





PLANTA DE ALUMBRADO PÚBLICO



LEYENDA:

-  CONDUCCIÓN SUBTERRÁNEA DE ALUMBRADO PÚBLICO.
-  ARQUETA DE REGISTRO DE ALUMBRADO PÚBLICO.
-  PUNTO DE LUZ SOBRE COLUMNA h=9 m LÁMPARA V.S.A.P. 150 W.
-  CONEXIÓN RED DE ALUMBRADO EXISTENTE

NOTA:

- TODOS LOS CRUCES DE CALZADA IRÁN REFORZADOS
- TODOS LOS PUNTOS DE LUZ LLEVARÁN ADOSADO AL CIMIENTO DE LA COLUMNA UNA ARQUETA DE REGISTRO
- LA DISTRIBUCIÓN DE LOS PUNTOS DE LUZ SE EJECUTA DE ACUERDO A LOS CÁLCULOS LUMINOTÉCNICOS QUE PUEDEN VERSE REFLEJADOS EN EL ANEJO CORRESPONDIENTE DE LA MEMORIA.
- TODOS LOS PUNTOS DE LUZ DISPONDRÁN DE REDUCTOR DE FLUJO.

ESTUDIO ARQUITECTURA TÉCNICA		
CONSTRUCCIÓN DE CALLE DE NUEVA PLANIFICACIÓN PARA EL ACCESO DE CONSERVACIÓN A LA PLATAFORMA NATURAL DEL MIRADOR DE LA SIERRA EN BARRIO LA CRUZ DE CALLOSA DE SEGURA		
ARQUITECTO TÉCNICO: JUAN ANTONIO SERRANO ESTIÑ 1198		
PROMOTOR: EXMO. AYUNTAMIENTO DE CALLOSA DE SEGURA		
SITUACIÓN: CALLOSA DE SEGURA (ALICANTE)	BARRIO LA CRUZ DE CALLOSA DE SEGURA	
FECHA: DICIEMBRE 2009	ESC: 1/500	ALUMBRADO PÚBLICO