



RED DE SERVICIO: ALUMBRADO PÚBLICO			
LEYENDA		LEYENDA DE REPOSICIÓN	
CANALIZACIÓN SUBTERRÁNEA 4-015 SALIDA 1	ARQUETA DE PASO O DERIVACIÓN	CANDELABRO DE FUNDICIÓN	REPOSICIÓN DE CANALIZACIÓN SUBTERRÁNEA
CANALIZACIÓN SUBTERRÁNEA 4-848 SALIDA 1	ARQUETA DE CRUCE	BRAZO MURAL	ARQUETA DE PASO Y DESVIACIÓN
CANALIZACIÓN SUBTERRÁNEA 4-848 SALIDA 2	CENTRO DE MANDO	LUMINARIA VIAL SAP CON BALASTO ELECTRÓNICO 100W	
CANALIZACIÓN AÉREA CON CABLE FIADOR	PASO DE CANALIZACIÓN SUBTERRÁNEA A FACHADA O VICEVERSA	FAROL FERNANDINO LED 78W	
TOMA DE TIERRA	CAJA DE EMPALME O DERIVACIÓN	FAROL VILLA LED 52W	

NOTA:
DURANTE LOS TRABAJOS, LA CANALIZACIÓN SE APEARÁ. TRAS LA REPARACIÓN DE LA CUBIERTA SE RESTITUIRÁ EL SERVICIO

NOTA GENERAL COTAS:
LAS COTAS DE TODOS LOS PLANOS SE HAN DETERMINADO A PARTIR DE UN LEVANTAMIENTO REALIZADO CON MEDIOS "MANUALES" (CINTAS MÉTRICAS Y MEDIDORES LÁSER) CON LAS CONSIGUIENTES TOLERANCIAS DE ERROR. EN OBRA, SERÁ NECESARIO UN LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO PARA CONTRASTAR Y CORREGIR LAS COTAS.

NOTA COTA Z:
LOS PLANOS DE URBANIZACIÓN Y LOS PLANOS DE SECCIONES SE HAN ELABORADO SIN BASE TOPOGRÁFICA. EN OBRA, SERÁ NECESARIO UN LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO PARA CONTRASTAR Y CORREGIR LAS COTAS.

NOTA PILARES:
SE DESCONOCE LA SECCIÓN DE LOS PILARES. LA FALTA DE REVESTIMIENTO DE UN PILAR DE LA PLANTA SÓTANO 4 MUESTRA QUE LOS PILARES TIENEN SECCIÓN CRUCIFORME. NO SE HA PODIDO MEDIR LA GEOMETRÍA DE LA SECCIÓN. A FALTA DE CONOCER LA SECCIÓN CON EXACTITUD, EN PLANOS SE INDICA LA ENVOLVENTE DEL REVESTIMIENTO (58X58 CMS)