

Arqueta de reg composta per una arqueta rectangular de la marca RAIN BRD model VB-1220, amb capçal de tancament i, l'extrem de potelle d'alta densitat de drenatge.

Una mateixa arqueta podrà servir per a dos sectors. L'arqueta albergarà dos canals sector i electrovàlvula solenoid d'impulsió RAIN BRD I i vàndula d'esfera d'accionament manual.

L'arqueta també albergarà els elements següents:

1 Programador autònom de dues estacions, RAIN BRD sèrie T-BOS, 9V.

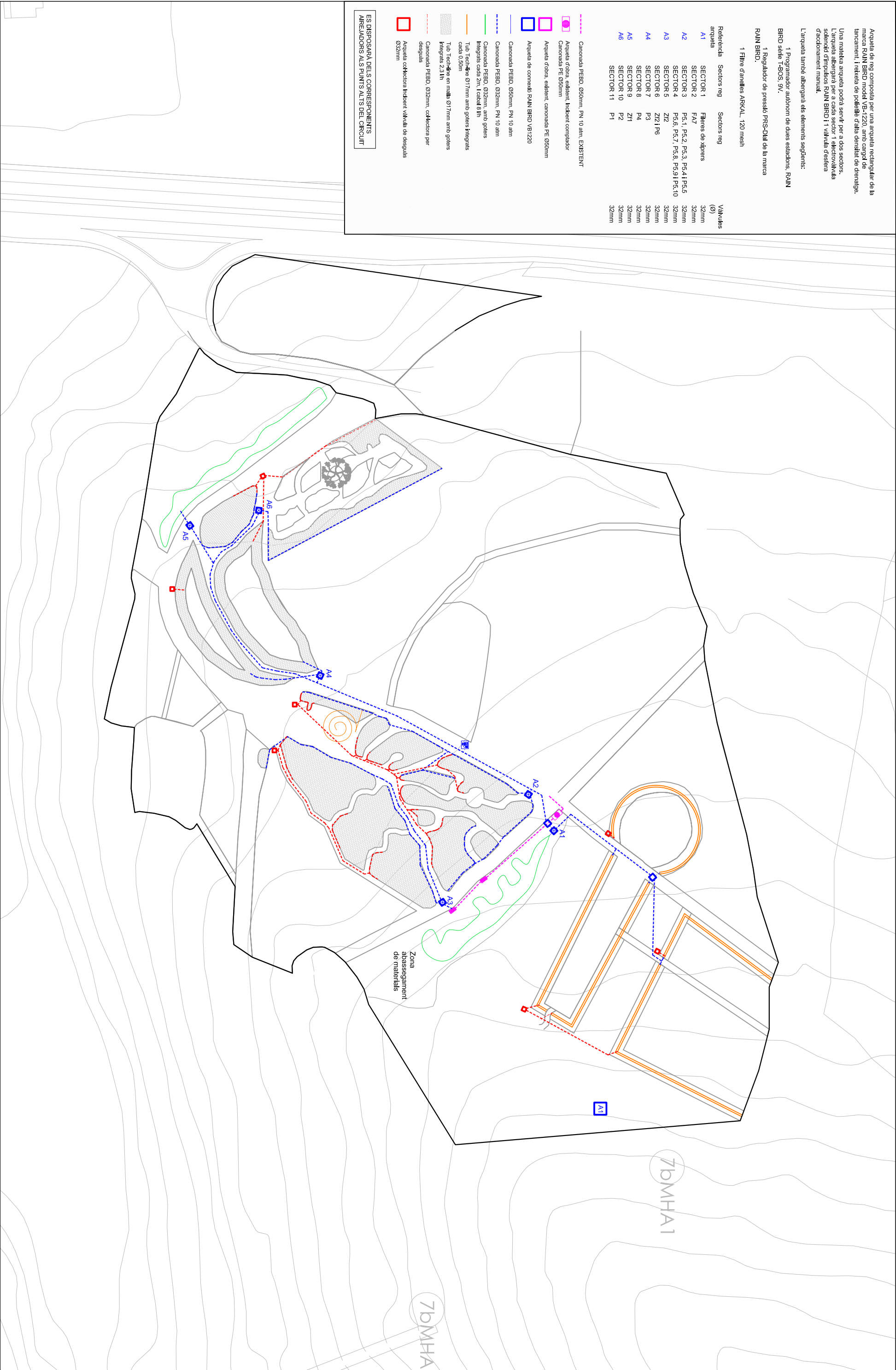
1 Regulador de pressió PRS-Dial de la marca RAIN BRD.

1 Filtre d'anelles ARKAL, 120 mesh

Referència arqueta	Sectors reg	Sectors reg	Vàlvules (Ø)
A1	SECTOR 1	Fileres de xipres	32mm
A2	SECTOR 2	FA7	32mm
A2	SECTOR 3	P5.1, P5.2, P5.3, P5.4 i P5.5	32mm
A3	SECTOR 4	P5.6, P5.7, P5.8, P5.9 i P5.10	32mm
A3	SECTOR 5	Z12	32mm
A4	SECTOR 6	Z2 i P6	32mm
A4	SECTOR 7	P3	32mm
A4	SECTOR 8	P4	32mm
A5	SECTOR 9	Z11	32mm
A5	SECTOR 10	P2	32mm
A6	SECTOR 11	P1	32mm

- Canonada PEBD, Ø50mm, PN 10 atm, EXISTENT
- Arqueta d'obra, existent, indirect compactor
- Canonada PE Ø50mm
- Arqueta d'obra, existent, canonada PE Ø50mm
- Arqueta de conxexió RAIN BRD VB1220
- Canonada PEBD, Ø50mm, PN 10 atm
- Canonada PEBD, Ø32mm, PN 10 atm
- Canonada PEBD, Ø32mm, amb goters
- Canonada PEBD, Ø32mm, amb goters integrats cada 2m, 1 cabal 8 l/h
- Tub Tech-Flow Ø17mm amb goters integrats cada 0,50m
- Tub Tech-Flow en malla Ø17mm amb goters integrats 2,3 l/h
- Canonada PEBD, Ø32mm, col·lectora per desguàs
- Arqueta col·lectora indirect vàlvula de desguàs Ø32mm

ES DISPOSARÀ DELS CORRESPONENTS AIRELADORS ALS PUNTS ALTS DEL CIRCUIT



ENTITAT DESTINATÀRIA:



PROJECTE EXECUTIU DEL JARDÍ HISTÒRIC DEL PONT DEL DIABLE

Municipi de Tarragona (Tarragonès)

TÍTOL DEL PLANO.: SISTEMA DE REG - Plantia General de l'àmbit

Número de Plànol: 10.1

Data: MAIG 2009

AUTORS DEL PROJECTE:



COMUNITAT EUROPEA

Fons Europeu de Desenvolupament Regional



Format: Din A3 - H

Fitxer: Pdd_2009_ProjExecutiuZV_PL_10.1.dwg

ESCALA:

1 : 1.000

Escala gràfica:

