



CGP X.X	CGP (número de parcela . número de CGP)
	Punto mínima tensión
	Caja general de protección
	Centro de Transformación
	Conductor anillo 1
	Conductor anillo 2

Nº DE ZANJA	DETALLES
2	2 Conductores de BT (acera)
8	2 Conductores de BT y 1 de MT (acera)
12	4 Conductores de BT y 1 de MT (acera)

	Anillo 1		Anillo 2	
	Rama 1	Rama 2	Rama 1	Rama 2
Longitud (m)	91.9		224.36	
P.M.T. (m)	29.25		100.67	
Fusible (A)	315	315	315	315
Sección	3x240+1x150mm2		3x240+1x150mm2	

DISEÑO DE REDES DE DISTRIBUCIÓN Y CENTROS DE TRANSFORMACIÓN PARA UNA URBANIZACIÓN DE VIVIENDAS

PLANO Nº16

ESCALA

1:500

PLANO CENTRO DE TRANSFORMACIÓN 13

ALUMNA

CAROLINA MUÑOZ ROSIQUE

FIRMA

FECHA

OCTUBRE 2014

DNI

15482275-D