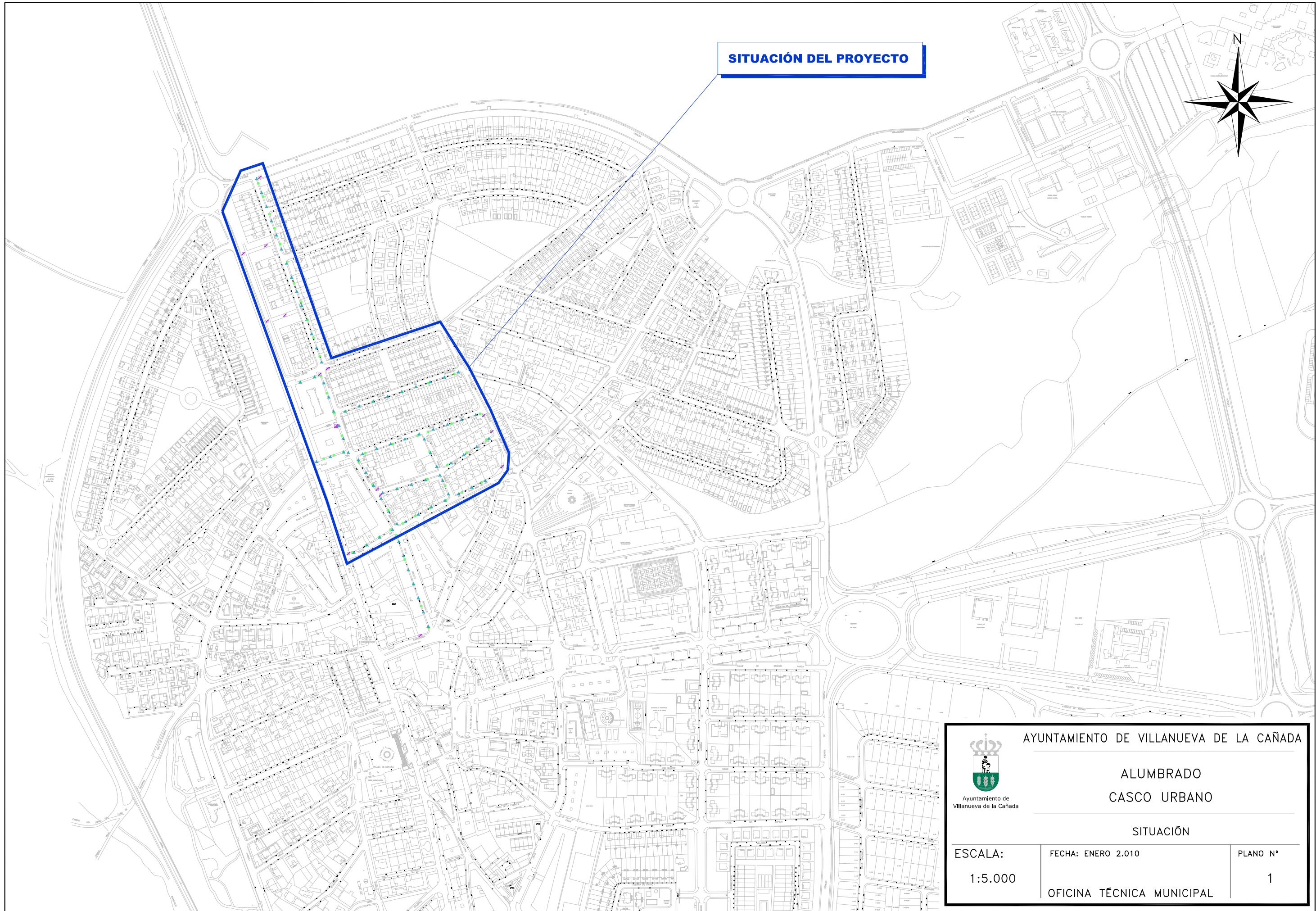


SITUACIÓN DEL PROYECTO

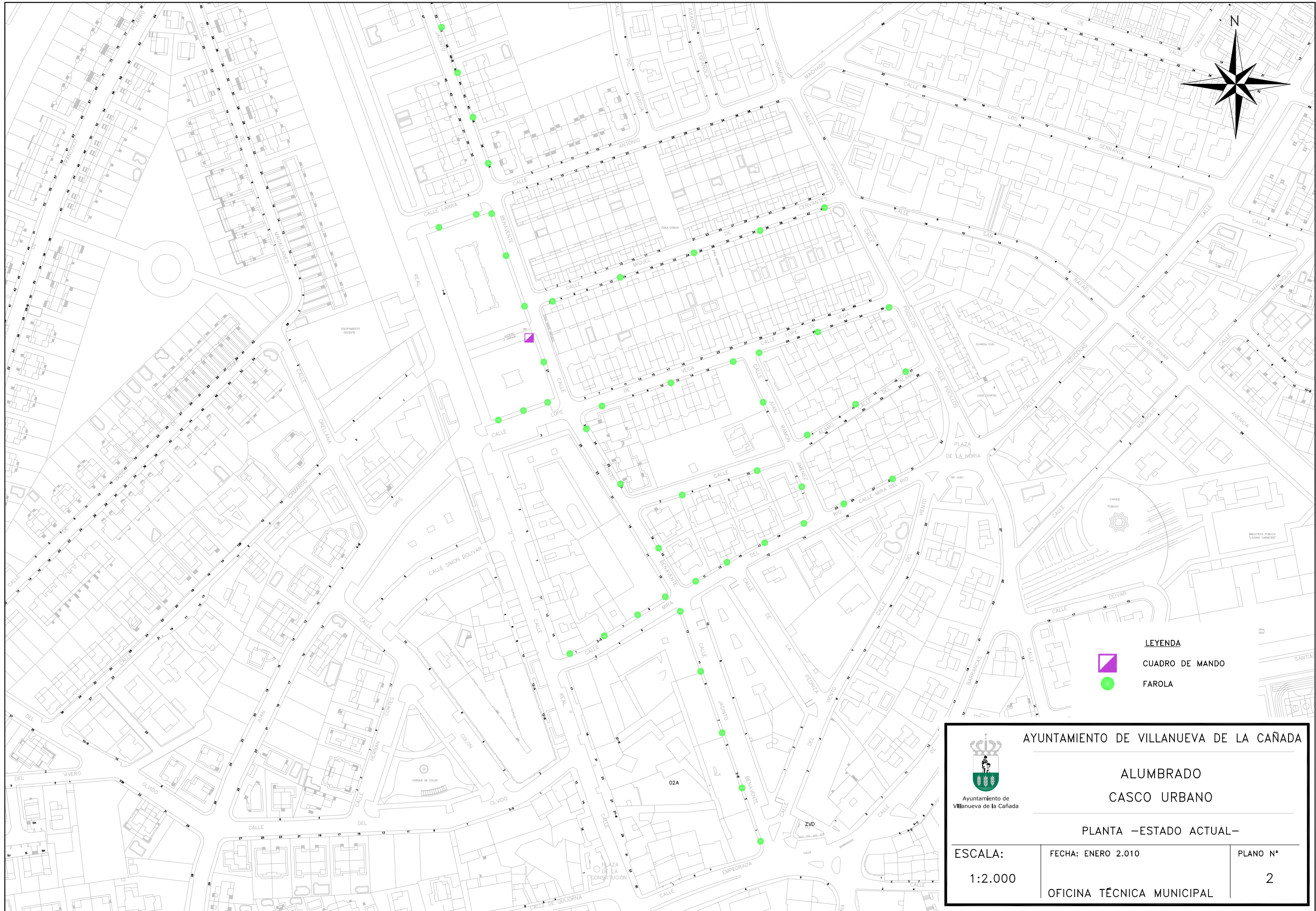
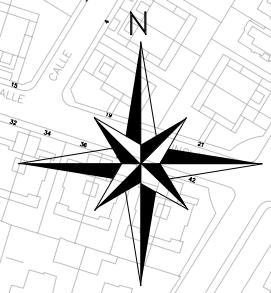


AYUNTAMIENTO DE VILLANUEVA DE LA CAÑADA



ALUMBRADO
CASCO URBANO

SITUACIÓN

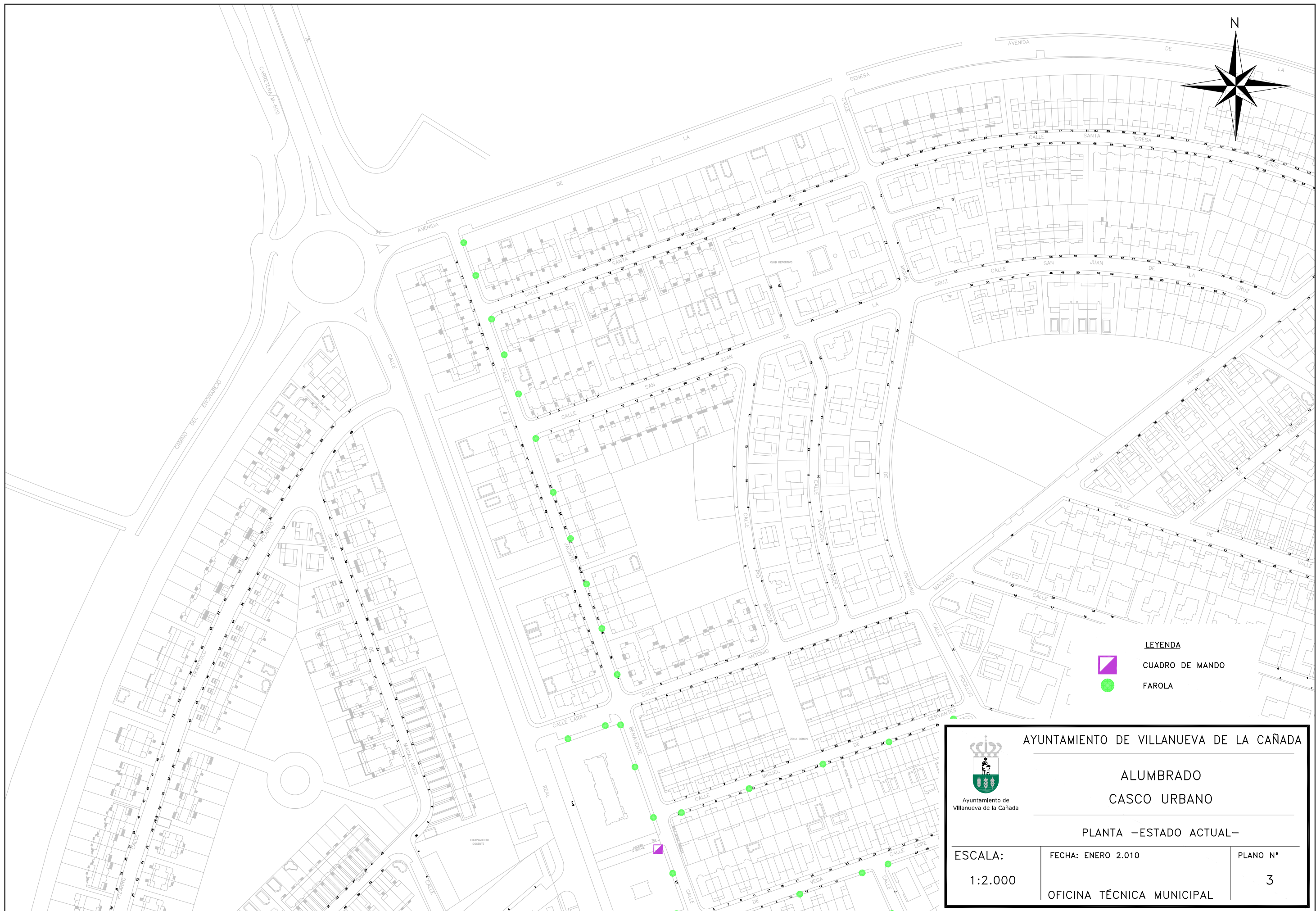
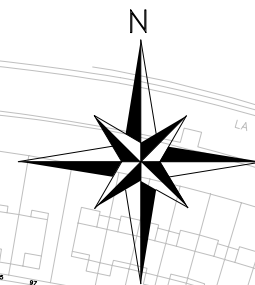
ESCALA: 1:5.000	FECHA: ENERO 2.010	PLANO N° 1
OFICINA TÉCNICA MUNICIPAL		





LEYENDA

-  CUADRO DE MANDO
-  FAROLA

 <p>Ayuntamiento de Villanueva de la Cañada</p>	AYUNTAMIENTO DE VILLANUEVA DE LA CAÑADA	
	ALUMBRADO CASCO URBANO	
PLANTA –ESTADO ACTUAL–		
ESCALA: 1:2.000	FECHA: ENERO 2.010	PLANO N° 2
OFICINA TÉCNICA MUNICIPAL		



- LEYENDA**
-  CUADRO DE MANDO
 -  FAROLA

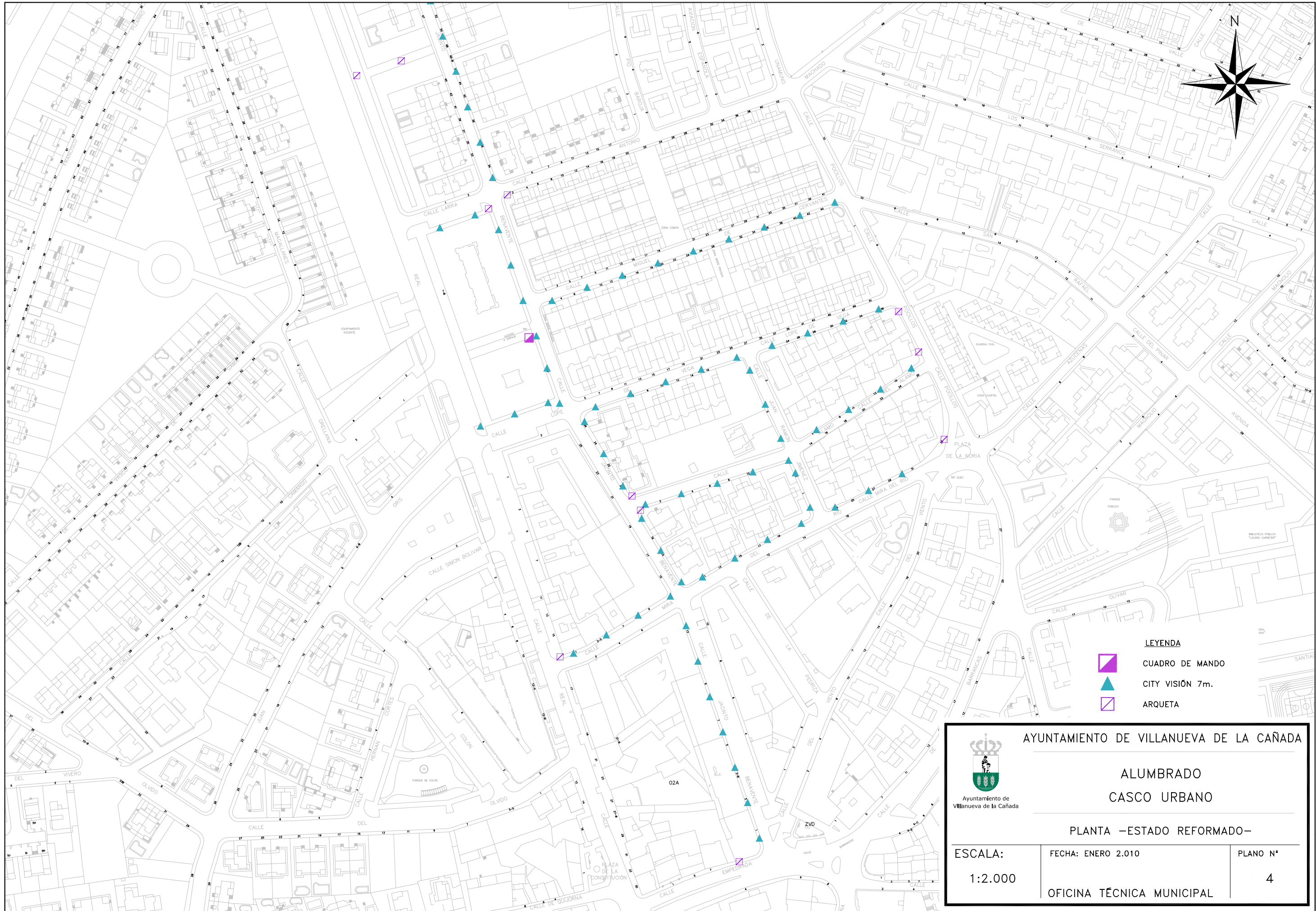
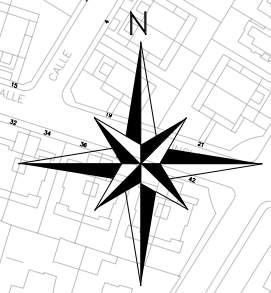





AYUNTAMIENTO DE VILLANUEVA DE LA CAÑADA

ALUMBRADO
CASCO URBANO

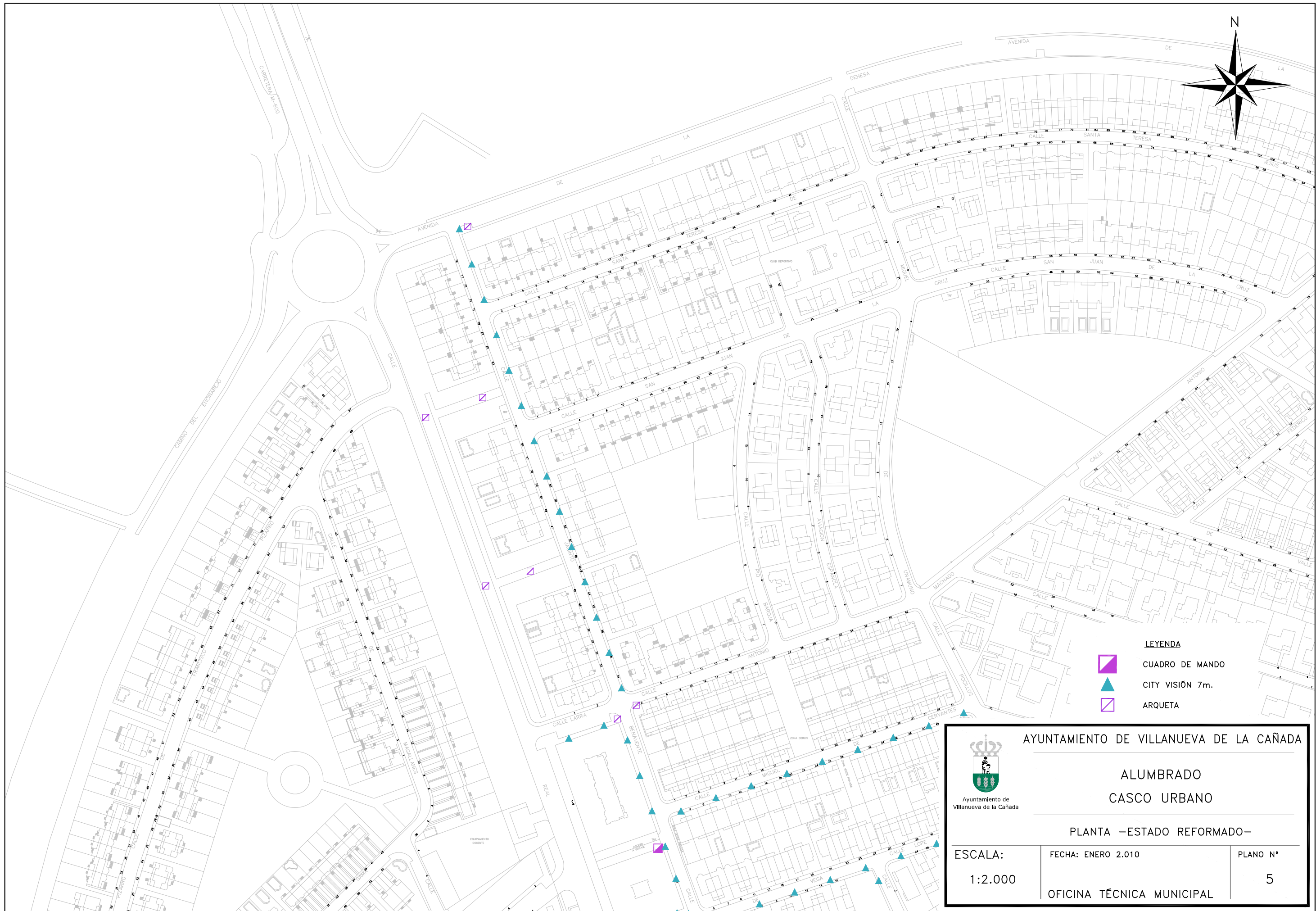
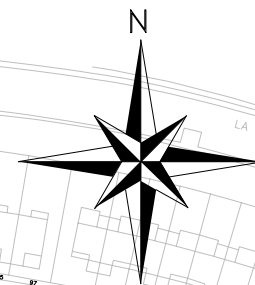
PLANTA -ESTADO ACTUAL-




ESCALA: 1:2.000	FECHA: ENERO 2.010	PLANO N° 3
OFICINA TÉCNICA MUNICIPAL		



- LEYENDA**
-  CUADRO DE MANDO
 -  CITY VISIÓN 7m.
 -  ARQUETA

 Ayuntamiento de Villanueva de la Cañada	AYUNTAMIENTO DE VILLANUEVA DE LA CAÑADA	
	ALUMBRADO CASCO URBANO	
PLANTA –ESTADO REFORMADO–		
ESCALA: 1:2.000	FECHA: ENERO 2.010	PLANO N° 4
OFICINA TÉCNICA MUNICIPAL		

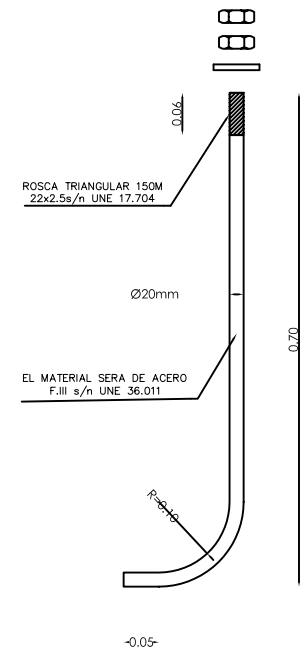


- LEYENDA**
-  CUADRO DE MANDO
 -  CITY VISIÓN 7m.
 -  ARQUETA

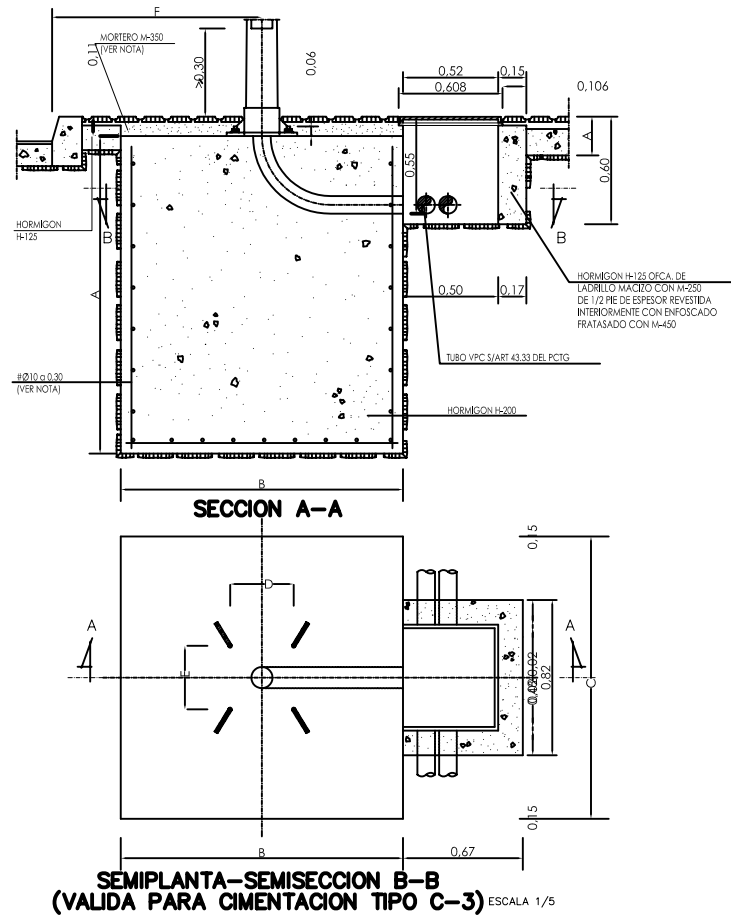
 <p>Ayuntamiento de Villanueva de la Cañada</p>		
AYUNTAMIENTO DE VILLANUEVA DE LA CAÑADA		
ALUMBRADO CASCO URBANO		
PLANTA -ESTADO REFORMADO-		
ESCALA:	FECHA: ENERO 2.010	PLANO N°
1:2.000	OFICINA TÉCNICA MUNICIPAL	5

OTROS DETALLES CIMENTACIONES

PERNO DE ANCLAJE

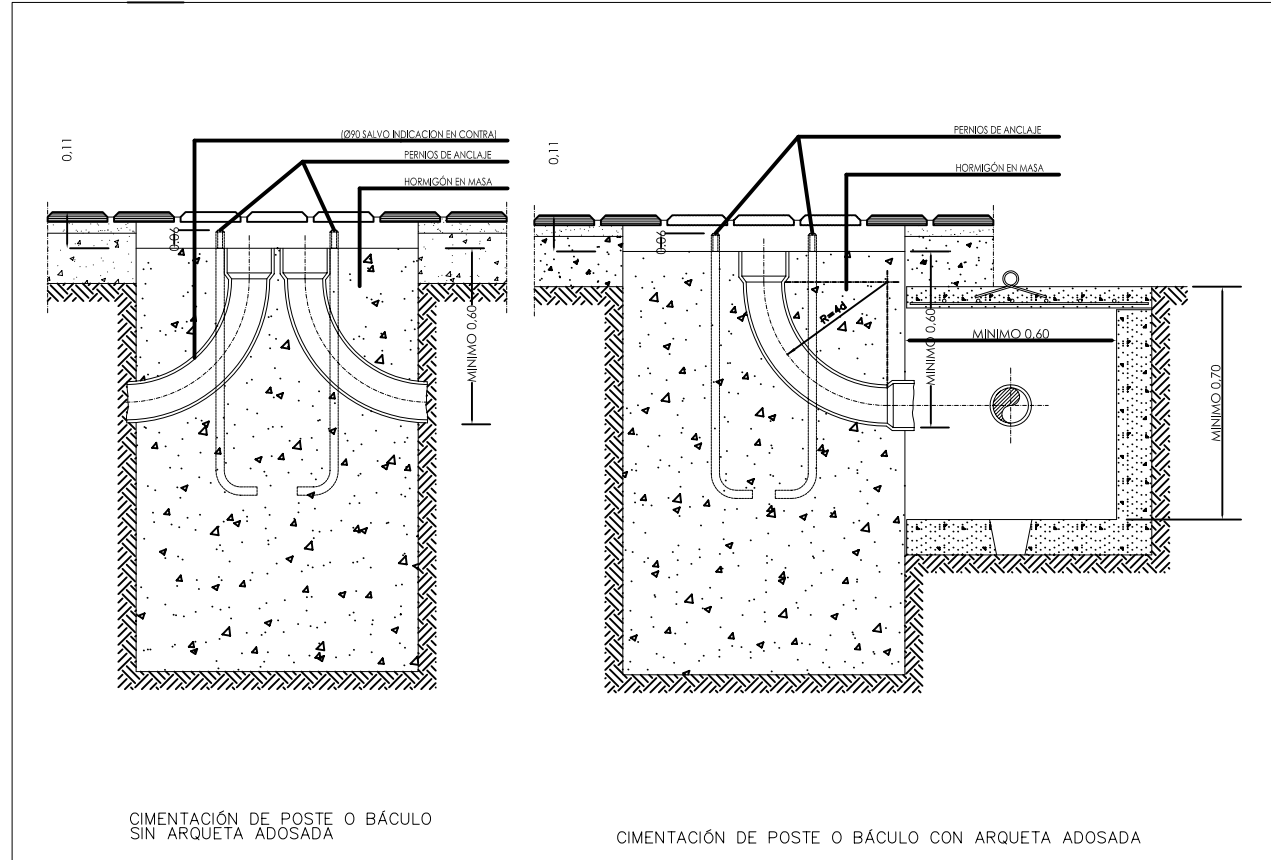


ALZADO ESCALA 1/5



TIPO		DIMENSIONES EN CENTIMETROS Y PULGADAS								
CIMENTA.	SOPORTE	F	A	B	C	L	D	E	d	Ø
C-3	COLUMNA O BACULO DE 8 A 12m.	80	120	80	80	70	28.5	28.5	—	2"

- LA ARMADURA DE LA CIMENTACION DE LOS SOPORTES SOLO IRA EN LOS BACULOS DE 16 Y 18 m. DE ALTURA Y SERA DE ACERO AEH-400N EN BARRAS CORRUGADAS
- CUANDO LA CIMENTACION DEL SOPORTE ESTE SITUADA EN ZONAS TERRIZAS O AJARDINADAS SE RELLENARA CON HORMIGON H-125 EL VOLUMEN COMPENDIDO ENTRE LA CARA SUPERIOR DE LA CIMENTACION Y LA RASANTE DE DICHA ZONA (e=0.11m.) S/ART. 43.41 DEL PCTG.



CIMENTACIÓN DE POSTE O BÁCULO SIN ARQUETA ADOSADA

CIMENTACIÓN DE POSTE O BÁCULO CON ARQUETA ADOSADA

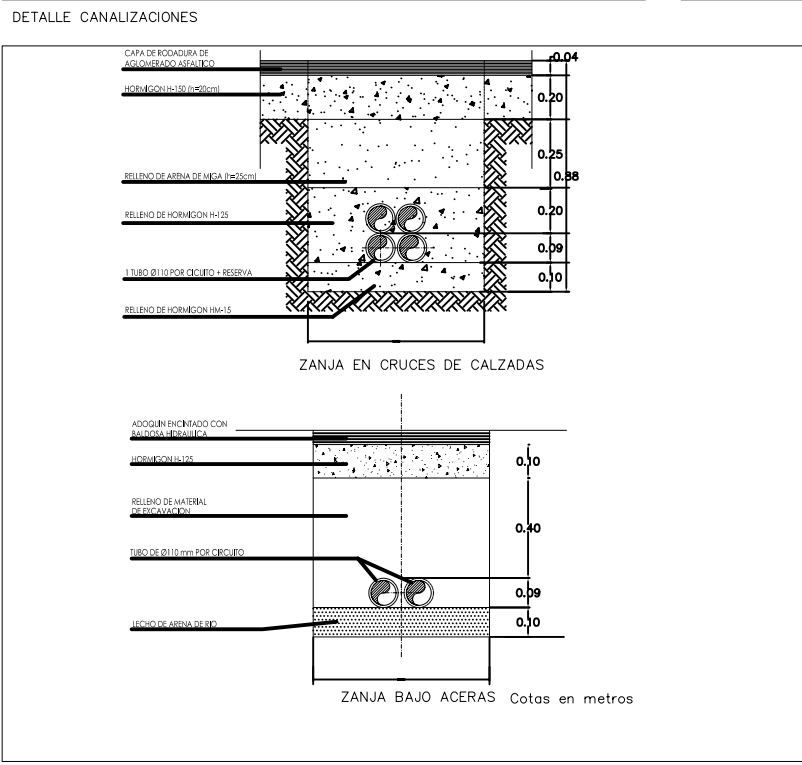
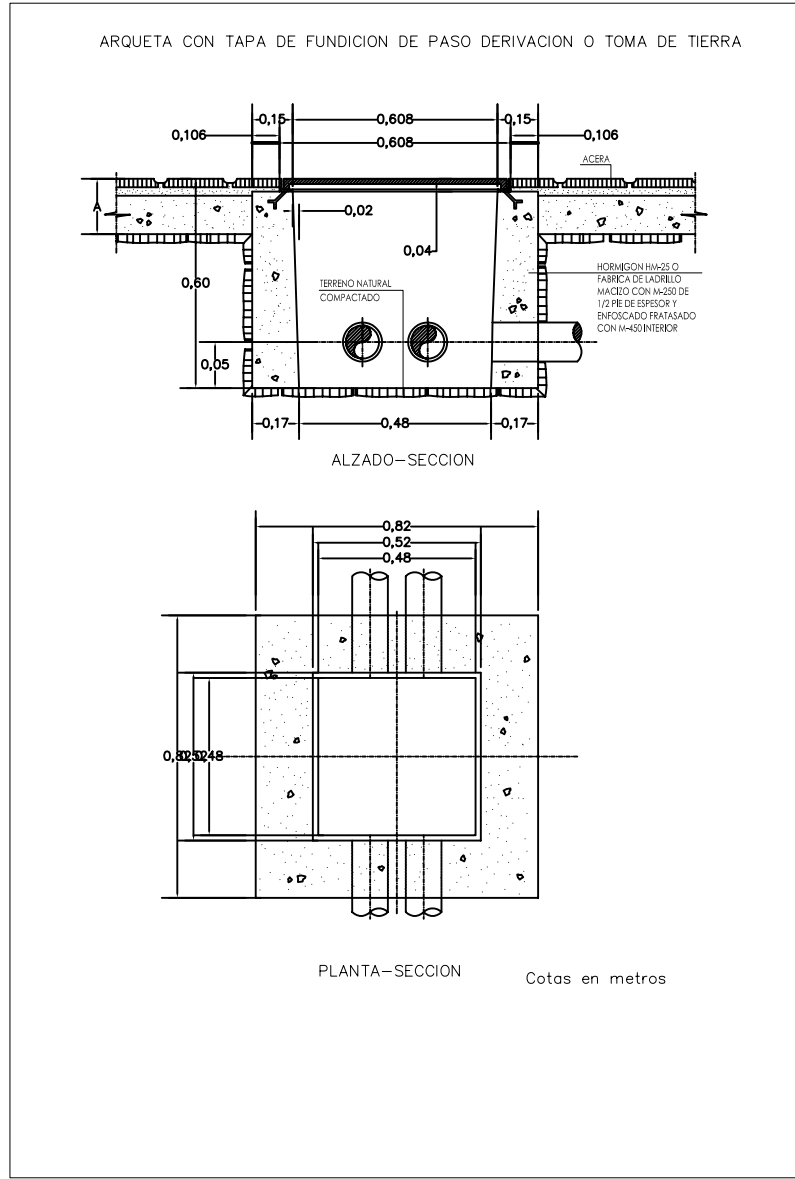
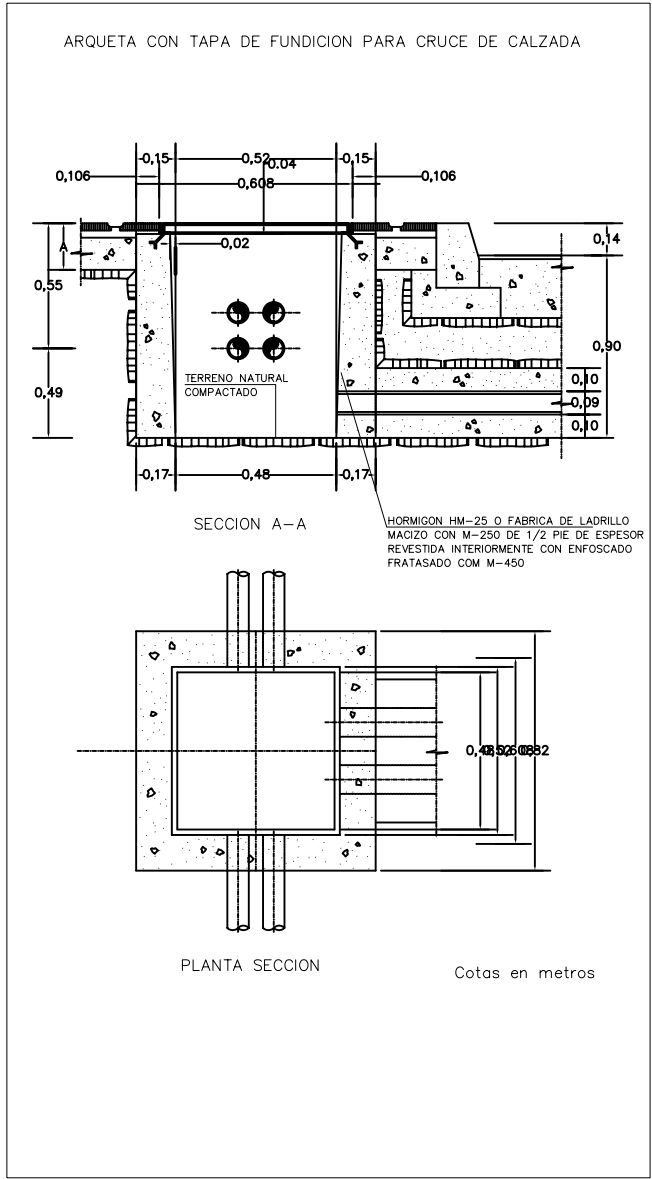
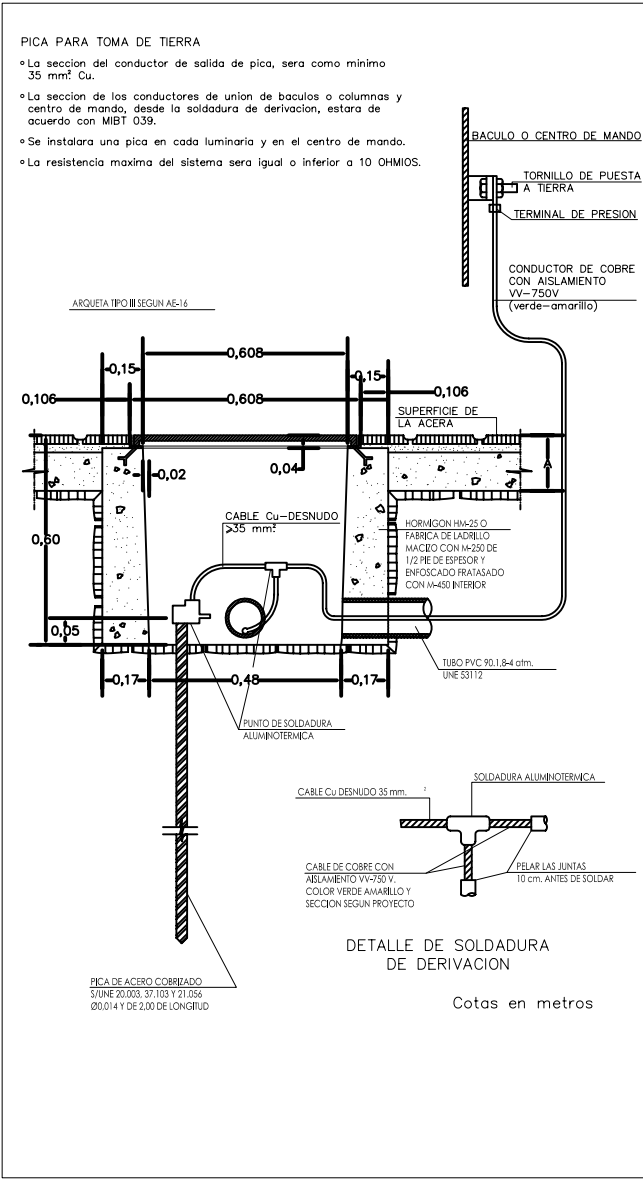



AYUNTAMIENTO DE VILLANUEVA DE LA CAÑADA

**ALUMBRADO
CASCO URBANO**

DETALLES

ESCALA:	FECHA: ENERO 2.010	PLANO N°
S/E	OFICINA TÉCNICA MUNICIPAL	6





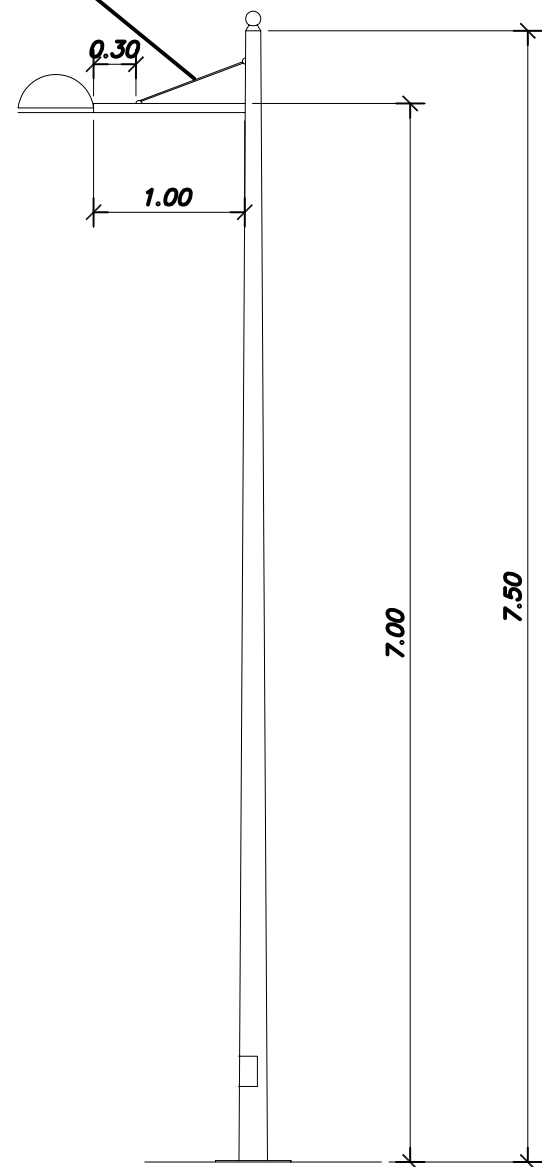
AYUNTAMIENTO DE VILLANUEVA DE LA CAÑADA

ALUMBRADO CASCO URBANO

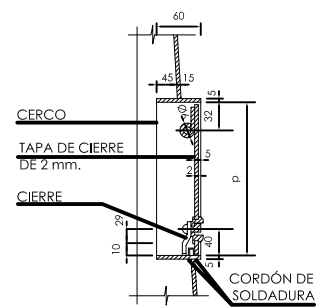
DETALLES

ESCALA:	FECHA: ENERO 2.010	PLANO N°
S/E	OFICINA TÉCNICA MUNICIPAL	7

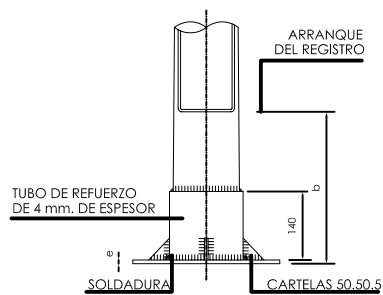
TIRANTE DE ACERO INOXIDABLE



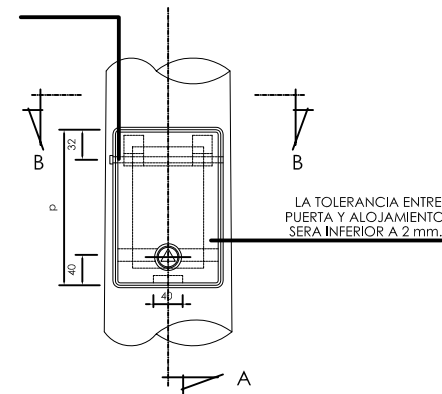
Escala 1 / 20



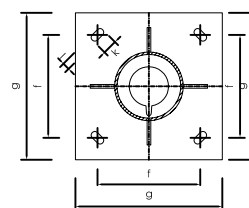
SECCIÓN A-A



ALZADO



ALZADO



PLANTA

DIMENSIONES DE PLACA

PLACA TIPO	g (mm)	f (mm)	l (mm)	k (mm)	e (mm)
P2	300	215	20	45	6
P3	400	285	25	50	8
P4	400	285	25	50	10
P5	400	285	25	50	12

TALADRO DE Ø7 mm. PARA TORNILLO DE TOMA A TIERRA M6.16 CON UNA ARANDELA PLANA Y UNA GROWER (ESTARA MONTADO A 400 mm. SOBRE LA PLACA DE ASIENTO).

PLETINAS DE 135.30.3 CON TALADROS DE Ø7 mm. (2 TALADROS PLETINA SUPERIOR UN TALADRO PLETINA INFERIOR).

EN ESTA CARA DEBERA MARCARSE:
- HOMOLOGACION M.INDUSTRIA DE LA COLUMNA.
- HOMOLOGACION M.INDUSTRIA DEL GALVANIZADO.
- N DE IDENTIFICACION (ART. 43.42 DEL PCTG).

EN ESTA CARA DEBERA MARCARSE:
- NOMBRE DEL FABRICANTE.
- FECHA DE FABRICACION (MES Y AÑO).

EJE DE GIRO DE TAPA CON Ø5,5mm. Y CABEZA Ø10

SECCIÓN B-B



AYUNTAMIENTO DE VILLANUEVA DE LA CAÑADA

ALUMBRADO
CASCO URBANO

DETALLES

ESCALA:
INDICADAS

FECHA: ENERO 2.010

PLANO N°

8

OFICINA TÉCNICA MUNICIPAL