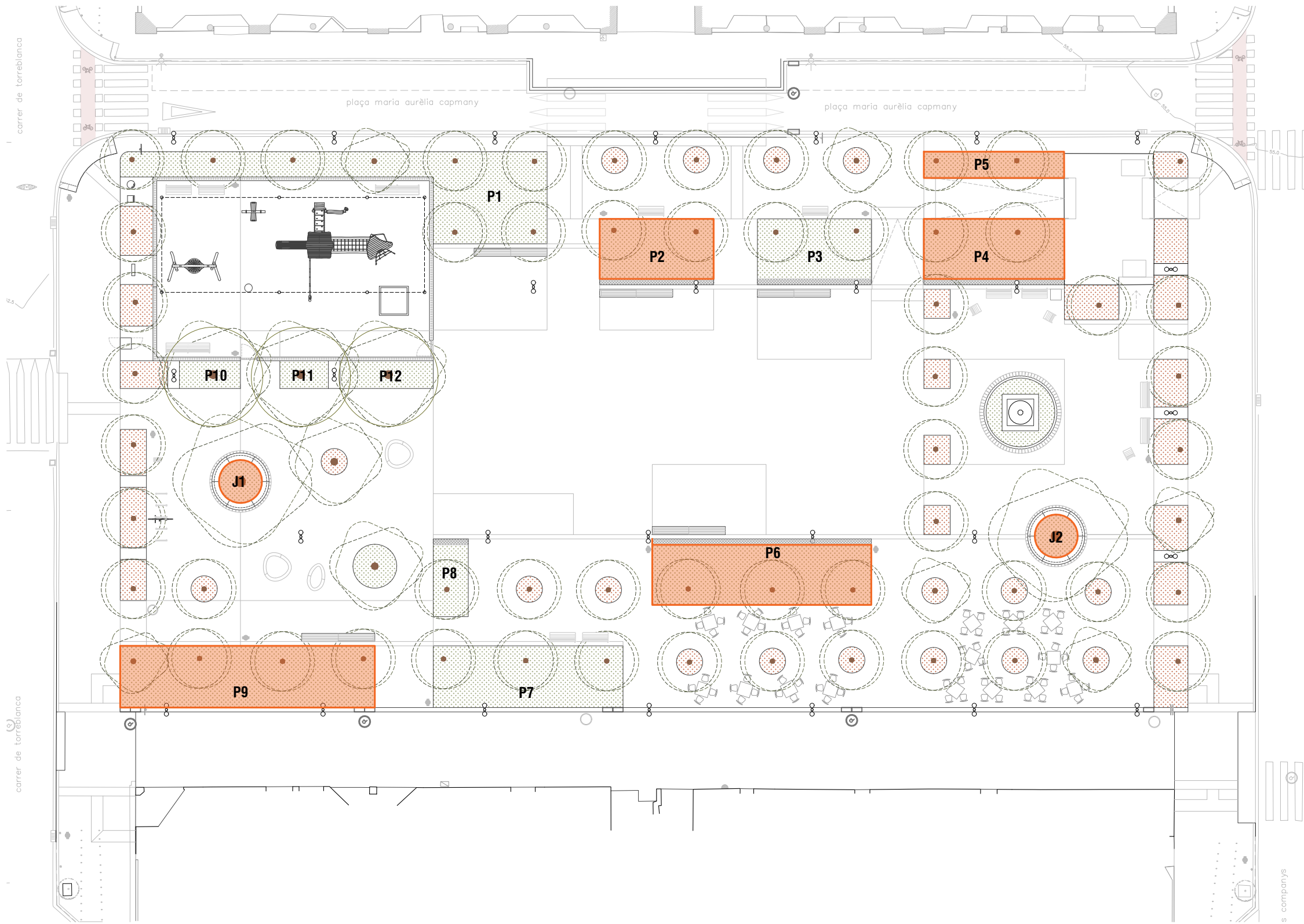


| | Tipus de barreja | Parterre 1 | Parterre 3 | Parterre 7 | Parterre 8 | Parterre 10 | Parterre 11 | Parterre 12 | |
|---------------|--|------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|------------|
| 1 | Diosma hirsuta "Pink Fountain" | A | 22 ut | 9 ut | 16 ut | 3 ut | 3 ut | 2 ut | 4 ut |
| 2 | Echinacea purpurea | A | 17 ut | 7 ut | 12 ut | 2 ut | 2 ut | 2 ut | 3 ut |
| 3 | Erigeron karwinskianus | A | 17 ut | 7 ut | 12 ut | 2 ut | 2 ut | 2 ut | 3 ut |
| 4 | Gaura lindheimeri "belleza "Dark Pink" | A | 22 ut | 9 ut | 16 ut | 3 ut | 3 ut | 2 ut | 4 ut |
| 5 | Limonium latifolium | A | 22 ut | 9 ut | 16 ut | 3 ut | 3 ut | 2 ut | 4 ut |
| 6 | Phlomis purpurea | A | 13 ut | 5 ut | 9 ut | 2 ut | 2 ut | 1 ut | 3 ut |
| 7 | Rhaphiolepis x delacourii "Coates Crimson" | A | 13 ut | 5 ut | 9 ut | 2 ut | 2 ut | 1 ut | 3 ut |
| 8 | Scabiosa cretica | A | 22 ut | 9 ut | 16 ut | 3 ut | 3 ut | 2 ut | 4 ut |
| 9 | Verbena rigida | A | 22 ut | 9 ut | 16 ut | 3 ut | 3 ut | 2 ut | 4 ut |
| 10 | Artemisia "Powis Castle" | A | 13 ut | 5 ut | 9 ut | 2 ut | 2 ut | 1 ut | 3 ut |
| 11 | Salvia "Royal Bumble" | A | 22 ut | 9 ut | 16 ut | 3 ut | 3 ut | 2 ut | 4 ut |
| 12 | Thymus serpyllum | A | 17 ut | 7 ut | 12 ut | 2 ut | 2 ut | 2 ut | 3 ut |
| 13 | Viburnum tinus | A | 13 ut | 5 ut | 9 ut | 2 ut | 2 ut | 1 ut | 3 ut |
| 14 | Westringia fruticosa "Mundi" | A | 22 ut | 9 ut | 16 ut | 3 ut | 3 ut | 2 ut | 4 ut |
| UNITATS TOTAL | | | 260 | 99 | 181 | 33 | 33 | 27 | 51 |
| Amidament | | | 64,95 m² | 24,87 m² | 45,31 m² | 8,26 m³ | 8,35 m² | 6,64 m² | 12,75 m² |
| Densitat | | | 4,00 ut/m² | 4,00 ut/m² | 4,00 ut/m² | 4,00 ut/m² | 4,00 ut/m² | 4,00 ut/m² | 4,00 ut/m² |

Proposta tanca



\\grups02\GRP_EPU_ACTUACIONS\JDS\ID_25_PlacaMaAurelia\F1_23_903242\03_PE\01_EnProces\02_Doc\Grafica\01_Editable\01_Modelat\01_Centrals\PL02_PlantaVegetacio\Proposta_300

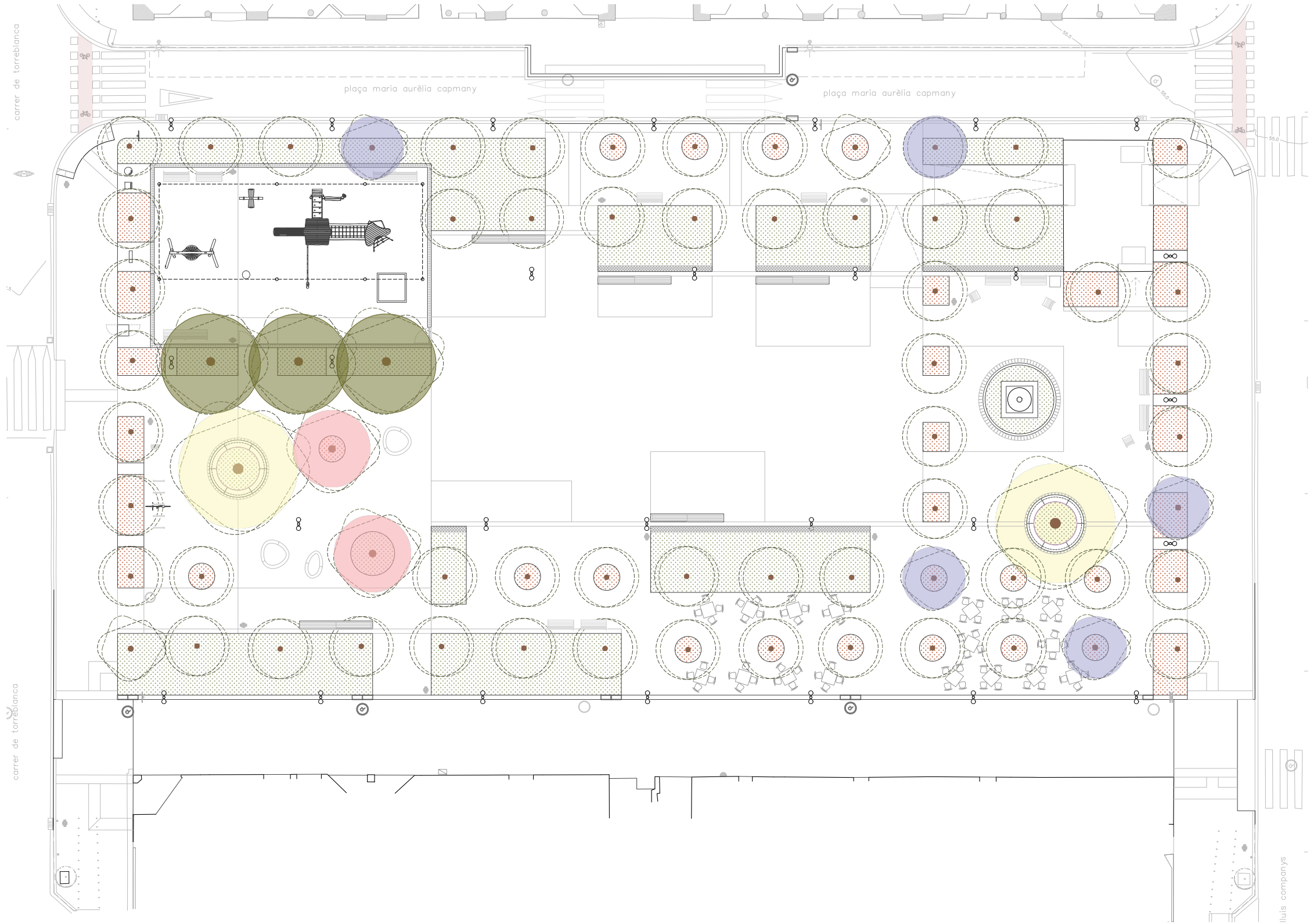


| | Tipus de parterre | Parterre 2 | | Parterre 4 | | Parterre 5 | | Parterre 6 | | Parterre 9 | | J1 | | J2 | |
|---------------------------------|-------------------|------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-------|------|-------|------|-------|
| Artemisia "Powis Castle" | B | 5 | ut | 7 | ut | 2 | ut | 11 | ut | 14 | ut | 1 | ut | 1 | ut |
| Salvia "Royal Bumble" | B | 8 | ut | 12 | ut | 4 | ut | 18 | ut | 23 | ut | 2 | ut | 2 | ut |
| Thymus serpyllum | B | 9 | ut | 13 | ut | 5 | ut | 21 | ut | 27 | ut | 3 | ut | 3 | ut |
| Viburnum tinus | B | 5 | ut | 7 | ut | 2 | ut | 11 | ut | 14 | ut | 1 | ut | 1 | ut |
| Westringia fruticosa "Mundi" | B | 8 | ut | 12 | ut | 4 | ut | 18 | ut | 23 | ut | 2 | ut | 2 | ut |
| Alyssum maritimum | B | 9 | ut | 13 | ut | 5 | ut | 21 | ut | 27 | ut | 3 | ut | 3 | ut |
| Oeanthus griseus "Yankee point" | B | 8 | ut | 12 | ut | 4 | ut | 18 | ut | 23 | ut | 2 | ut | 2 | ut |
| Centranthus ruber | B | 8 | ut | 12 | ut | 4 | ut | 18 | ut | 23 | ut | 2 | ut | 2 | ut |
| Dietes bicolor | B | 5 | ut | 7 | ut | 2 | ut | 11 | ut | 14 | ut | 1 | ut | 1 | ut |
| Euriops pectinatus | B | 8 | ut | 12 | ut | 4 | ut | 18 | ut | 23 | ut | 2 | ut | 2 | ut |
| Genista umbellata | B | 8 | ut | 12 | ut | 4 | ut | 18 | ut | 23 | ut | 2 | ut | 2 | ut |
| Leonotis leonurus | B | 5 | ut | 7 | ut | 2 | ut | 11 | ut | 14 | ut | 1 | ut | 1 | ut |
| Phlomis lanata | B | 8 | ut | 12 | ut | 4 | ut | 18 | ut | 23 | ut | 2 | ut | 2 | ut |
| UNITATS TOTAL | | 95 | ut | 135 | ut | 45 | ut | 214 | ut | 271 | ut | 27 | ut | 27 | ut |
| Amidament | | 23,71 | m² | 33,68 | m² | 11,27 | m² | 53,4 | m² | 79,26 | m² | 6,8 | m² | 6,8 | m² |
| Densitat | | 4,00 | ut/m² | 4,00 | ut/m² | 4,00 | ut/m² | 4,00 | ut/m² | 3,42 | ut/m² | 4,00 | ut/m² | 4,00 | ut/m² |

Proposta tanca

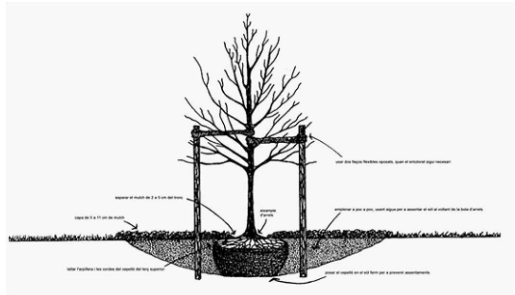


\\grups02\GRP_EPU_ACTUACIONS\JDS\ID_25_PlacaMaAurelia\F1_23_903242\03_PE\01_EnProces\02_Doc\Grafica\01_Editable\01_Modelat\01_Centrals\PL02_PlantaVegetacio\Proposta_300



| | ut |
|---------------------------------------|------|
| 1 <i>Cercis siliquastrum</i> | 2,00 |
| 2 <i>Tipuana tipu</i> | 2,00 |
| 3 <i>Bauhinia purpurea</i> | 5,00 |
| 4 <i>Pyrus calleryana Chanticleer</i> | 3,00 |

Detall plantació arbrat



1



2



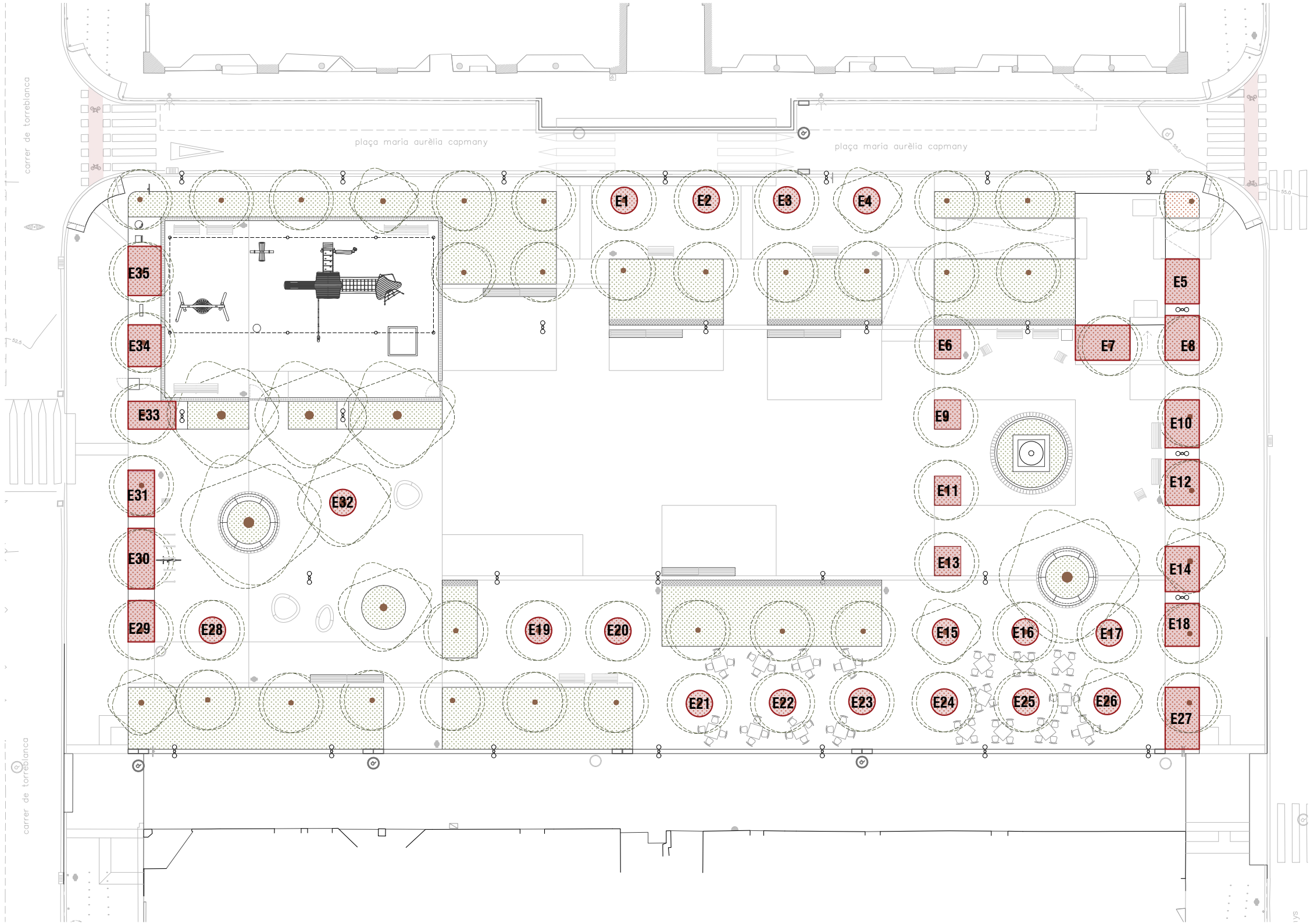
3



4

-  *Cercis siliquastrum*
-  *Tipuana tipu*
-  *Pyrus calleryana "Chanticleer"*
-  *Bauhinia purpurea*

\\grups02\GRP_EPU_ACTUACION\S\DIS\ID_25_PlacaMaAurelia\F1_23_903242\03_PE\01_EnProces\02_Doc\Grafica\01_Editable\01_Modelat\01_Centrals\PL02_PlantaVegetacio\Proposta_300

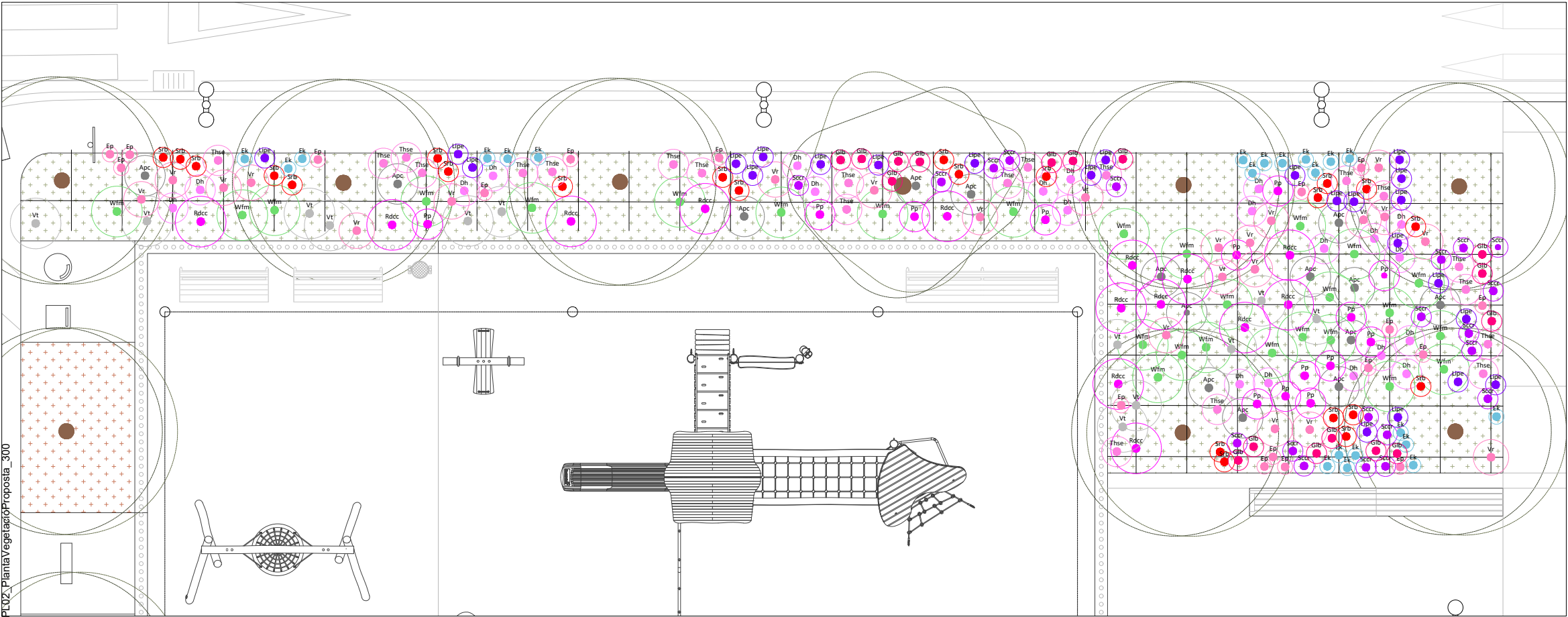


Exemple escocells florits

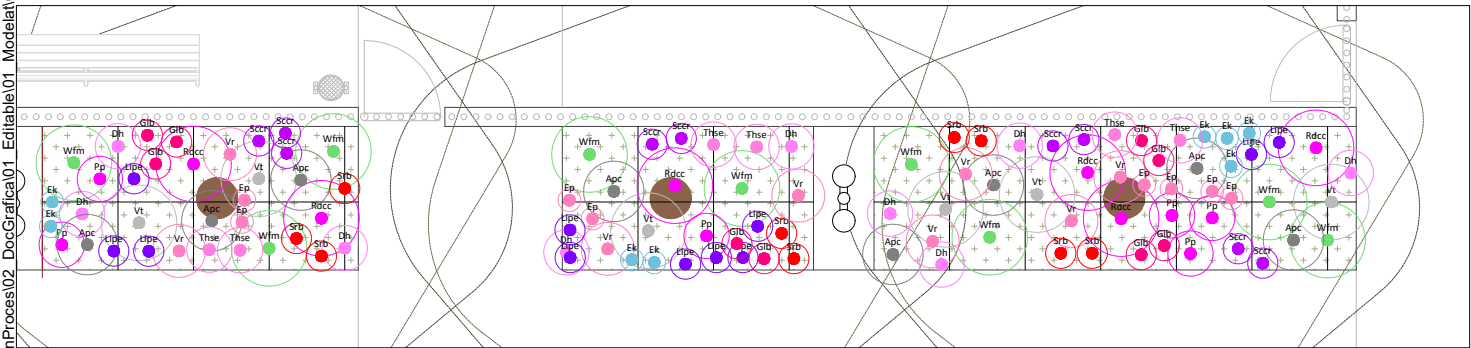


| Escocell | Amidament | |
|----------|-----------|----|
| E1 | 2,54 | m² |
| E2 | 2,54 | m² |
| E3 | 2,54 | m² |
| E4 | 2,54 | m² |
| E5 | 3,6 | m² |
| E6 | 3,6 | m² |
| E7 | 3,6 | m² |
| E8 | 3,6 | m² |
| E9 | 2,54 | m² |
| E10 | 2,54 | m² |
| E11 | 2,54 | m² |
| E12 | 2,54 | m² |
| E13 | 2,54 | m² |
| E14 | 2,54 | m² |
| E15 | 8 | m² |
| E16 | 7,13 | m² |
| E17 | 7,1 | m² |
| E18 | 7,63 | m² |
| E19 | 7,31 | m² |
| E20 | 7,2 | m² |
| E21 | 6,57 | m² |
| E22 | 9,86 | m² |
| E23 | 9,44 | m² |
| E24 | 5,34 | m² |
| E25 | 2,54 | m² |
| E26 | 2,54 | m² |
| E27 | 2,54 | m² |
| E28 | 6,64 | m² |
| E29 | 5,52 | m² |
| E30 | 6,5 | m² |
| E31 | 4,77 | m² |
| E32 | 6,43 | m² |
| E33 | 2,54 | m² |
| E34 | 2,54 | m² |
| E35 | 2,54 | m² |
| E36 | 2,54 | m² |
| E37 | 2,54 | m² |
| | 165,56 | m² |

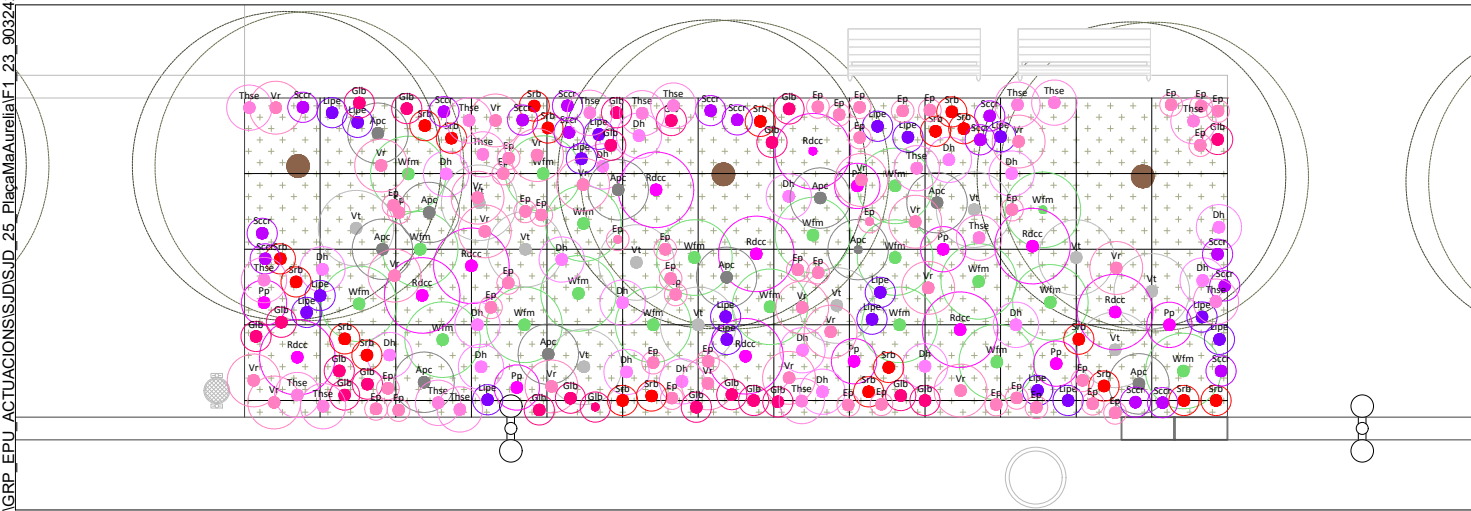
\\grups02\GRP_EPU_ACTUACIONS\ISIS\ID_25_PlacaMariaAurelia\F1_23_903242\03_PEI01_EnProces\02_Doc\Grafica\01_Editable\01_Modelat\01_Centrals\PT02_PlantaVegetacio\Proposta_300



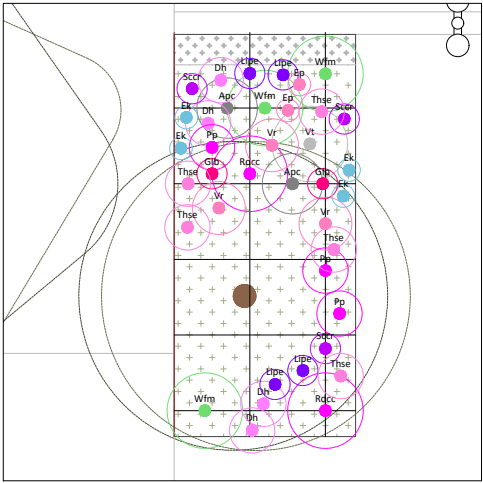
Parterre 1



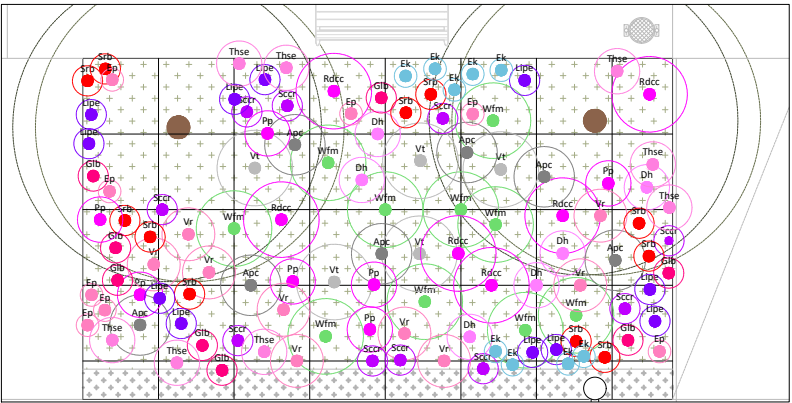
Parterres 10, 11 i 12



Parterre 7



Parterre 8



Parterre 3

Llegenda Arbustiva

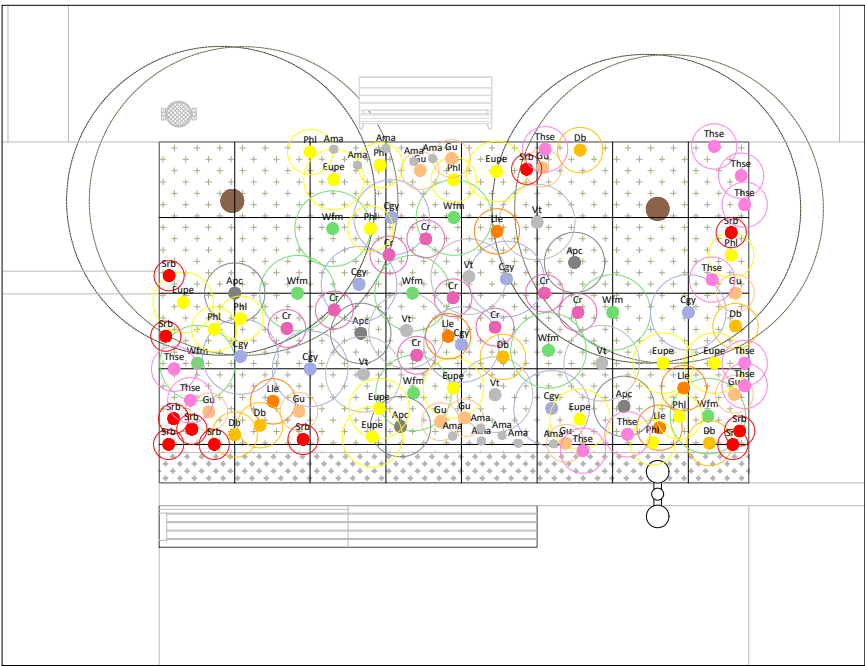
- Dh Diosma hirsuta
- Ep Echinacea purpurea
- Ek Erigeron karvinskianus
- Glb Gaura lindheimeri 'belleza 'Dark Pink'
- Lipe Limonium perezii
- Pp Philomis purpurea
- Rdcc Rhipiolepis xdelacourii 'Coates Crimson'
- Sctb Salvia 'Royal Bumble'
- Scrr Scabiosa cretica
- Vr Verbena rigida
- Apc Artemisia 'Powis Castle'
- Thse Thymus serpyllum
- Vt Viburnum tinus
- Wfm Westringia fruticosa 'Mundi'



\\grups02\GRP_EPU_ACTUACION\S\DS\JD_25_PlacaMaAurelia\F1_23_903242\03_PEO1_EnProces\02_Doc\Grafica\01_Editable\01_Modelat\01_Centrals\PL02_PlantiaVegetacioProposta_300



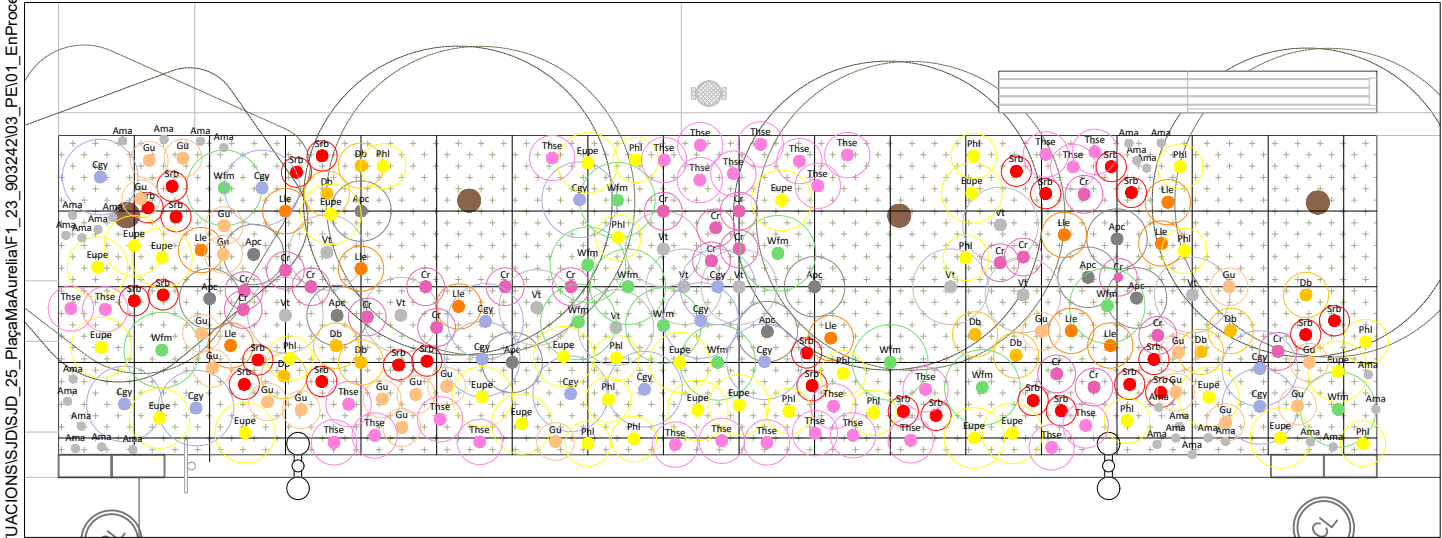
Parterres 4 i 5



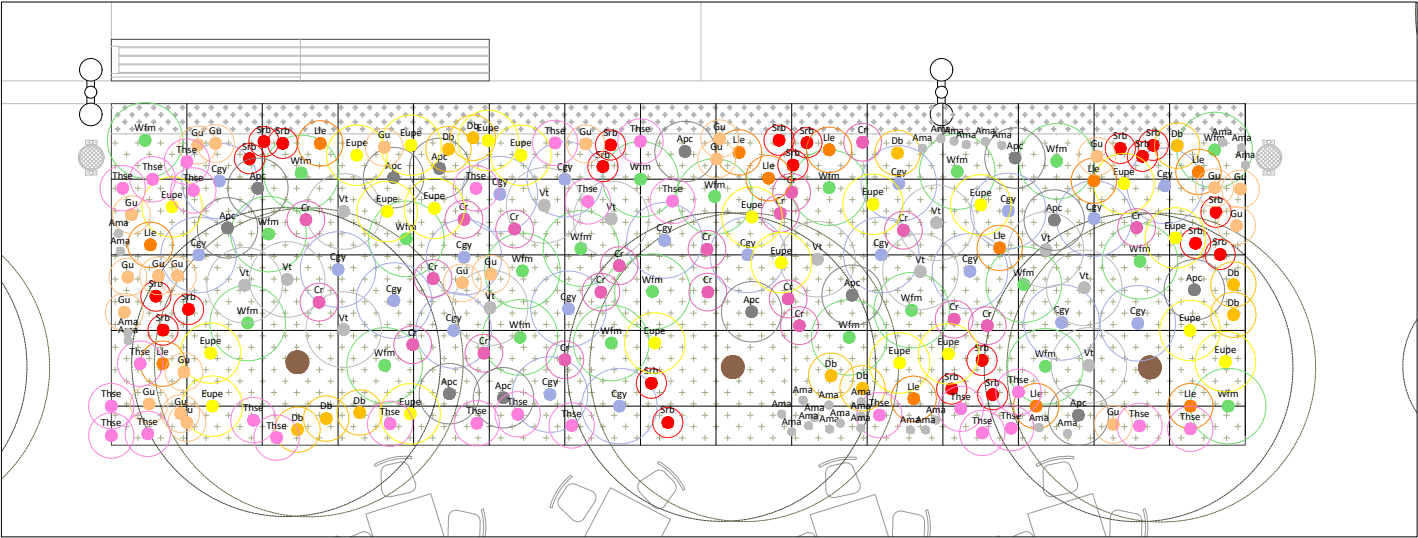
Parterre 2

Llegenda Arbustiva

- Apc Artemisia 'Powis Castle'
- Srb Salvia 'Royal Bumble'
- Thse Thymus serpyllum
- Vt Viburnum tinus
- Wfm Westringia fruticosa 'Mundi'
- Ama Alyssum maritimum
- Cgy Ceanothus griseus 'Yankee point'
- Cr Centranthus ruber
- Db Diets bicolor
- Eupe Euryops pectinatus
- Gu Genista umbellata
- Lle Leonotis leonurus
- Phi Phlomis lanata

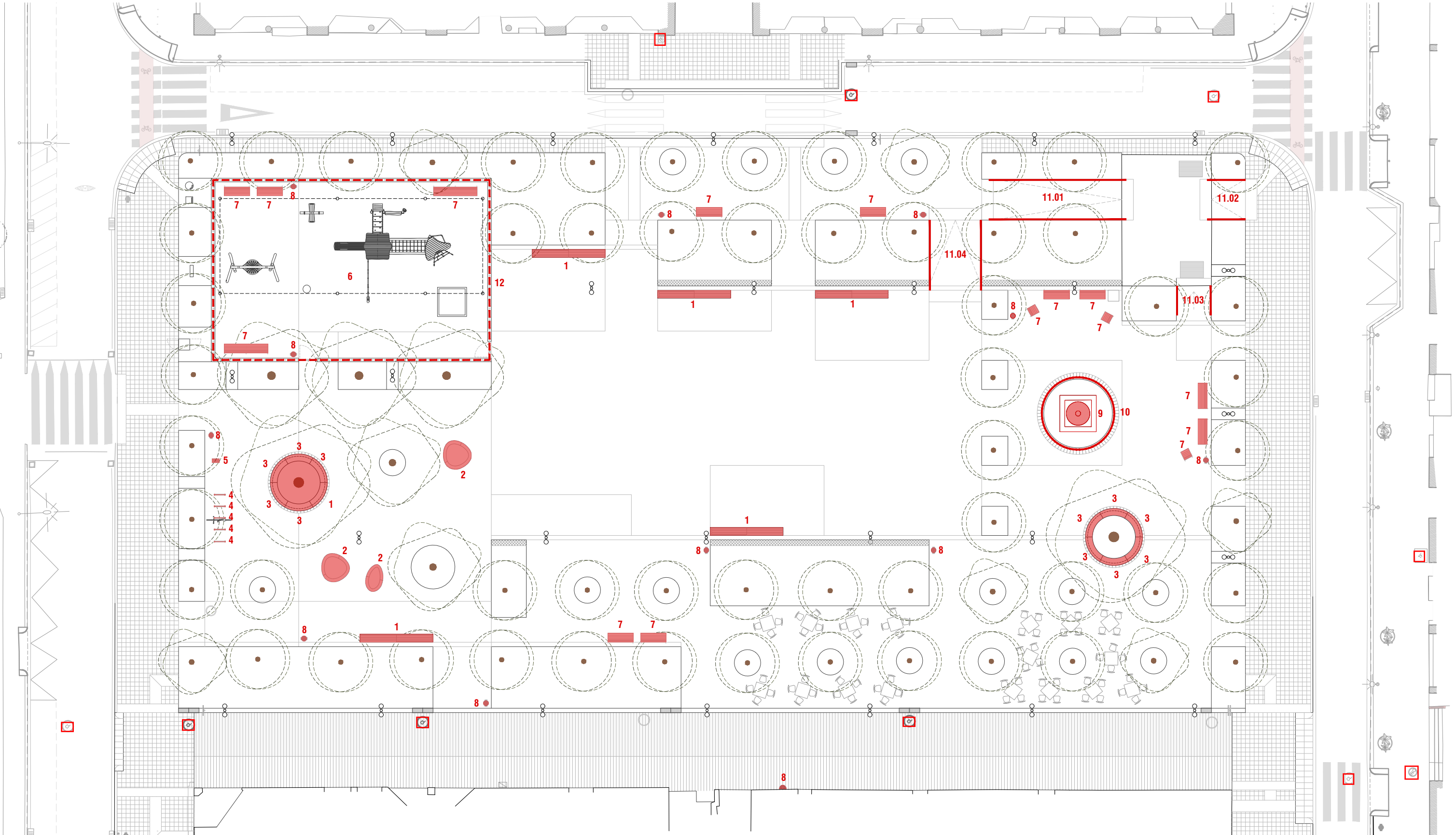


Parterre 9



Parterre 6

\\grup02\GRP_EPU_ACTUACIONS\IDS\ID_25_PlacaMaAurelia\F1_23_903242\03_PE\01_EnProces\02_Doc\Grafica\01_Editable\01_Modelat\01_Centrals\MU01_Mobiliari_250

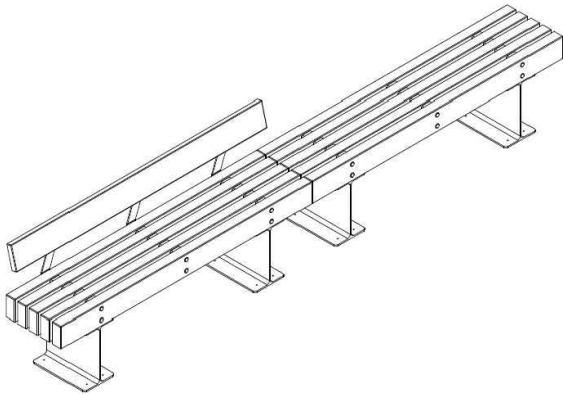
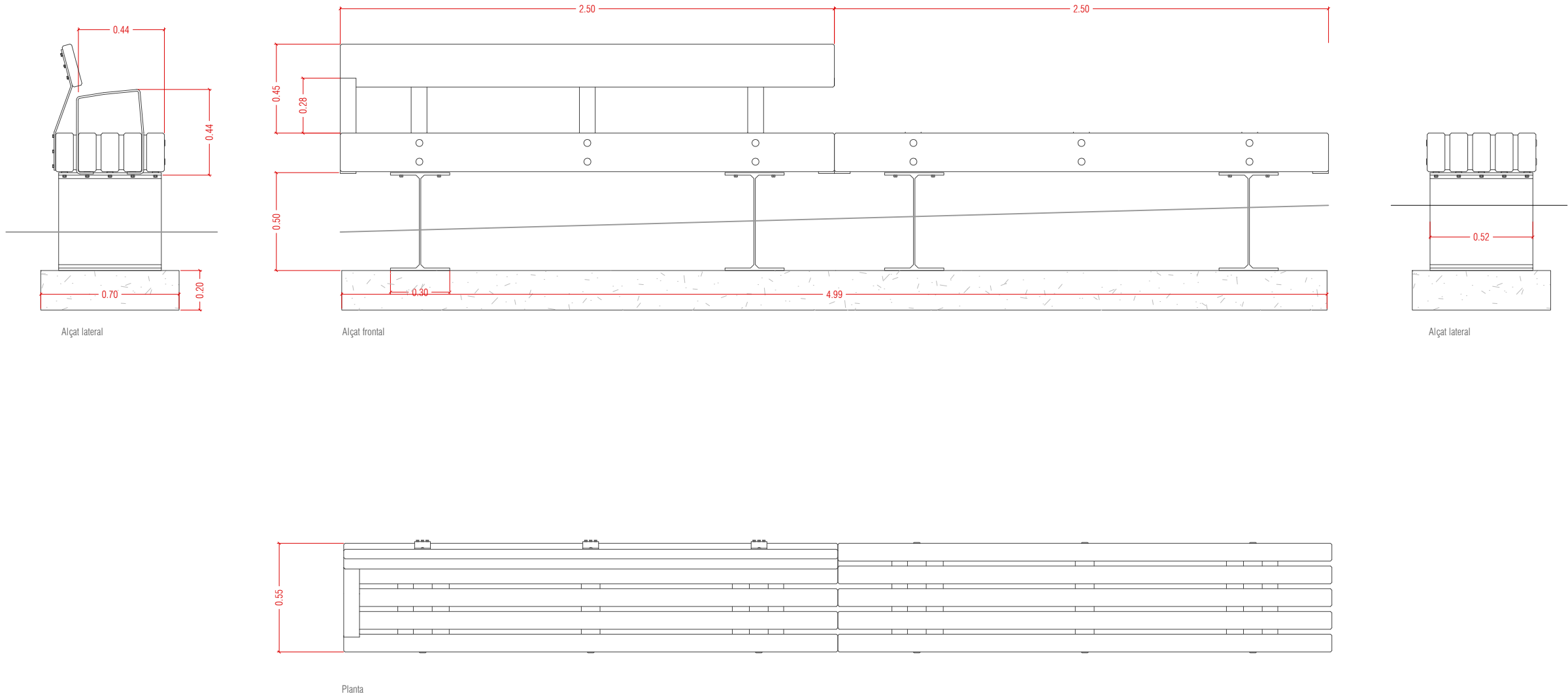


- | | | | | | |
|--|--|--|-------------------------------------|--|----------------------------------|
| | 1. Conjunt de banc model TRAMET d'Escofet o equivalent | | 7. Bancs existents (reubicats) | | 12. Tanca àrea de jocs infantils |
| | 2. Seient comunitari model PETRA S i L d'Escofet o equivalent | | 8. Papereres existents (reubicades) | | |
| | 3. Banc modular model COMÚ convex central d'Escofet o equivalent | | 9. Monument existent | | |
| | 4. Aparcament d'acer inoxidable U per a bicicletes | | 10. Element de contenció | | |
| | 5. Font model CAUDAL d'Urbidermis o equivalent | | 11. Baranes | | |
| | 6. Àrea de jocs infantils | | | | |



\\grups02\GRP_EPU_ACTUACIONS\IDS\ID_25_PlacaMaAurelia\F1_23_903242\03_PE\01_EnProces\02_Doc\Grafica\01_Editable\01_Modelat\01_Centrals\MU01_Mobiliari_250

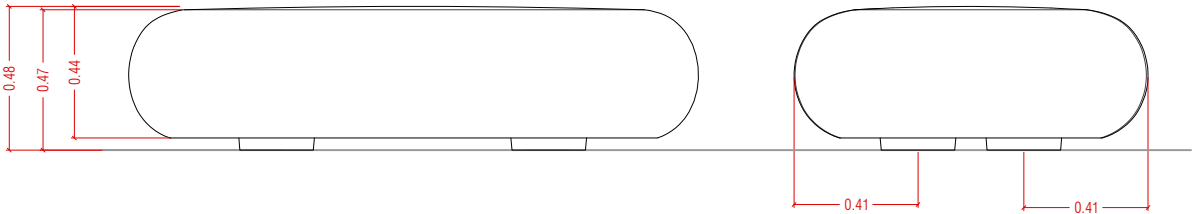
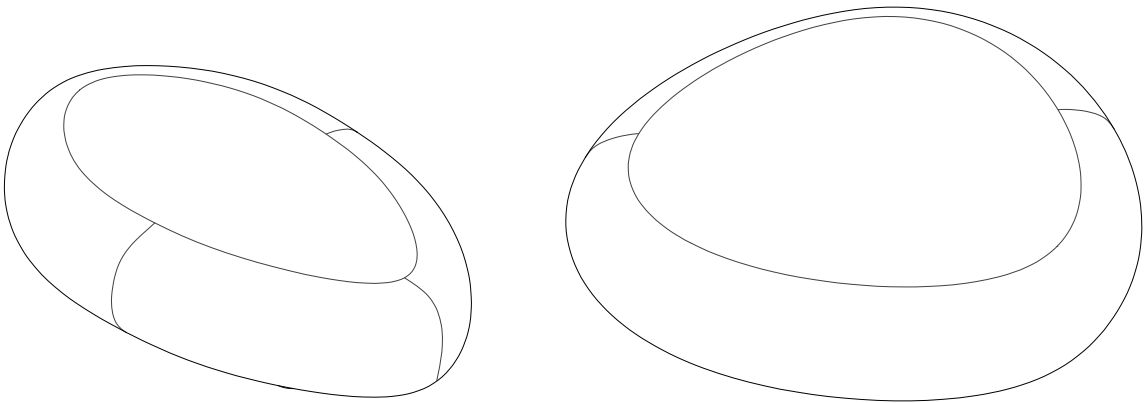
3. Conjunt de banc model TRAMET, d'Escofet o equivalent



Conjunt de banca model Tramet de Escofet o equivalent, de 5 posts de fusta de pi de secció 200x100 mm tractats a l'autoclau amb suports metàl·lics de perfils laminats especial d'acer galvanitzat d'alçada 500mm. Una banca sense respallier de fusta i l'altre sí, col·locat amb fixacions mecàniques 10x80 mm Recolza braços a un dels extrems, de mesures 35x23x8 cm , pintat plata.

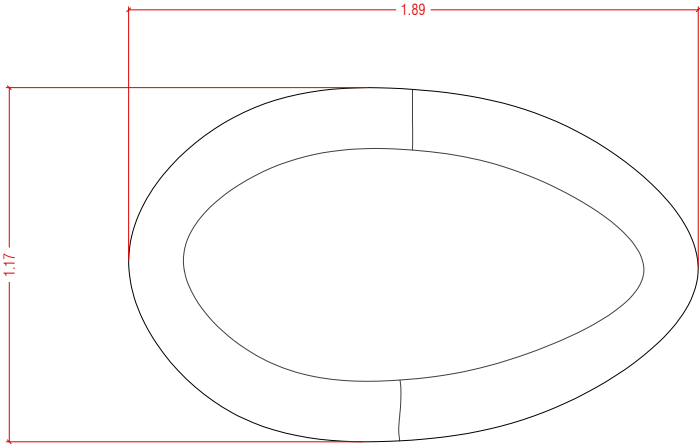
\\grups02\GRP_EPU_ACTUACIONS\JDS\JD_25_PlacaMaAurelia\F1_23_903242\03_PE\01_EnProces\02_DocGrafica\01_Modelat\01_Centrals\MU01_Mobiliari_250

2. Seient comunitari model PETRA S i L, d'Escofet o equivalent



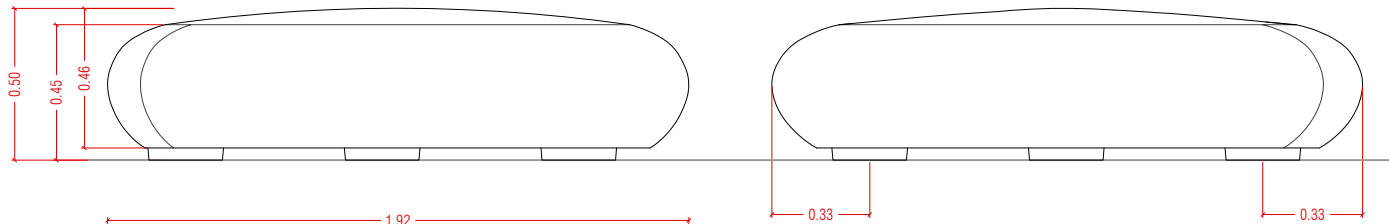
Alçat frontal

Alçat lateral



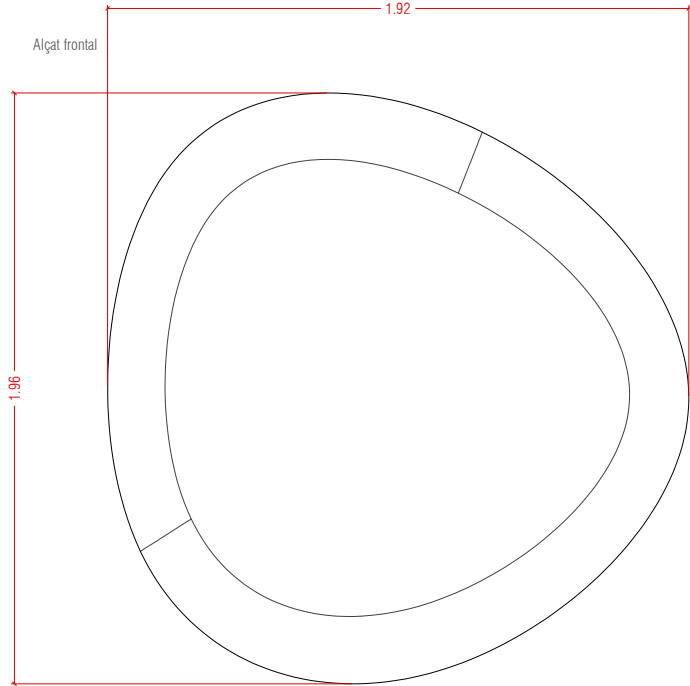
Planta model S

Banca Petra S d'Escofet o equivalent, de dimensions 188x117x47 cm de formigó decapat i hidrofugat, sense respattler, col·locada recolzada



Alçat frontal

Alçat lateral

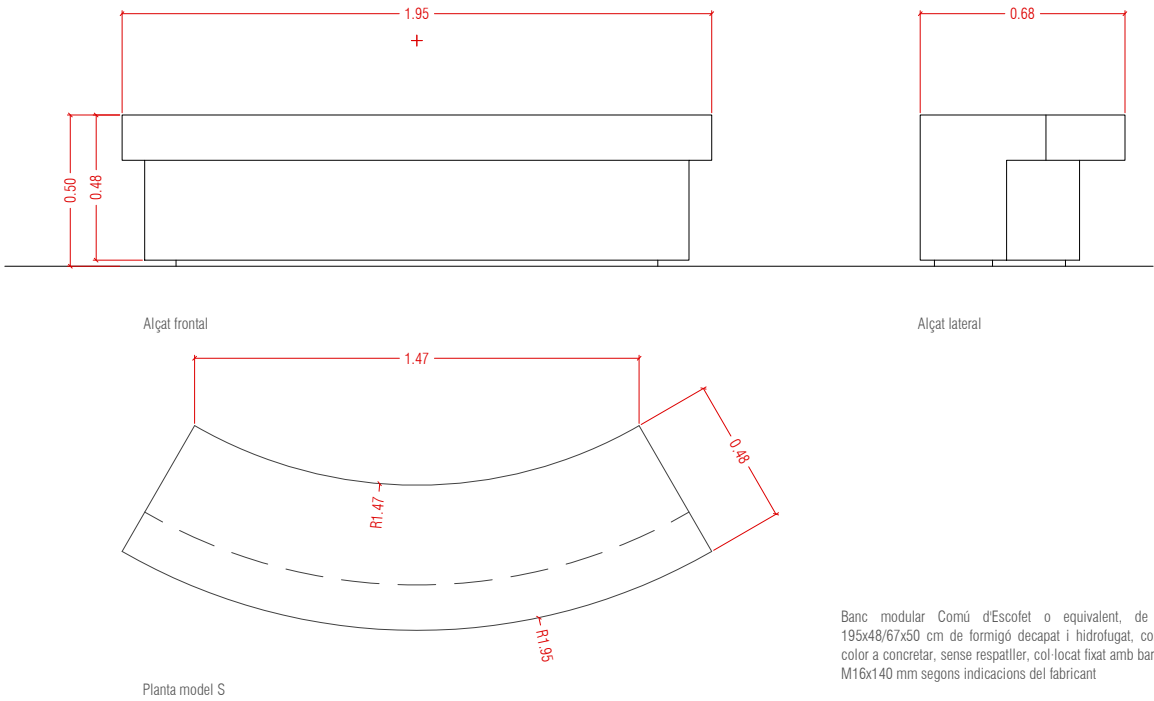


Planta model L

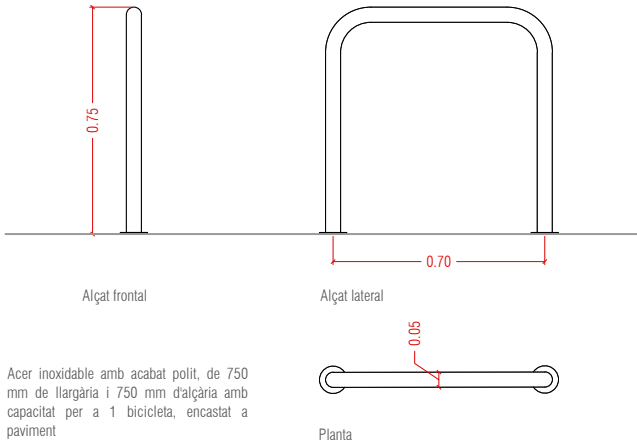
Banca Petra L d'Escofet o equivalent, de dimensions 195x192x49 cm de formigó decapat i hidrofugat, sense respattler, col·locada recolzada

\\grups02\GRP_EPU_ACTUACIONS\SI\DS\ID_25_PlacaMaAurelia\F1_23_903242\03_P\EI01_EnProces\02_Doc\Grafica\01_Modelat\01_Centrals\MU01_Mobiliari_250

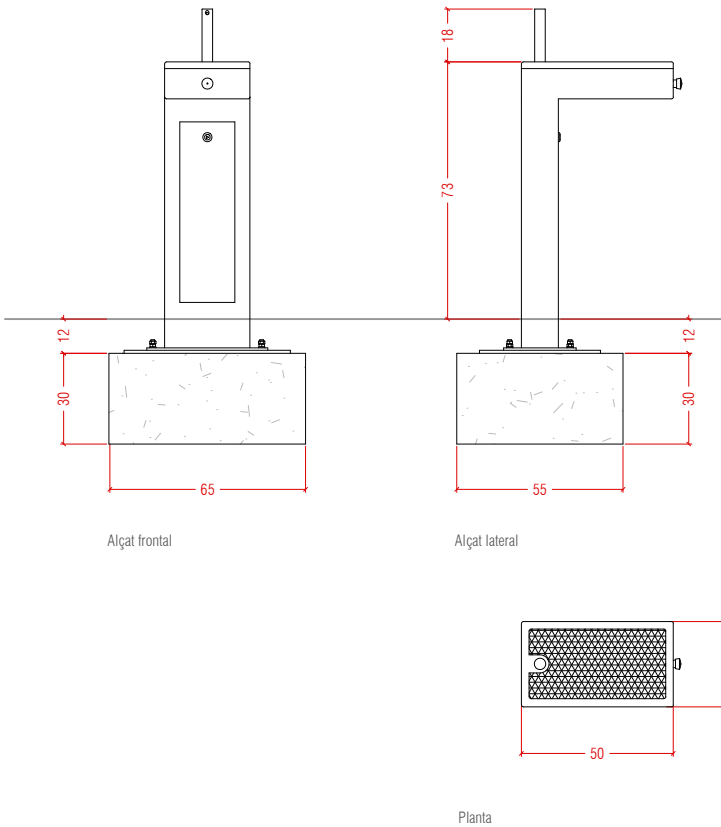
3. Banc modular model COMÚ convex central, d'Escofet o equivalent



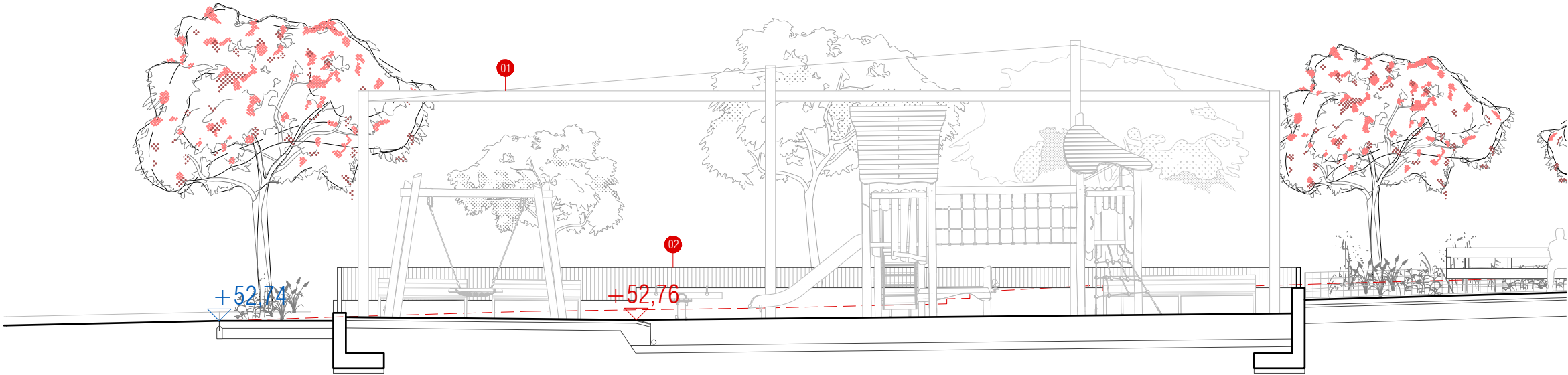
4. Aparcament d'acer inoxidable U per a bicicletes



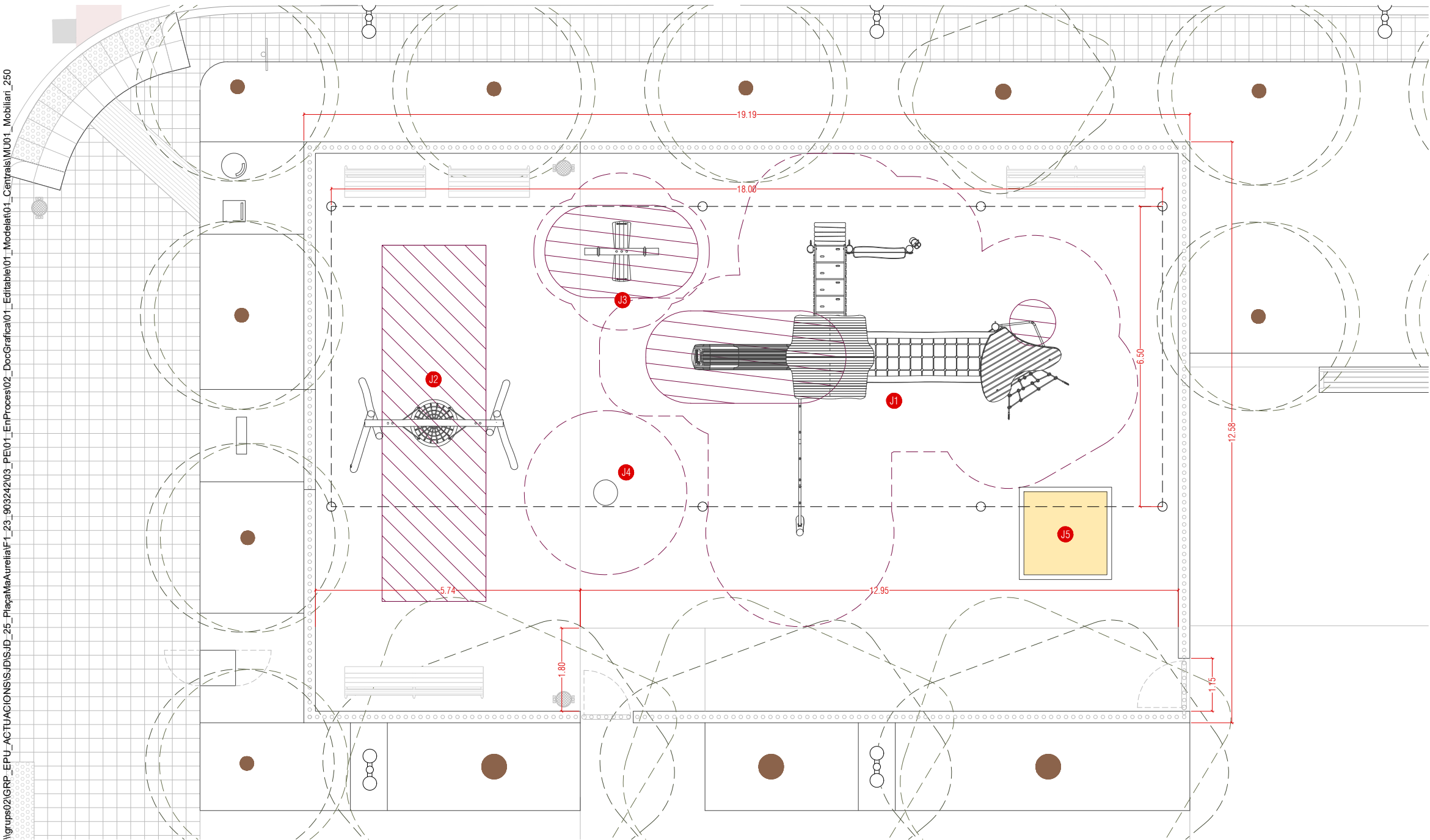
5. Font model CAUDAL d'Urbidermis o equivalent



6. Ài



Secció



Planta àrea de jocs infantils

J1 Doble Torre amb Red ADA

Dimensions 816x678x417 cm
Grup Edat: +4
Usuaris: 19
Color: Fusta



J2 Columpi NIU cordes

Dimensions 363x205x287 cm
Grup Edat: 2+
Usuaris: 6
Color: Fusta



J3 Balanci Papallona

Dimensions 160x140x70 cm
Grup Edat: 3+
Usuaris: 4
Color: Fusta



J4 Spinner Bowl

Dimensions 52x55x60 cm
Grup Edat: 4+
Usuaris: 1
Color: Blau



J5 Sorral - vores de fusta 180x180

Dimensions 180x180 cm
Grup Edat: 2+

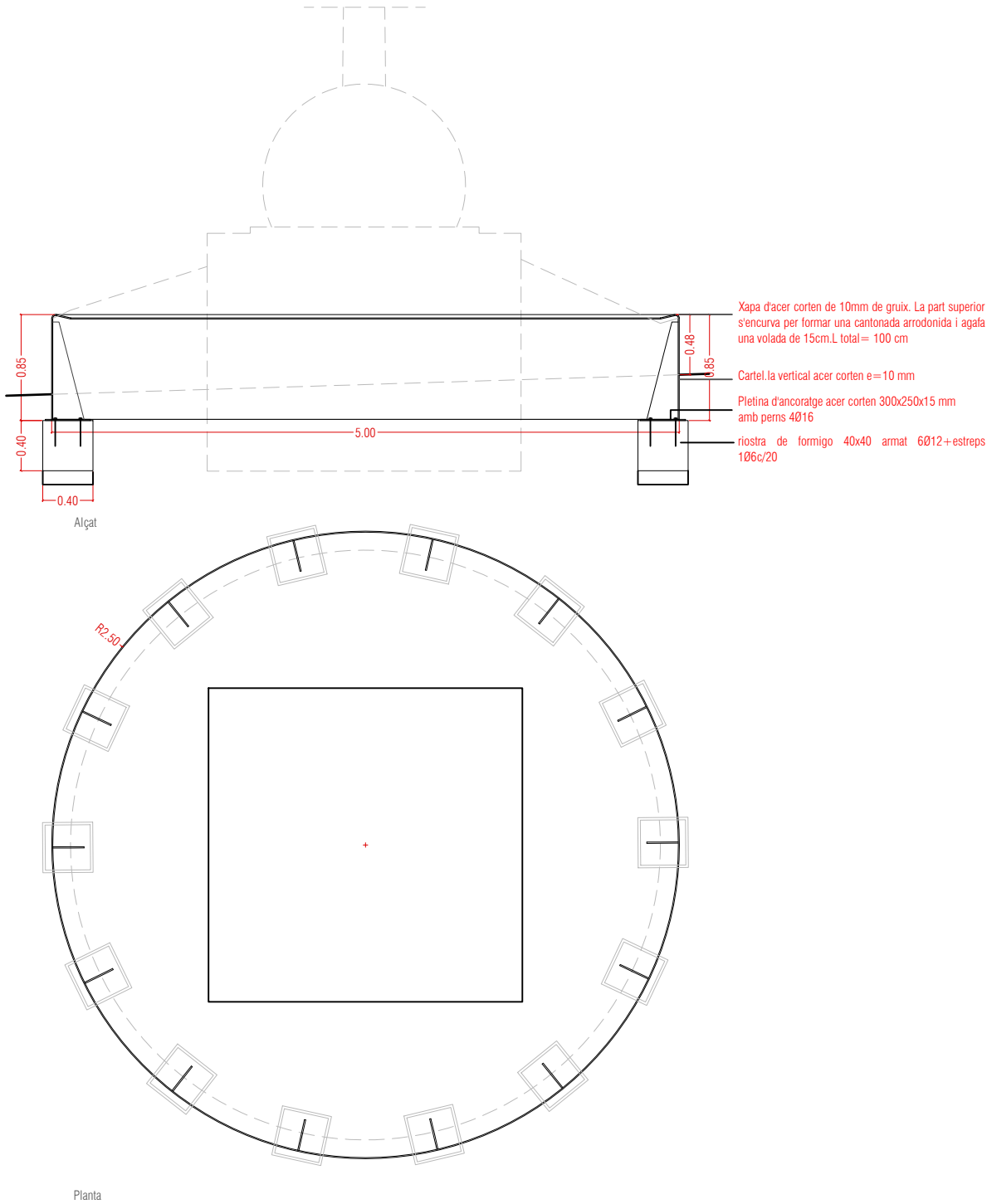
01 PÈRGOLA TÈXTEL, amb estructura modular galvanitzada
Es recol·locarà la pèrgola existent de l'àrea de jocs actual

02 TANCA DE FUSTA.
Rodons de Fusta de Ø80 de Pi Silvestre autoclau nivell IV
Ancoratge a mur base mitjançant pletina
Alçada variable en funció de l'alçat, per garantir una alçada total de protecció de 0.90 m



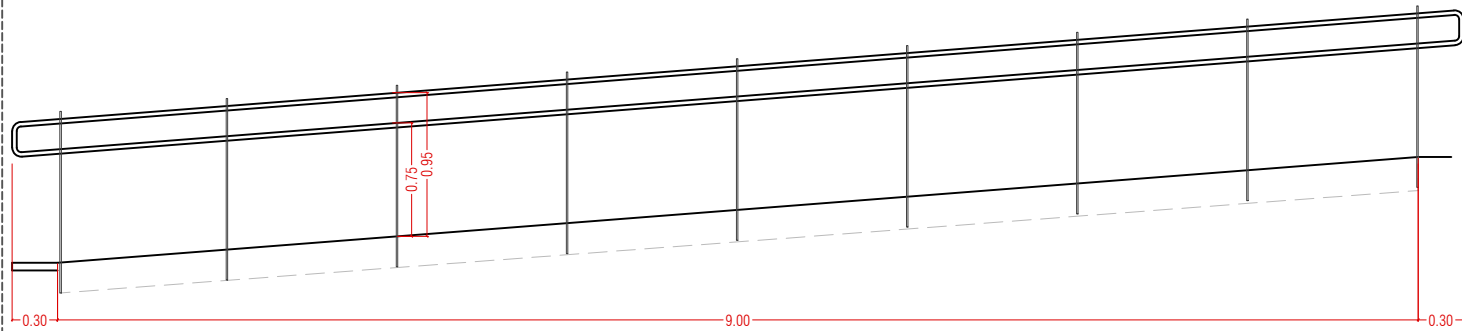
\\grups02\GRP_EPU_ACTUACIONS\IDS\ID_25_PlacaMaAurelia\F1_23_903242\03_PE\01_EnProces\02_Doc\Grafica\01_Modelat\01_Centrals\MU01_Mobiliari_250

10. Element de contenció per monument existent

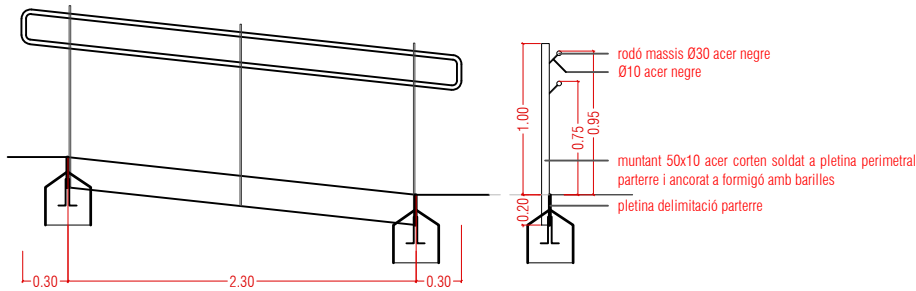


11. Baranes

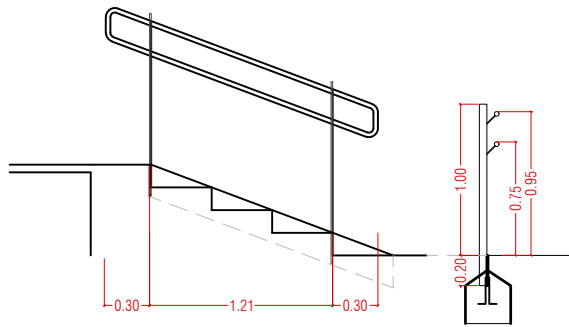
11.01 Barana



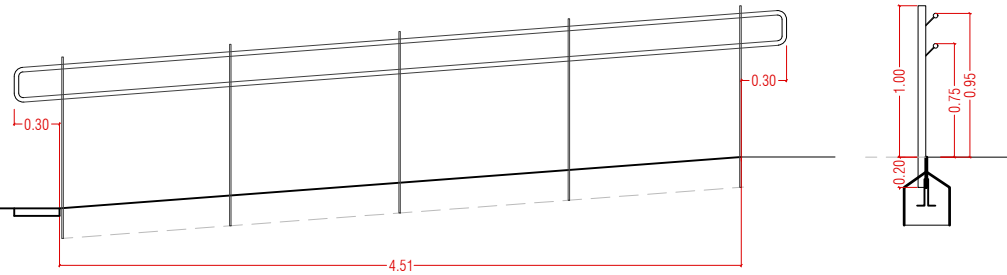
11.02 Barana



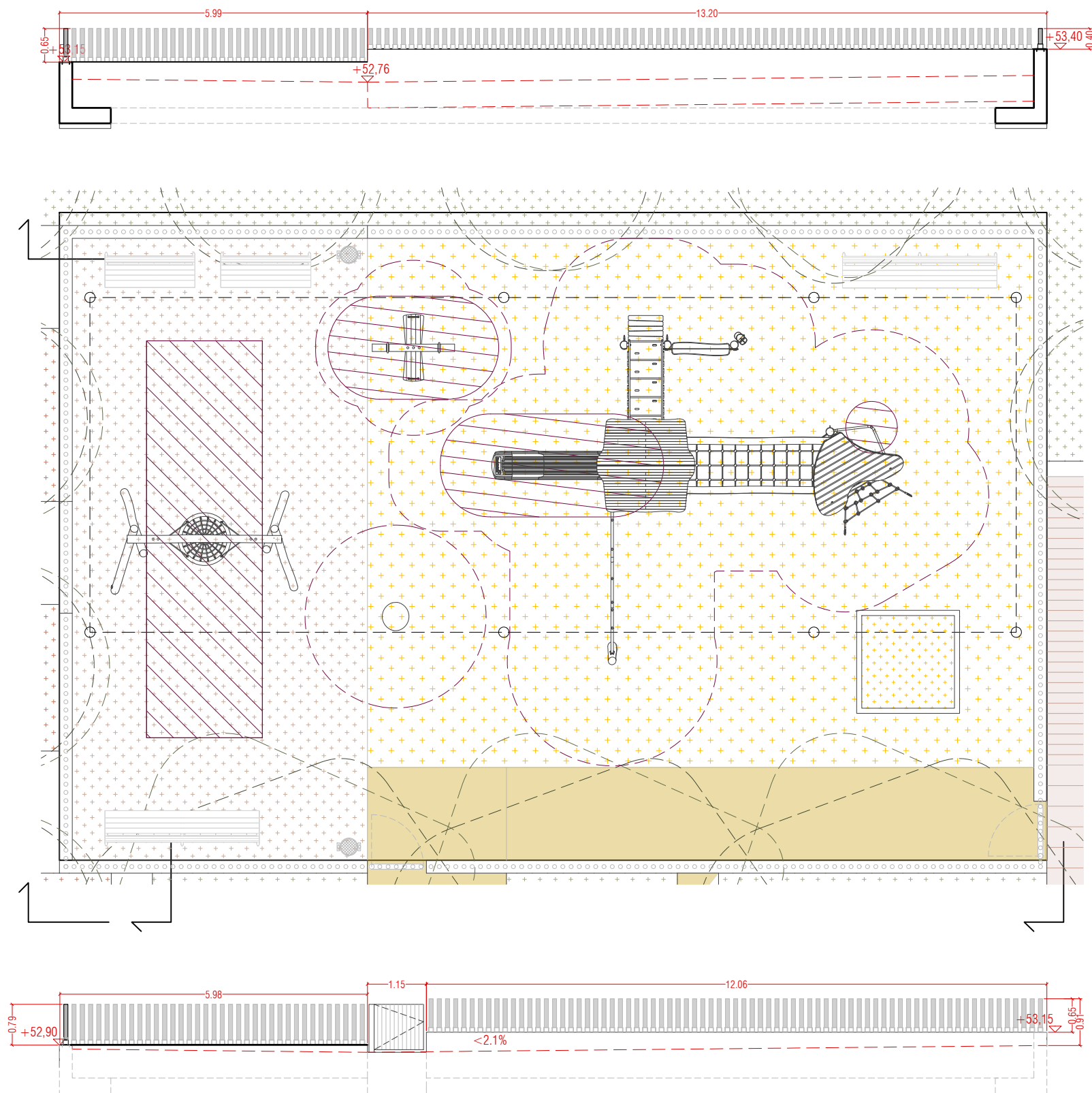
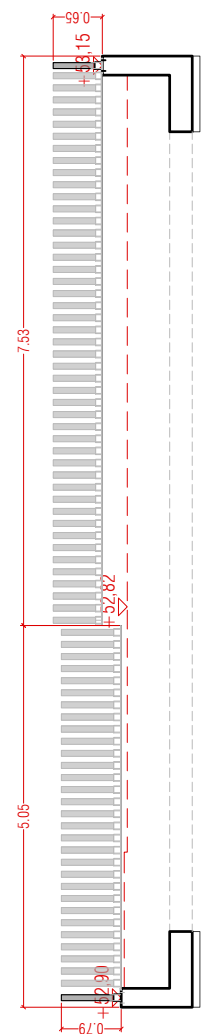
11.03 Barana



11.04 Barana

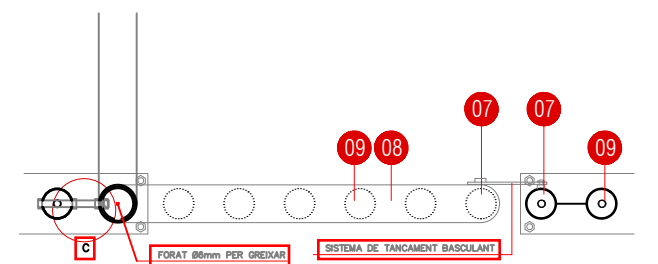
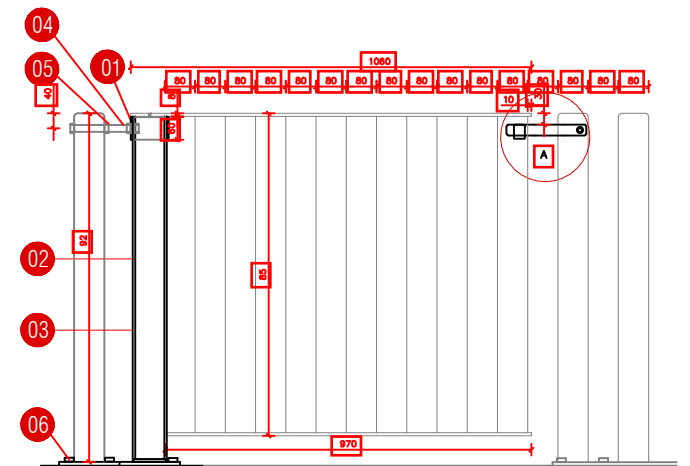
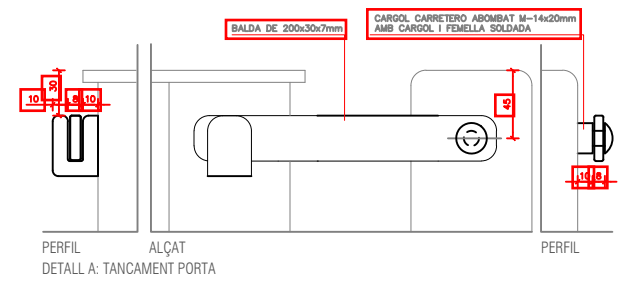


12. Tanca



TANCA JOCS INFANTILS: Ø80 SEPARATS 80 MM DE PI AUTOCLAU NIVELL IV. DE
DIFERENTS ALÇADES SEGONS PLÀNOL. ANCORATGE A MUR AMB PLETINA DE BASE
200X10X1 I PLETINA CIRCULAR A LA BASE DE CADA RODÓ DE FUSTA

PORTES AMB MARC I MUNTANTS D'ACER GALVANITZAT SEGONS DETALLS



- | | |
|----|--|
| 01 | TUB DE FERRO GALVANITZAT EXTERIOR Ø100mm, 4mm DE GRUIX I 60mm DE LLARGADA AMB CANTELLS ARRODONITS I FEMELLA SOLDADA M-18 |
| 02 | TUB INTERIOR Ø80mm 1,5mm DE GRUIX I 792mm DE LLARGADA DE FERRO GALVANITZAT |
| 03 | TUB EXTERIOR Ø90mm 4mm DE GRUIX I 782mm DE LLARGADA DE FERRO GALVANITZAT |
| 04 | FEMELLA SOLDADA m-18 |
| 05 | VARILLA ROSCADA -18 |
| 06 | FORATS Ø15mm ALS PUNTS D'ANCORATGE AMB VARILLA ROSCADA M-14x300mm I TAC QUÍMIC |
| 07 | TUBS DE LA PORTA GALVANITZAT Ø80mm, 80mm DE SEPARACIÓ I 1,5mm DE GRUIX |
| 08 | PLETINA PORTA ENTRADA DE 1060x100x8mm |
| 09 | Ø8 DE FUSTA DE PI TRACTADA |
| 09 | SISTEMA DE TANCAMENT BASCULANT |

