



ENTRONQUE AÉREO  
SUBTERRÁNEO

CV-750 (XALÓ-BENISSA)

INICIO  
PK 0+000

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

PK 0+100

PK 0+200

EJE 1

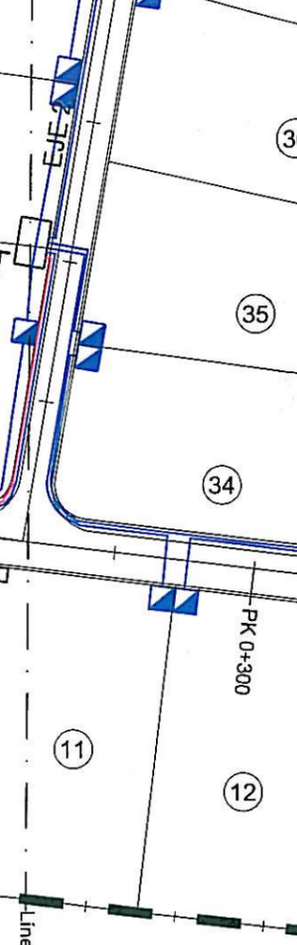
INICIO  
PK 0+000

PK 0+300

Línea de Solape

FIN  
PK 0+103.41  
PK 0+100

CT



LEYENDA:

- LÍNEA SUBTERRÁNEA EN M.T FORMADA POR 3 CABLES UNIPOLARES TIPO 12/20KV DH Z1, CONDUCTOR DE ALUMINIO DE 240mm<sup>2</sup>
- LÍNEA SUBTERRÁNEA EN B.T FORMADA POR 3 CABLES UNIPOLARES TIPO RV 06/1KV DE ALUMINIO DE 150 mm<sup>2</sup> MAS CABLE UNIPOLAR ALUMINIO DE 95 mm<sup>2</sup> DE SECCIÓN.
- X PUNTO DE MÍNIMA
- ARMARIO DE ACOMETIDA
- CENTRO DE TRANSFORMACIÓN P= 400KVA

### PROYECTO DE URBANIZACIÓN DE LA UE-P3 EN XALÓ. (ALICANTE)



MARTA TORMO VALIENTE - INGENIERA DE CAMINOS C.D. Nº: 22.075

*Marta Tormo Valiente*

PROMOTOR: *AYUNTAMIENTO DE XALÓ*

FECHA-  
SEPTIEMBRE 2004

TITULO DEL PLANO:  
**RED DE MEDIA Y BAJA TENSIÓN. PLANTA**

ESCALA-  
1:1000

No.PLANO-  
9.1.1