



- ARQUETA DE REGISTRO.
- ARQUETA DE CRUCE.
- DERIVACION A SUBCUADROS ENTERRADA BAJO TUBO R21 0,6/1 KV.
- CONDUCCION ELECTRICA SUBTERRANEA 3x35 mm2 Cu. RY 0,6/1 KV.
- CONJUNTO DE 3 PROYECTORES m/AVP507 MB + 3 PROYECTORES m/AVP507 NB + 2 LUMINARIAS QV745, CON LAMPARA HALOGENA 500 W.
- CONJUNTO DE 3 PROYECTORES m/AVP507 MB + 3 PROYECTORES m/AVP507 NB + 2 LUMINARIAS QV745, CON LAMPARA HALOGENA 500 W.
- CONDUCCION ELECTRICA SUBTERRANEA DE SOCORRO 4x6 mm2 Cu. RY 0,6/1 KV.
- CONDUCCION ELECTRICA SUBTERRANEA DE EMERGENCIA 2x6 mm2 Cu. RY 0,6/1 KV.

OFICINA TÉCNICA SAGUNTO, S.L.
 AVENIDA DOCTOR PALDOS Nº 16-6º
 48500 -SAGUNTO-
 Tel. 932664364 - Fax 932650446
 E-mail: tecnico@gsagunto.com
 Pág. web: www.gruposagunto.com

SITUACION: PARCELA Nº3 DE LA URBANIZACION "SANTOPI" "SANTOPI DE BARRERAS"
PROYECTO: DE INSTALACION ELECTRICA DE BAJA TENSION PARA ALUMBRADO EXTERIOR DE UN CAMPUS DE FUTURO.

Arcadio Andrés Llopis Jusos
 Foo. Ramón Civera Navarré

PROPIETARIO: AYUNTAMIENTO DE SAGUNTO DE BARRERAS

PLANO: INSTALACION DE PLANO

Escala	Fecha	Nº plano	Sustituye a	Ref:
1:500	ABRIL-09	3		3000-01

Ingenieros Técnicos Industriales
 Especialidad en Electricidad