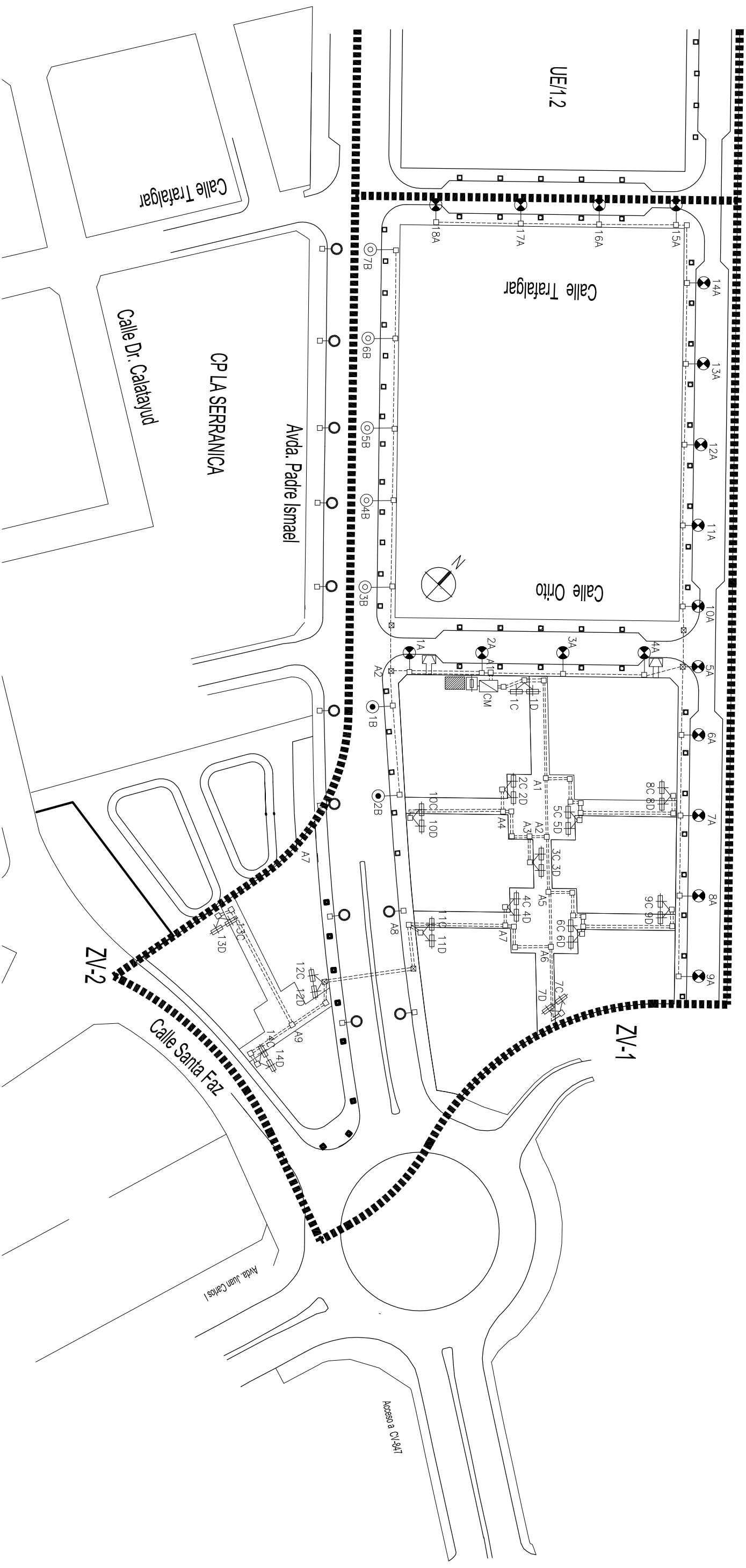





















Avda. Cortes Valencianas



LEYENDA

-  CENTRO DE TRANSFORMACIÓN (C.T.):
 -  CALA GENERAL DE PROTECCIÓN (C.G.P.-1).
 -  CUADRO DE MANDO Y PROTECCIÓN ALUMBRADO PUBLICO (CMAP) Y MEDIDA ENERGIA, CON REGULADOR DE FLUJO LUMINOSO SERIE MODULUX CASA AB.
 -  LUMINARIA EXISTENTE SERIE ONYX-2 CON LAMPARA VSP 250 W.
 -  SOBRE COLUMNA ACERO GALVANIZADO MA-10 DE 9 MTS. DE ALTURA.
 -  LUMINARIA SERIE ONYX-3 DE SCEELEC CON LAMPARA VSP 250 W.
 -  SOBRE COLUMNA ACERO GALVANIZADO MA-10 DE 9 MTS. DE ALTURA.
 -  LUMINARIA SERIE IVA DE MODULUX CON LAMPARA VSP 250 W.
 -  SOBRE COLUMNA ACERO GALVANIZADO MA-10 DE 9 MTS. DE ALTURA.
 -  LUMINARIA SERIE ONYX-2 DE SCEELEC CON LAMPARA VSP 160 W.
 -  SOBRE COLUMNA ACERO GALVANIZADO MA-10 DE 8 MTS. DE ALTURA.
 -  LUMINARIA SERIE BR-07 DE I.E.P. CON LAMPARA VSP 160 W.
 -  SOBRE COLUMNA ACERO GALVANIZADO DE 3.50 MTS. DE ALTURA.
 -  PROYECTOR CASA DISEÑO MODELO N101 1149 LITRO JMT-150 W. RFS H.M.
 -  NEERO SOBRE COLUMNA ACERO GALVANIZADO DE 8.00 MTS. DE ALTURA.
 -  ARQUETA DE REGISTRO ACERA 40 x 40 x 80 cm.
 -  ARQUETA DE REGISTRO CRUCE CALZADA 40 x 40 x 80 cm.
 -  LINEA ALUMBRADO PUBLICO CON CONDUCTOR RV 0.6/1KV DE 3 x (1 x 25 mm²) + 1 x 16 mm²
 -  LINEA ALUMBRADO PUBLICO CON CONDUCTOR RV 0.6/1KV DE 4 x (1 x 6 mm²)

| | | |
|------------|--------------|--|
| FECHA | PROYECTO | INSTALACION DE ALUMBRADO PUBLICO PARA LA UNIDAD DE EJECUCION UE-1.3. |
| Julio 2010 | SITUACION | UNIDAD DE EJECUCION UE-1.3 - TERMINO MUNICIPAL ASPE. |
| ESCALA | PETICIONARIO | PROMOCION URBANISTICA ASPE, S.L. |
| 1/1.000 | | |

DISTRIBUCION E INSTALACION ALUMBRADO PUBLICO

Fdo. Antonio Pastor Antón. Colegiado 1.746

EL INGENIERO TEC. INDUSTRIAL

PLANO

2

Murillo & Pastor Ingenieros, c.b.

ESTUDIOS TÉCNICOS Y PROYECTOS