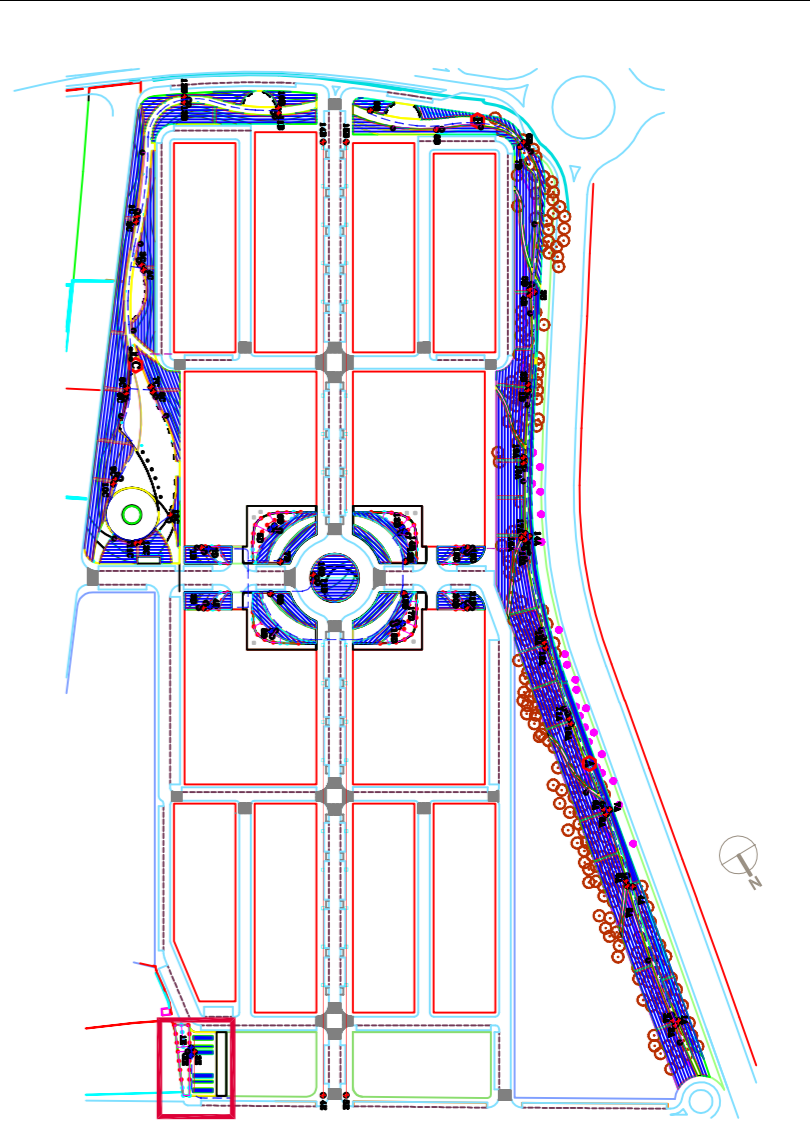


NOTA: el contenido no debe medir sobre este plano.

PLANO DE SITUACIÓN



LEYENDA

TUBERIA DE P.E.
CAUDALES EN LITROS POR MINUTO

| | | | | | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|
| φ 20 | φ 25 | φ 32 | φ 40 | φ 50 | φ 63 | φ 75 | φ 90 | φ 110 | φ 125 | φ 140 |
| 22 | 1 | 30 | 1 | 50 | 1 | 80 | 1 | 130 | 1 | 180 |
| 1 | 600 | 1 | 800 | 1 | 1000 | 1 | 1200 | 1 | 1500 | 1 |

*Datos caudales han sido calculados para una velocidad máxima de 1,5 m/seg.

PROGRAMADOR A B C D E
ESTACIONES 19 15 13 21 5

- DIFUSOR 7080 SERIE 5702 XF 4P MPR15. (4,6 m.).
- DIFUSOR 7080 SERIE 5702 XF 4P MPR12. (3,7 m.).
- DIFUSOR 7080 SERIE 5702 XF 4P MPR franja 48ST. (1,3x4,6 m.).
- TUBERIA COTEO INTEGRADO AUTOCOMPENSANTE φ16MM (30 cm.).
- ELECTROVALVULA P220 φ1".
- ELECTROVALVULA P220 φ1" CON EZR-100.
- BOCA DE RIEGO φ3/4" . MODELO 473-00.
- RRD DE TUBERIA PRINCIPAL DE PE. MD. (P90) φ40 mm. GATM.
- RRD DE TUBERIA SECUNDARIA DE PE. MD. (P90)
- 1A.2B. ORDEN DE AUTOMATISMO.
- Ⓟ PROGRAMADOR 7080 TWC-424-0D-50H.

PROYECTO DE AJARDINAMIENTO DE URBANIZACIÓN

SITUACIÓN: SECTOR SRC - IBM LA POBLA DE VALLBONA, VALENCIA.

PROMOTOR: AJUNTAMENT DE LA POBLA DE VALLBONA

ARQUITECTO DIRECTOR: Fco. SERRANO RUBIO

COLABORADOR: INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA CARMEN HERNÁNDEZ

TÍTULO DEL PLANO: RIEGO

FECHA: 05 Marzo 2009

Nº DE PLANO: 11E

ESCALA: 1:100

El presente documento es copia de su original, por lo que en ningún caso se permite su reproducción, ni su explotación económica, ni su transformación, ni su uso para fines distintos a los expresamente autorizados. Toda infracción de los derechos de propiedad intelectual, será sancionada de acuerdo con la legislación vigente.

