



- LIMITE DEL AMBITO
- REDE DE ALUMBRADO MEDIA TENSION
- FAROLA VIAL CADA 10 METROS
- FAROLA VIAL CADA 15 METROS
- FAROLA VIAL CADA 20 METROS
- FAROLA VIAL CADA 25 METROS
- FAROLA VIAL CADA 30 METROS
- FAROLA VIAL CADA 35 METROS
- FAROLA VIAL CADA 40 METROS
- FAROLA VIAL CADA 45 METROS
- FAROLA VIAL CADA 50 METROS
- FAROLA VIAL CADA 55 METROS
- FAROLA VIAL CADA 60 METROS
- FAROLA VIAL CADA 65 METROS
- FAROLA VIAL CADA 70 METROS
- FAROLA VIAL CADA 75 METROS
- FAROLA VIAL CADA 80 METROS
- FAROLA VIAL CADA 85 METROS
- FAROLA VIAL CADA 90 METROS
- FAROLA VIAL CADA 95 METROS
- FAROLA VIAL CADA 100 METROS

<p style="text-align: center;">LA ARQUITECTO.</p> <p style="text-align: center;">VºBº SERVICIOS TÉCNICOS URBANISMO</p> <p style="text-align: center;">Fdo.: Ana Torres Bull</p> <p style="text-align: center;">Fdo.: Francisco Lasprada Mota, Arquitecto. Fdo.: Manuel Rapun Casel, TAG.</p>	<p style="text-align: center;">LA ARQUITECTO.</p> <p style="text-align: center;">VºBº SERVICIOS TÉCNICOS URBANISMO</p> <p style="text-align: center;">Fdo.: Ana Torres Bull</p> <p style="text-align: center;">Fdo.: Francisco Lasprada Mota, Arquitecto. Fdo.: Manuel Rapun Casel, TAG.</p>
<p>AYUNTAMIENTO DE BARBASTRO</p> <p>MODIFICACION AISLADA DEL PGOU EN LAS AREAS 14-15 Y EN FINCAS CONCRETAS DE LAS AREAS 10-13.</p> <p>ESQUEMA DE ALUMBRADO PÚBLICO</p> <p>ESCALA 1/1500</p>	<p>ABRIL 2013</p> <p style="font-size: 2em; font-weight: bold;">11</p> <p>ORDENACION</p>