

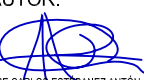
DIBUJADO: 15.01.10 R.A.F. / REVISADO: 15.01.10 R.U.G. / CONCEPTO: PLANO DE EJECUCION


RED ALUMBRADO PROYECT. 2 TPC Ø110 m	LUMINARIA PROYECTADA
ACOM. 1 TPCØ63 mm + PERTIGA INOX 3 m	Luminaria existente con cambio de difusores
ARQUETA ALUMBRADO 40x40 cm	

PROMOTOR:  
  
 AYUNTAMIENTO DE MIRANDA DE EBRO

CONSULTOR:  
  
 ASTIV Ingeniería S.L. - Ingeniería Civil e Industrial

TITULO:  
 PROYECTO DE REURBANIZACIÓN DEL ENTORNO DE LA IGLESIA SANTA MARIA  
 EN MIRANDA DE EBRO: C/LAS ESCUELAS Y TRAVESIA FRIAS  
 SITUACION: MIRANDA DE EBRO

AUTOR:  
  
 JOSE CARLOS ESTEBANEZ ANTÓN  
 I.T.O.P. Colegado 15.907

TITULO DEL PLANO:  
**RED ALUMBRADO PROYECTADA**  


REFERENCIA Nº: 137.15	PLANO Nº: 8.1
REVISION: P.00	HOJA Nº: 1 DE 2
FECHA: ENERO 2010	ESCALA: 1:250

DIBUJADO: 15.01.10 R.A.F. / REVISADO: 15.01.10 R.U.G. / CONCEPTO: PLANO DE EJECUCION



- RED ALUMBRADO PROYECT. 2 TPC Ø110 m
- ACOM. 1 TPCØ63 mm + PERTIGA INOX 3 m
- ARQUETA ALUMBRADO 40x40 cm
- LUMINARIA PROYECTADA
- Luminaria existente con cambio de difusores

PROMOTOR:  
  
AYUNTAMIENTO DE MIRANDA DE EBRO

CONSULTOR:  
  
ASTIV Ingeniería S.L. - Ingeniería Civil e Industrial

TITULO:  
PROYECTO DE REURBANIZACIÓN DEL ENTORNO DE LA IGLESIA SANTA MARIA  
EN MIRANDA DE EBRO: C/LAS ESCUELAS Y TRAVESIA FRIAS  
SITUACION: MIRANDA DE EBRO

AUTOR:  
  
JOSE CARLOS ESTEBAN ANTON  
I.T.O.P. Colegado 15.907

TITULO DEL PLANO:  
**RED ALUMBRADO PROYECTADA**

REFERENCIA Nº: 137.15	PLANO Nº: 8.1
REVISION: P.00	HOJA Nº: 2 DE 2
FECHA: ENERO 2010	ESCALA: 1:250