

The site plan shows a network of streets and various urban features. Key locations and features include:

- Streets and Blocks:**
  - C/SAN BENITO** (top left)
  - C/ANTONIO LEYVA** (top right)
  - C/EVA DUARTE** (bottom right)
  - Bar la Union n°71-73** (bottom left)
  - Frutas y Verduras El Almacen 2** (bottom center)
  - Edificio en obras** (bottom right)
  - Garaje** (bottom right)
- Infrastructure and Landmarks:**
  - Electricidad Oliver** and **Mercado Leiva** (top center)
  - C.T. A. LEYVA 58 Z-02145** (center)
  - Flora y Fauna** (top left)
  - Alumb.** (top left)
  - Pozo** (multiple locations)
  - Llave** (multiple locations)
  - Gas** (multiple locations)
  - Rejilla** (multiple locations)
  - C.S.P.** (bottom right)
- Dimensions and Distances:**
  - 0.92, 9.05, 1.39, 1.69, 8.02, 20.69, 0.53, 1.97, 1.31
- Coordinates:**
  - Top left: Y=4613400, X=672750
  - Top right: Y=4613400, X=672775
  - Bottom left: Y=4613375, X=672750
  - Bottom center: Y=4613350, X=672750
  - Bottom right: Y=4613350, X=672775
  - Bottom right corner: X=672.782,28, Y=4.613.354,09
- Other Features:**
  - A north arrow is located in the top right corner.
  - Points A, A', B, B', C, C' are marked on the plan.
  - A dashed line indicates a path or boundary.

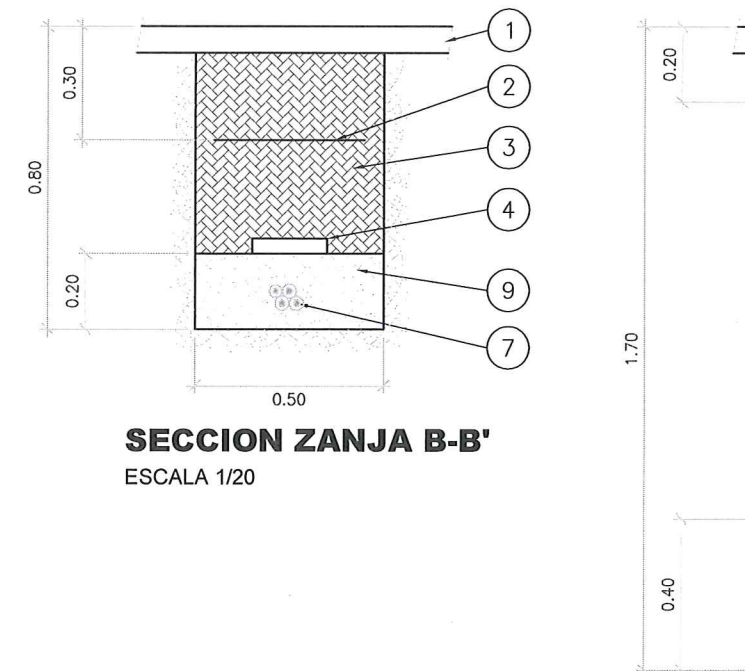
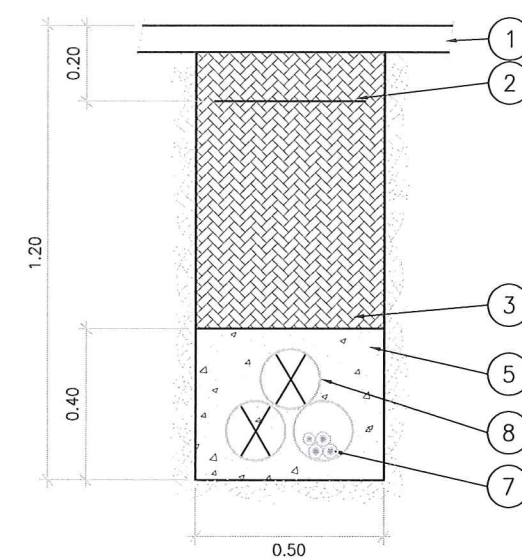
ENDESA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA, S. L. U.  
ZONA ZARAGOZA  
EXPLOTACIÓN  
CALIDAD DE SUMINISTRO

---

ITINERARIO ORIENTATIVO  
ES PRECISO HACER CATAS

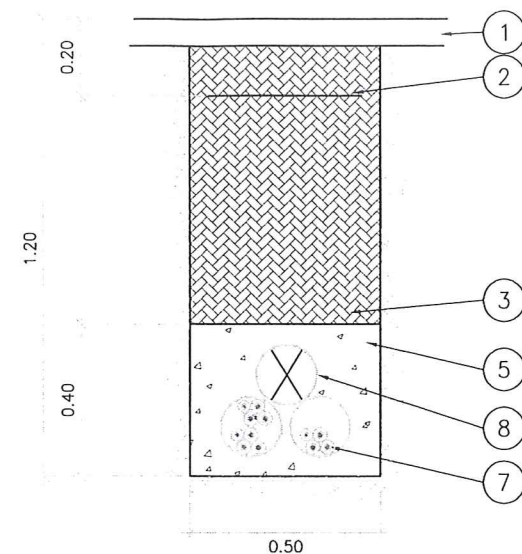
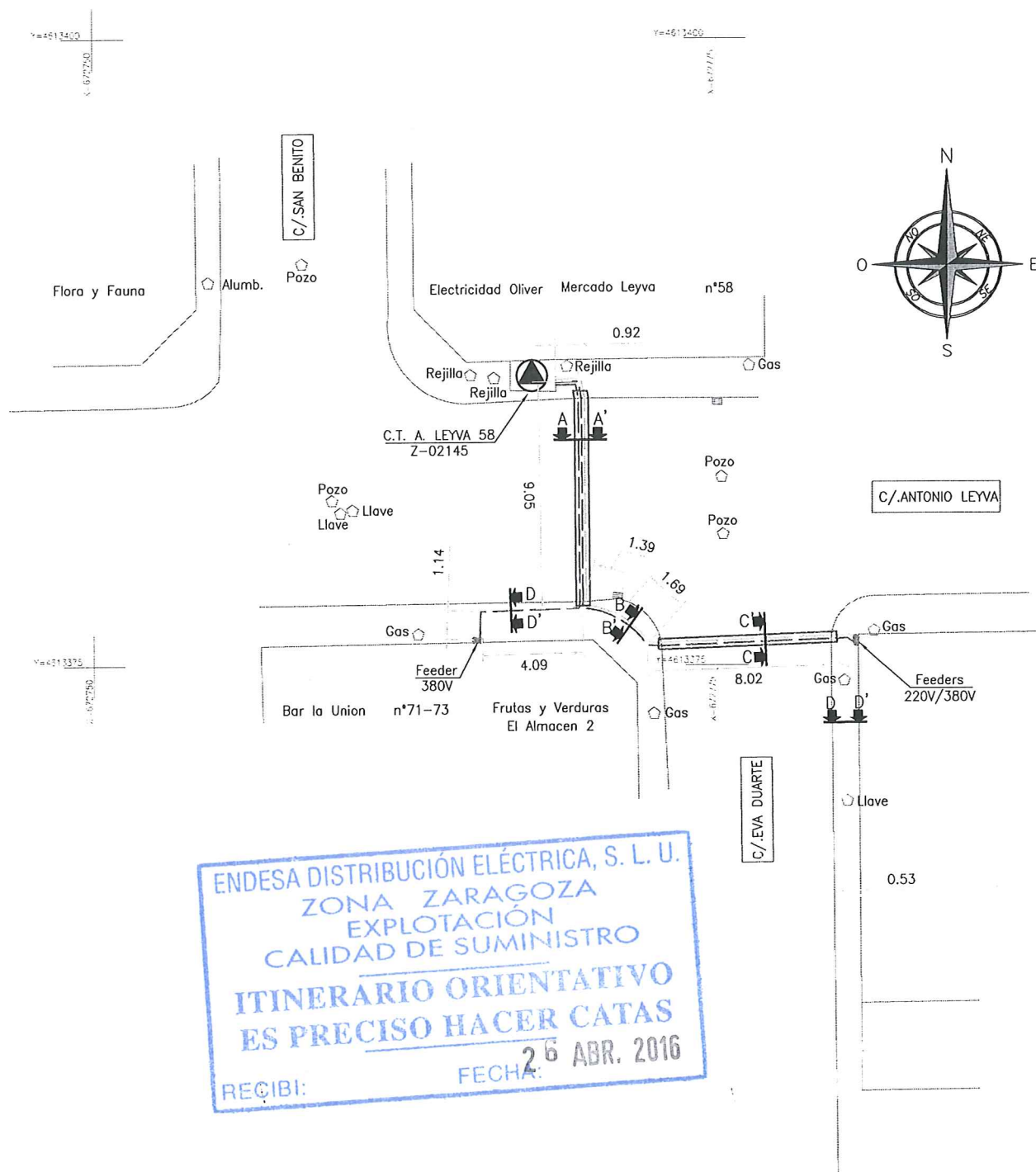
---

RECIBI: FECHA: 26 ABR. 2016

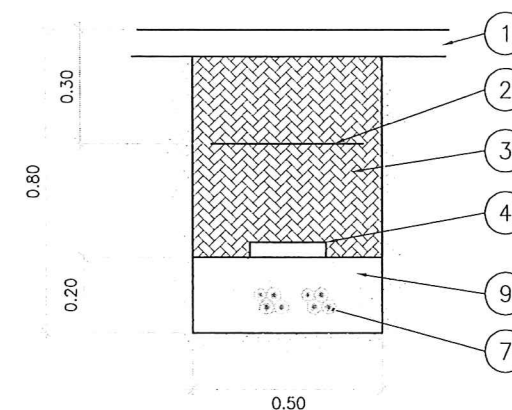


LEYENDA CONDUCCIONES	
1	TAPA DE ZANJA
2	MALLA DE SEÑALIZACION
3	TIERRA DE EXCAVACION
4	PLACA DE PPC
5	HORMIGON HM-20
6	TUBERIA DE T.P.C. Ø160mm.
7	TERNA BAJA TENSION 3x1x240+1x150mm <sup>2</sup> 0,6/1kV. Al.
8	TUBERIA DE T.P.C. EXISTENTES
9	ARENA TAMIZADA O LAVADA

FECHA		OBRA: TENDIDO DE B.T. C.T. A. LEYVA N°58 Z-02145 EN C/.EVA DUARTE (ZARAGOZA)
REALIZADO GEVS		PLANO DENOMINACION:
REVISADO JJMS		TENDIDO DE B.T. DE C.T. A. LEYVA N°58 Z-02145 A C.S.P. C/ EVA DUARTE.
		ZARAGOZA



**SECCION ZANJA A-A'**  
ESCALA 1/20



**SECCION ZANJA B-B'**  
ESCALA 1/20

LEYENDA CONDUCCIONES	
1	TAPA DE ZANJA
2	MALLA DE SEÑALIZACION
3	TIERRA DE EXCAVACION
4	PLACA DE PPC
5	HORMIGON HM-20
6	TUBERIA DE T.P.C. Ø160mm.
7	TERNA BAJA TENSION 3x1x240+1x150mm <sup>2</sup> 0,6/1kV. AL.
8	TUBERIA DE T.P.C. EXISTENTES
9	ARENA TAMIZADA O LAVADA

## TENDIDO CABLE SUBTERRANEO B.T.

TENDIDO 1 DE B.T. DE C.T. A. LEYVA N°58 Z02145 A FEEDER N°71-73.

TENDIDO 2 DE B.T. DE C.T. A. LEYVA N°58 Z02145 A FEEDER

TENDIDO 3 DE B.T. DE C.T. A. LEYVA N°58 Z02145 A FEEDER

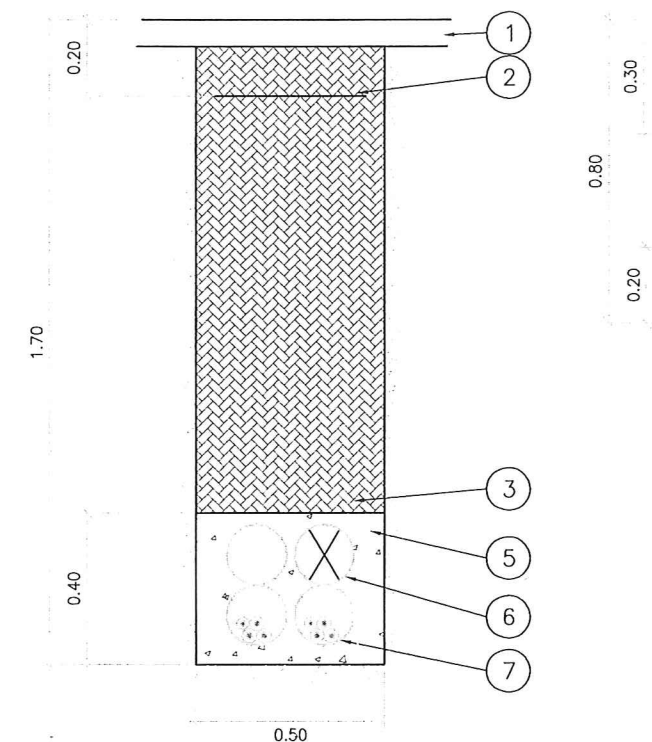
ZARAGOZA

## CARACTERISTICAS

TENDIDO 1: 1 TERNA B.T. 3x1x240+1x150mm<sup>2</sup> 0,6/1kV AL:15n

TENDIDO 2: 1 TERNA B.T. 3x1x240+1x150mm<sup>2</sup> 0,6/1kV AL:25n

TENDIDO 3: 1 TERNA B.T. 3x1x240+1x150mm<sup>2</sup> 0,6/1kV AL:25n



**SECCION ZANJA C-C'**  
ESCALA 1/20

## PLANTA ZANJA

ESCALA 1/250

FECHA	
REALIZADO	GEVS
REVISADO	JJMS



OBRA: TENDIDO DE B.T. CRUCES EN C/A. LEYVA  
C/EVA DUARTE (ZARAGOZA)

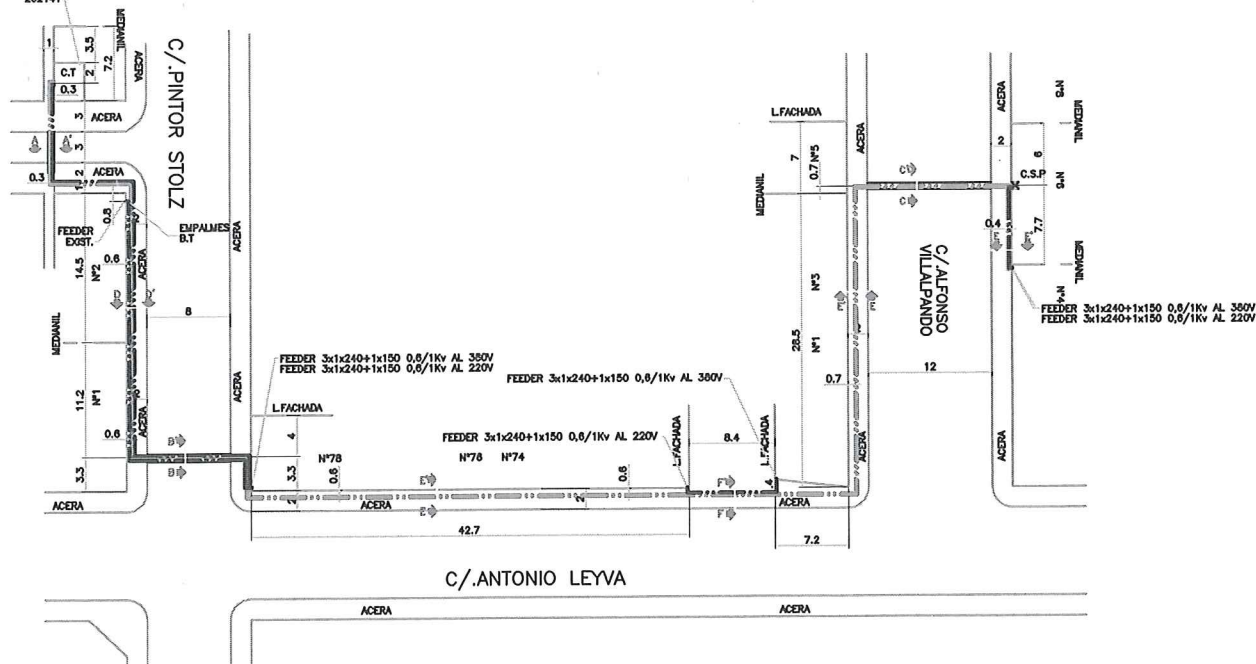
PLANO DENOMINACION:

TENDIDO 1 DE B.T. DE C.T. A. LEYVA N°58 Z02145 A FEEDER 380V  
C/ ANTONIO LEYVA N°71-73.

TENDIDO 2 DE B.T. DE C.T. A. LEYVA N°58 Z02145 A FEEDER 220V C/EVA  
DUARTE.

TENDIDO 3 DE B.T. DE C.T. A. LEYVA N°58 Z02145 A FEEDER 380V C/EVA





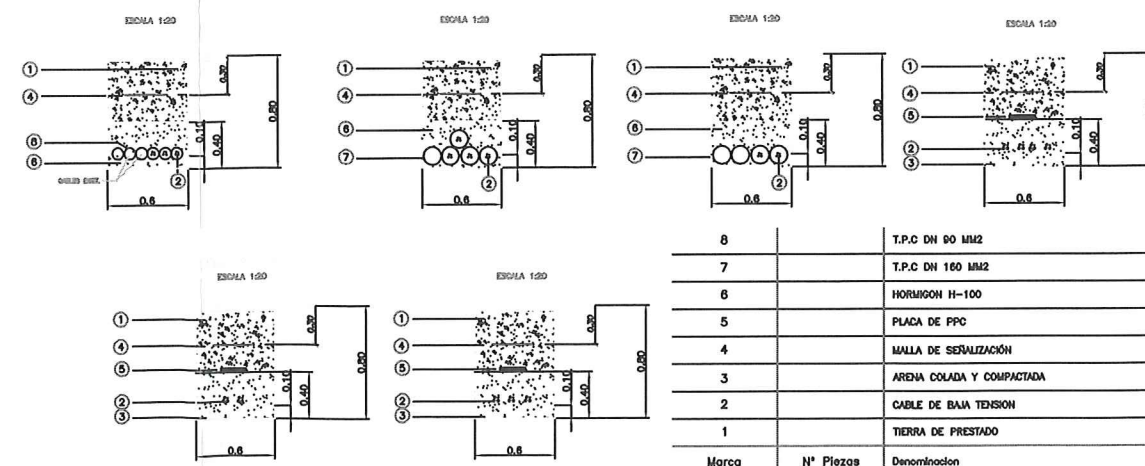
ENDESA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA, S. L. U.  
ZONA ZARAGOZA  
EXPLOTACIÓN  
CALIDAD DE SUMINISTRO

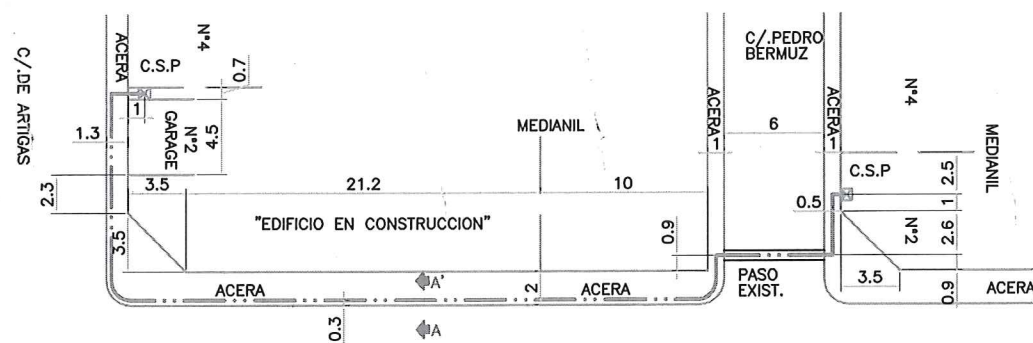
---

ITINERARIO ORIENTATIVO  
ES PRECISO HACER CATAS

---

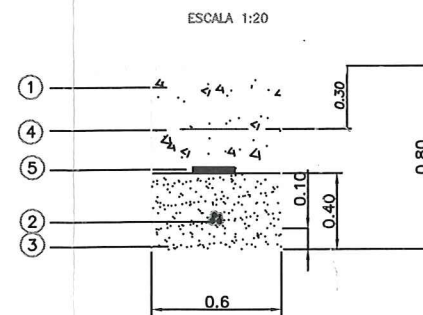
RECIBI: FECHA: 26 ABR. 2016





CALLE ANTONIO LEYVA

RED DE CT A. LEYVA 58 Z02145

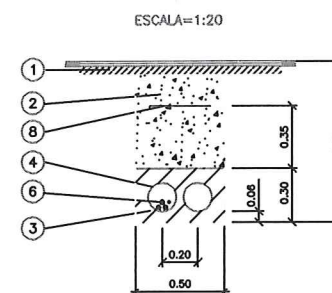
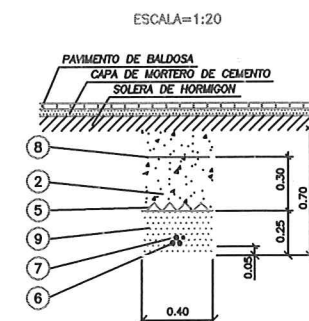
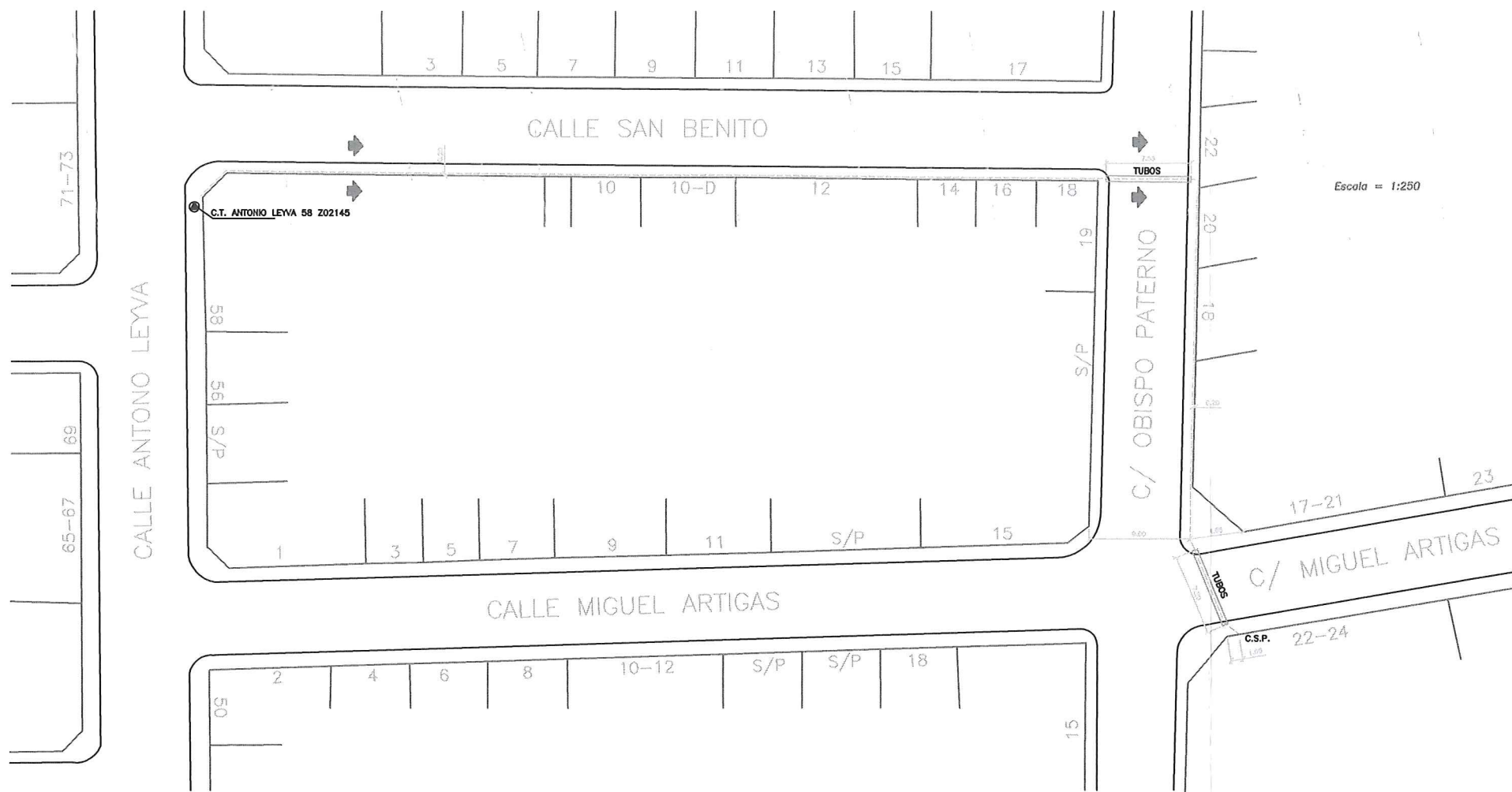


7		T.P.C DN 160MM2
6		HORMIGON H-100
5		PLACA DE PPC
4		MALLA DE SEÑALIZACIÓN
3		ARENA COLADA Y COMPACTADA
2		CABLE DE BAJA TENSION
1		TIERRA DE PRESTADO
Marca	N° Piezas	Denominacion

ENDESA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA, S. L. U.  
ZONA ZARAGOZA  
EXPLOTACIÓN  
CALIDAD DE SUMINISTRO  
ITINERARIO ORIENTATIVO  
ES PRECISO HACER CATAS  
RECIBI: 26 ABR. 2016

FECHA	03/2006
REALIZADO JMS	REVISADO JMS
COBRA	PLAN DENOMINACIÓN: TENDIDO DE B.T. DE C.A.P. C/DE ARTIGAS Nº2 A C.A.P. C/PEDRO BERMUZ Nº2
ESCALA: 1/250	Hoja 2543/06
	O.T. 0136



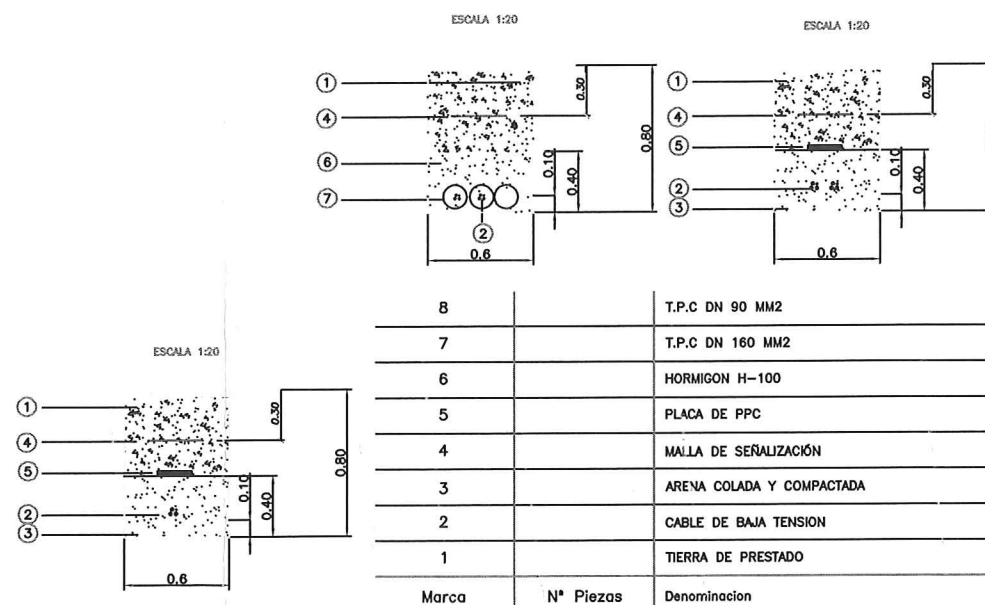
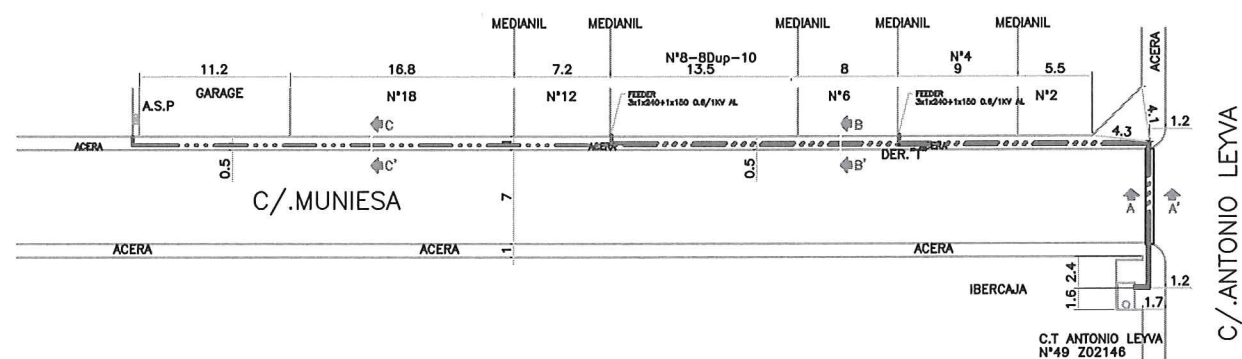


Marca	Denominación
9	ARENA TAMIZADA SUELTA Y ASPERA
8	MALLA DE SERIALIZACION
7	ABRAZADERA TIPO UNEX (COLOCADA CADA 1.50 m)
6	CABLE RV 3x1x240+1x150 mm² Al 0,6/1 kV
5	PLACAS PPC
4	TUBERIA DE POLIETILENO Øext. 160 mm
3	HORMIGON EN MASA RM-20
2	RELLENO TIERRA EXCAVACION SELECCIONADA
1	PAVIMENTO DE LA CALLE (HORMIGON O ASFALTO)

<b>TENDIDO CABLE SUBTERRANEO B.T</b>
TENDIDO RED SUBT. B.T. DE C.T. EXISTENTE EN C/ ANTONIO LEYVA A NUEVO EDIFICIO EN C/ MIGUEL ARTIGAS N°22-24 DE ZARAGOZA
<b>CARACTERISTICAS</b>
TENDIDO 1 TERNA 3x1x240+1x150 mm² Al 0,6/1 kV

ESCALA 1:250  
ZARAGOZA, 29 DE FEBRERO DE 2008  
EL INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL

ENDESA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA, S. L. U.  
ZONA ZARAGOZA  
EXPLOTACIÓN  
CALIDAD DE SUMINISTRO  
ITINERARIO ORIENTATIVO  
ES PRECISO HACER CATAS  
RECIBI: FECHA 26 ABR. 2016

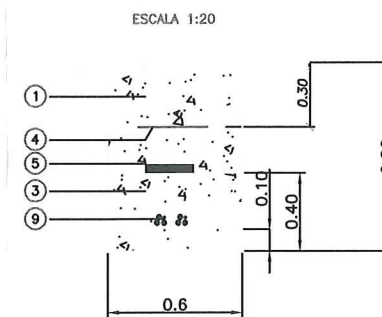
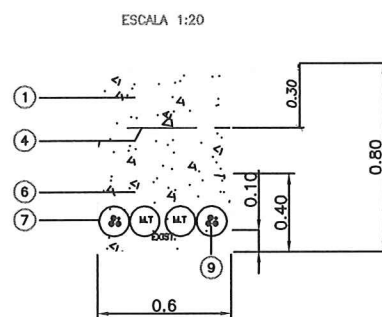
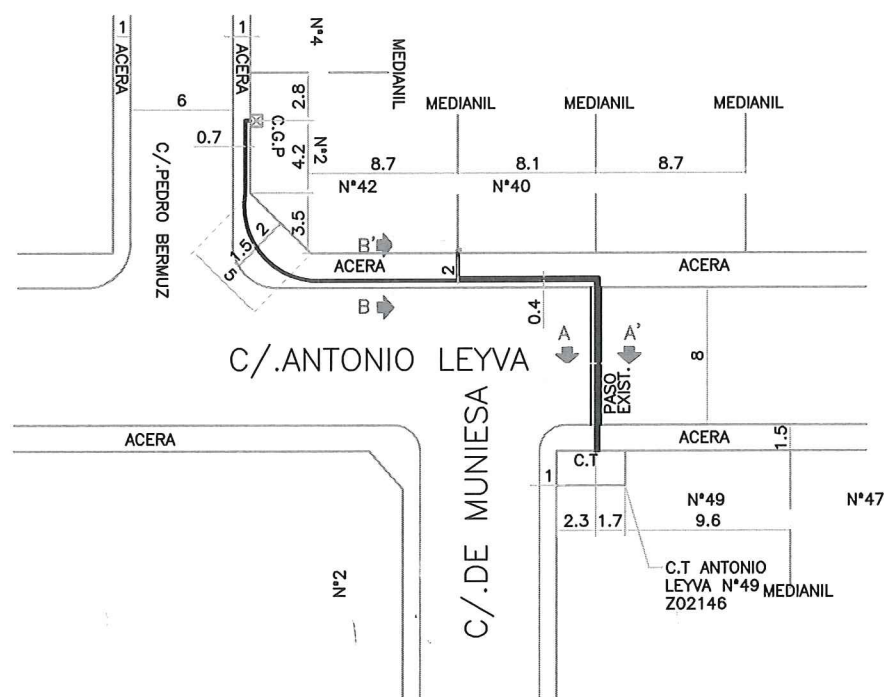


8		T.P.C DN 90 MM2
7		T.P.C DN 160 MM2
6		HORMIGON H-100
5		PLACA DE PPC
4		MALLA DE SERIALIZACIÓN
3		ARENA COLADA Y COMPACTADA
2		CABLE DE BAJA TENSION
1		TIERRA DE PRESTADO
Marca	N° Piezas	Denominacion

FECHA	06/2005
REALIZADO	JULIS
REVISADO	JULIS
COBRA	
ORDEN	ORDEN DE BT C.T. ANTONIO LEYA Nº49 Z02146
PLANO	PLANO DE DISTRIBUCIÓN
REVISADO	REVISADO DE BT DE C.T. ANTONIO LEYA Nº49 Z02146 A L.A.P. Q/MANERA
ESCALA	1/250
Hoja	2495/06
O.T.	0055

ENDESA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA, S. L. U.  
 ZONA ZARAGOZA  
 EXPLOTACIÓN  
 CALIDAD DE SUMINISTRO  
 ITINERARIO ORIENTATIVO  
 ES PRECISO HACER CATAS  
 RECIBI: 26 ABR. 2016  
 FECHA:



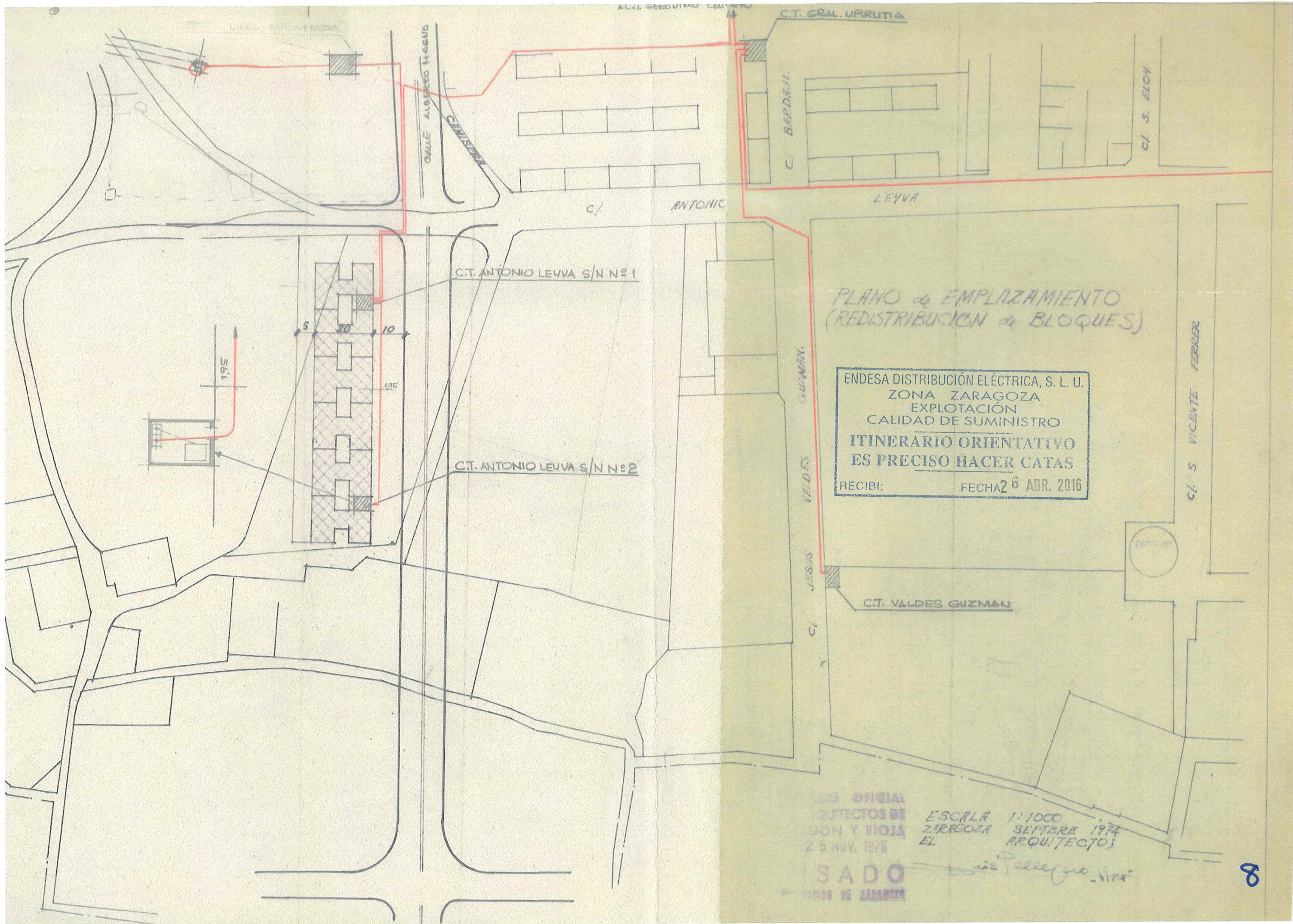


9		CABLE B.T 3x1x240+1x150 0.6/1Kv AL
8		P.V.C DN 110 MM2
7		P.V.C DN 160 MM2
6		HORMIGON H-100
5		PLACA PROTECCION DE PPC
4		MALLA DE SEÑALIZACION
3		ARENA COLADA Y COMPACTADA
2		CABLE DE MEDIA TENSION 3x1x400 12/20 AL
1		TIERRA DE PRESTADO
Marca	N° Piezas	Denominacion

FECHA	OBRA: TDO. B.T C.T ANTONIO LEYVA Z02146	REVISION:	FECHA: 07/2004
REALIZADO JJMS	PLANO DENOMINACION:	PLANO N°:2098/04	SUSTITUYE A:
REVISADO JJMS	TDO.B.T C.T ANTONIO LEYVA Z02146 A C.S.P C/.PEDRO BERMUZ N°2 Y A FEEDER N°42 BARRIO OLIVER -ZARAGOZA	ESCALA: 1/250	Hoja 2098/04 O.T. 00064

ENDESA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA, S. L. U.  
ZONA ZARAGOZA  
EXPLOTACIÓN  
CALIDAD DE SUMINISTRO  
ITINERARIO ORIENTATIVO  
ES PRECISO HACER CATAS  
RECIBI: FECHA: 26 ABR. 2016





PLANO de EMPLAZAMIENTO  
(REDISTRIBUCION de BLOQUES)

ENDESA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA, S. L. U.  
ZONA ZARAGOZA  
EXPLOTACIÓN  
CALIDAD DE SUMINISTRO  
ITINERARIO ORIENTATIVO  
ES PRECISO HACER CATAS  
RECIBI: FECHA 26 ABR. 2016

INSTITUTO TECNICO DE ZARAGOZA  
25 NOV. 1976  
ESCALA 1:1000  
ZARAGOZA SEPTBRE 1974  
EL ARQUITECTOS

J. S. ELOH



ELECTRICAS REUNIDAS DE ZARAGOZA S.A.

312

001

TENDIDO DE CABLES A.T. DE C.T. GENERAL  
URRUTIA A POSTE LINEA ENRAMADA 38.

\* CARACTERISTICAS \*

(1) DE C.T. GRAL. URRUTIA A POSTE LINEA ENRAMADA 38 - 137,20 m. 3x95 RB-UBANDO 12 K.V

(2) ENTRADA Y SALIDA A C.T. ANTONIO LEIVA S/N - 197,20 m. 3x150 AL 12/15 K.V

DE C.T. ANTONIO LEIVA S/N N°1 A N°2 - 82,30 m. " " "

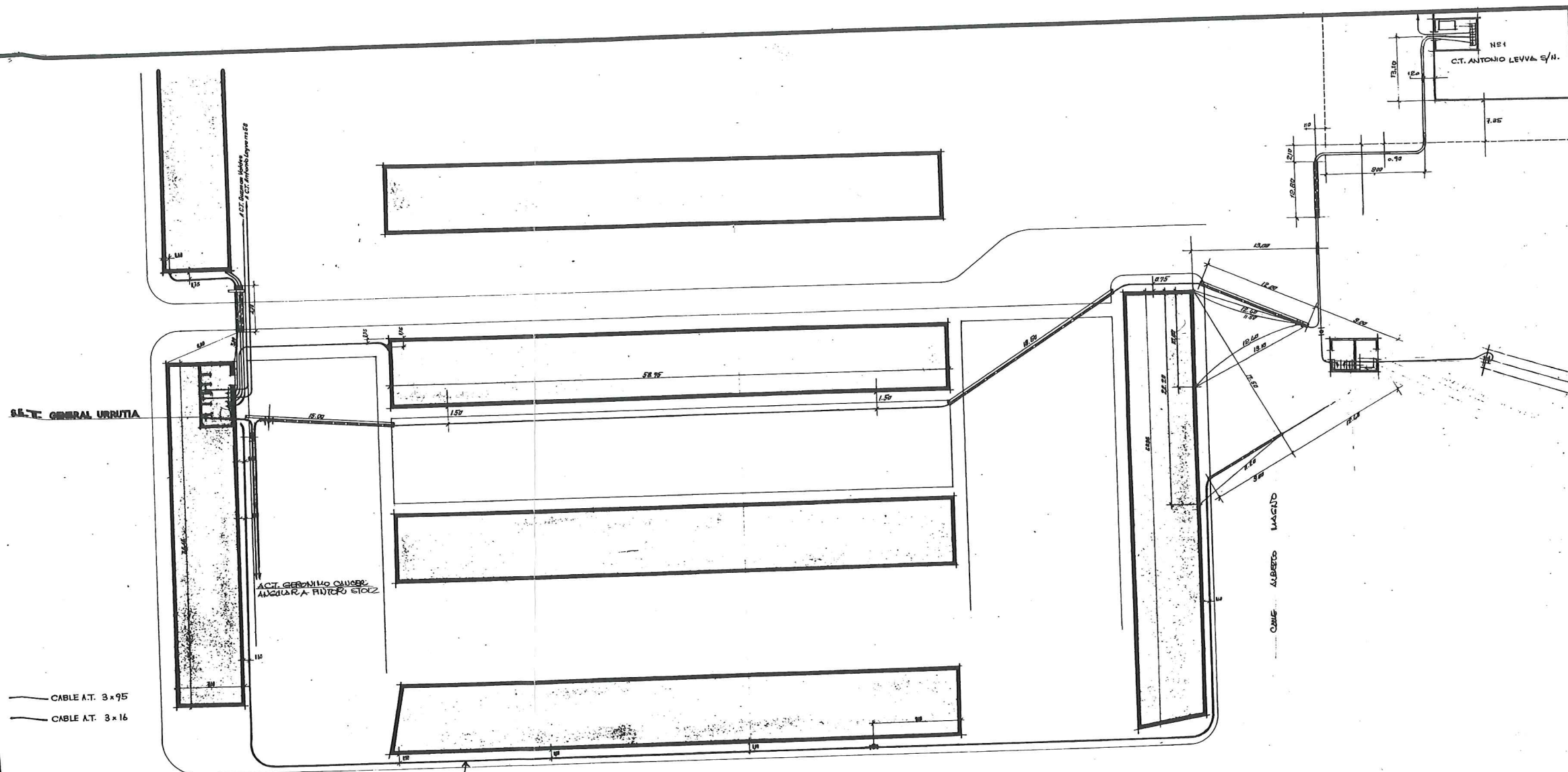
— CABLE A.T. 3x95  
— CABLE A.T. 3x16

ENDESA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA, S. L. U.  
ZONA ZARAGOZA  
EXPLOTACIÓN  
CALIDAD DE SUMINISTRO

ITINERARIO ORIENTATIVO  
ES PRECISO HACER CATAS

RECIBI:

FECHA: 26 ABR. 2016







cobra s.a.

312

CARACTERISTICAS 3x150 AL. 12/15 KV.

DE CT J. CANCER A EMPALME 1 L. 128,00 m.  
DE CT J. CANCER A EMPALME 2 L. 120,00 m.

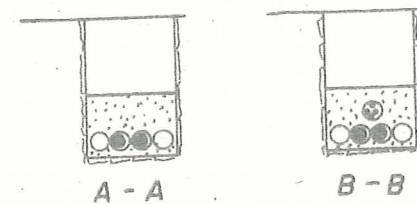
CARACTERISTICAS 3x1x240+1x150 AL. 06/1 KV.

DE CT J. CANCER A FEEDERS L. 35,50 m.  
DE CT J. CANCER A PUNTA MUERTA L. 55,00 m.

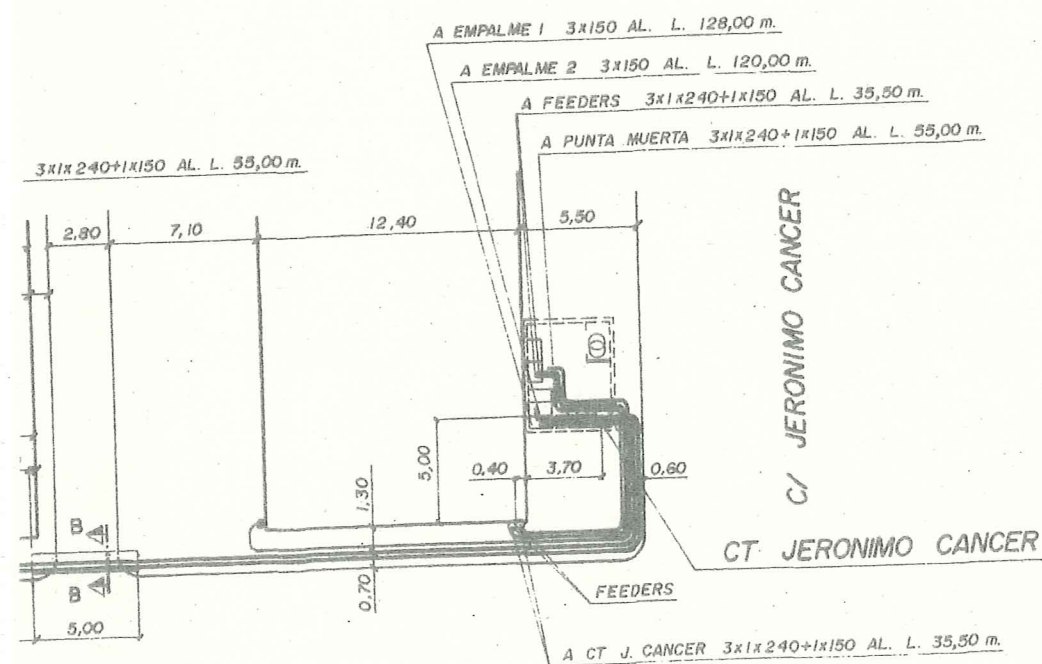
002

ENDESA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA, S. L. U.  
ZONA ZARAGOZA  
EXPLOTACIÓN  
CALIDAD DE SUMINISTRO  
ITINERARIO ORIENTATIVO  
ES PRECISO HACER CATAS  
RECIBI: FECHA 26 ABR. 2016

APROBADO PARA FINES DE CONSTRUCCION E.R.Z.									
V.º B.º		FECHA		REV.	FECHA	POR	V.º B.º	ERZ	MODIFICACION
ERZ Eléctricas Reunidas de Zaragoza S.A. DIRECCION DE INGENIERIA		TENDIDO DE CABLE SUB-TERRANEO M.T. DE CT J. CANCER A EMPALMES		CODIGO		PLANO		de	
Dibujo		FECHA		NOMBRE		Escala		1/250	
Comprobo		DIC. 90		ALONSO		Sustituya el			
Aprbo						Sustituido por			



ESCALA 1/50



STOLZ

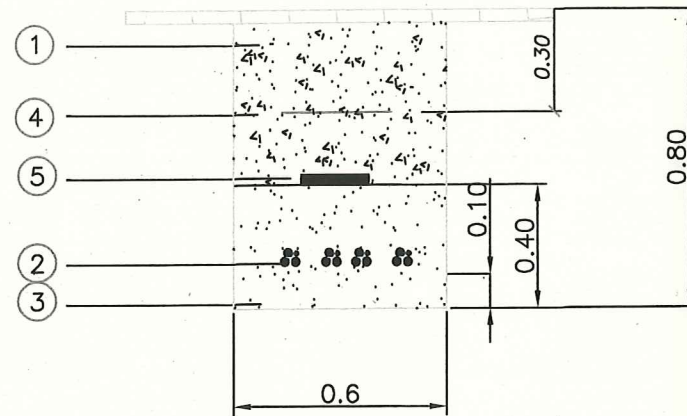
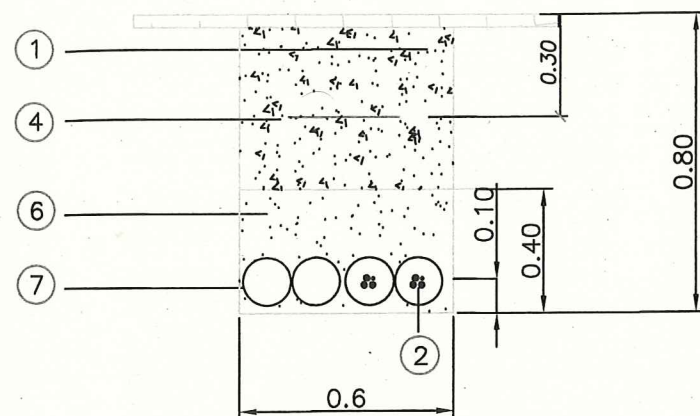
10.2

SECCION C-C'

ESCALA 1:20

SECCION D-D'

ESCALA 1:20



8		T.P.C DN 90 MM2
7		T.P.C DN 160 MM2
6		HORMIGON H-100
5		PLACA DE PPC
4		MALLA DE SEÑALIZACIÓN
3		ARENA COLADA Y COMPACTADA
2		CABLE DE BAJA TENSION
1		TIERRA DE PRESTADO
Marca	N° Piezas	Denominacion

## TENDIDO DE CABLE SUBTERRANEO DE B.T.

TENDIDO DE B.T. DE C.T. GENERAL URRUTIA Z02141 A C.S.P. C/ALFONSO VILLALPANDO N°6.

TENDIDO DE B.T. DE C.T. GENERAL URRUTIA Z02141 A FEEDER 220V. C/ALFONSO VILLALPANDO N°6.

TENDIDO DE B.T. DE C.T. GENERAL URRUTIA Z02141 A FEEDER 220V. C/PINTOR STOLZ ESQUINA C/ANTONIO LEYVA N°78.

TENDIDO DE B.T. DE EMPALMES C/PINTOR STOLZ N°2 A FEEDER 380V. C/PINTOR STOLZ ESQUINA C/ANTONIO LEYVA N°78.

TENDIDO DE B.T. DE FEEDER 220V C/ANTONIO LEYVA N°74 A FEEDER 380V C/ANTONIO LEYVA N°74.

TENDIDO DE B.T. DE C.S.P. C/ALFONSO VILLALPANDO N°6 A FEEDER 380V A C/ALFONSO VILLALPANDO N°6.

ZARAGOZA (BARRIO OLIVER)

## CARACTERISTICAS:

-TENDIDO DE B.T. DE C.T. GENERAL URRUTIA Z02141 A C.S.P. C/ALFONSO VILLALPANDO N°6.

TENDIDO DE 1 TERNA 3x1x240+1x150 0.6/1Kv AL:178m

-TENDIDO DE B.T. DE C.T. GENERAL URRUTIA Z02141 A FEEDER 220V. C/ALFONSO VILLALPANDO N°6.

TENDIDO DE 1 TERNA 3x1x240+1x150 0.6/1Kv AL:192m

-TENDIDO DE B.T. DE C.T. GENERAL URRUTIA Z02141 A FEEDER 220V. C/PINTOR STOLZ ESQUINA C/ANTONIO LEYVA N°78.

TENDIDO DE 1 TERNA 3x1x240+1x150 0.6/1Kv AL:77m

-TENDIDO DE B.T. DE EMPALMES C/PINTOR STOLZ N°2 A FEEDER 380V. C/PINTOR STOLZ ESQUINA C/ANTONIO LEYVA N°78.

TENDIDO DE 1 TERNA 3x1x240+1x150 0.6/1Kv AL:46m

-TENDIDO DE B.T. DE FEEDER 220V C/ANTONIO LEYVA N°74 A FEEDER 380V C/ANTONIO LEYVA N°74.

TENDIDO DE 1 TERNA 3x1x240+1x150 0.6/1Kv AL:21m

-TENDIDO DE B.T. DE C.S.P. C/ALFONSO VILLALPANDO N°6 A FEEDER 380V A C/ALFONSO VILLALPANDO N°6.

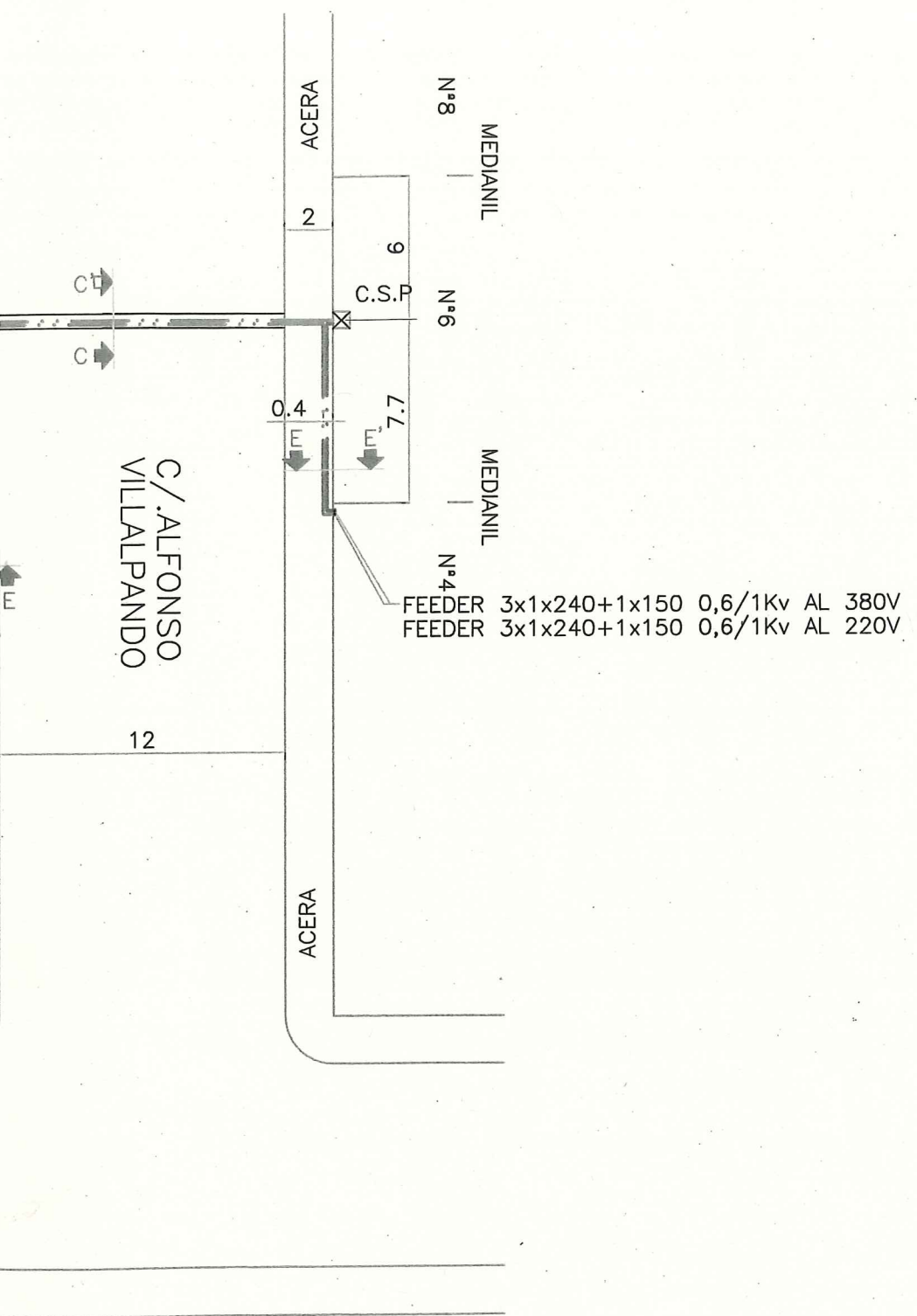
TENDIDO DE 1 TERNA 3x1x240+1x150 0.6/1Kv AL:18m

ENDESA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA, S. L. U.  
ZONA ZARAGOZA  
EXPLOTACIÓN  
CALIDAD DE SUMINISTRO  
ITINERARIO ORIENTATIVO  
ES PRECISO HACER CATAS

RECIBI: FECHA: 6 ABR. 2016

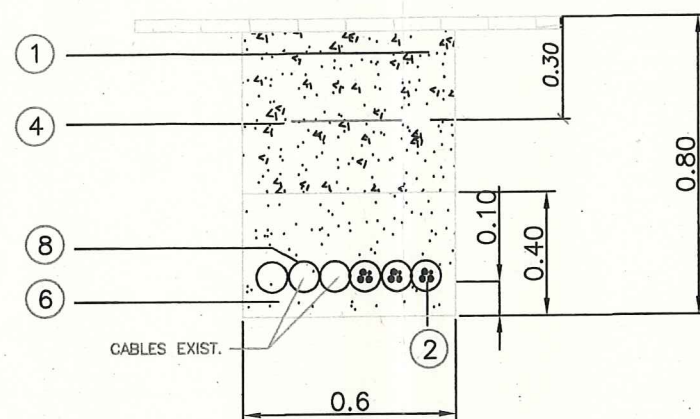
FECHA	OBRA: TDO B.T. C.T. GENERAL URRUTIA Z02141	REVISION:	FECHA: 06/2005
REALIZADO JJMS	cobra	PLANO N°:2335/05	SUSTITUYE A:
REVISADO JJMS		ESCALA: 1/250	Hoja 2335/05 O.T. 0055





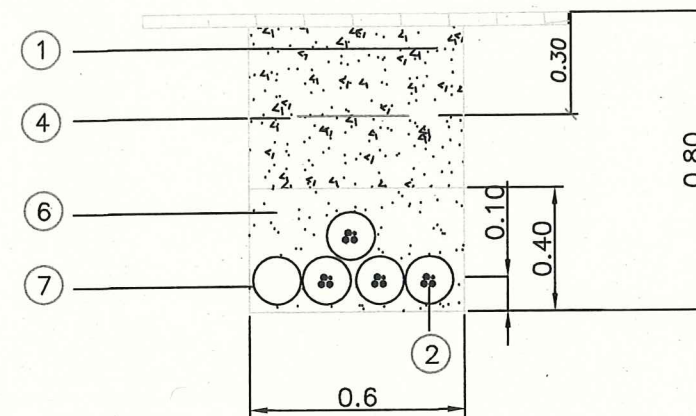
SECCION A-A'

ESCALA 1:20



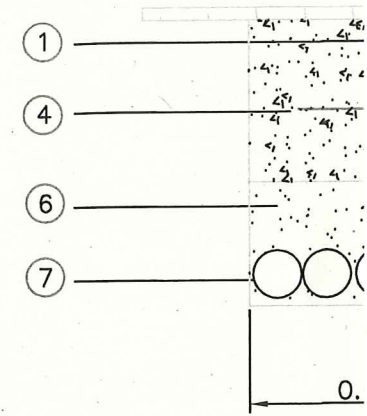
SECCION B-B'

ESCALA 1:20



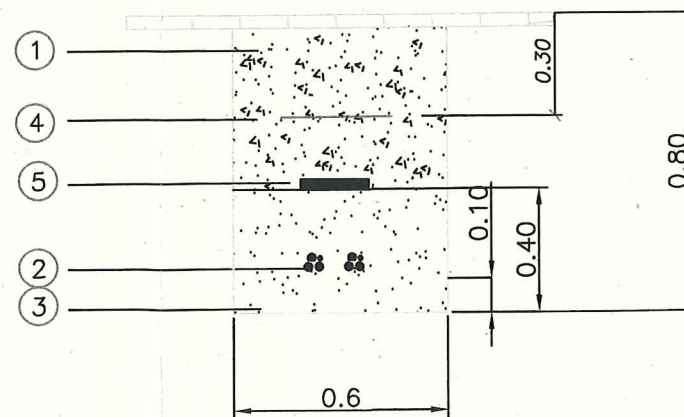
SECCION C-C'

ESCALA 1:20



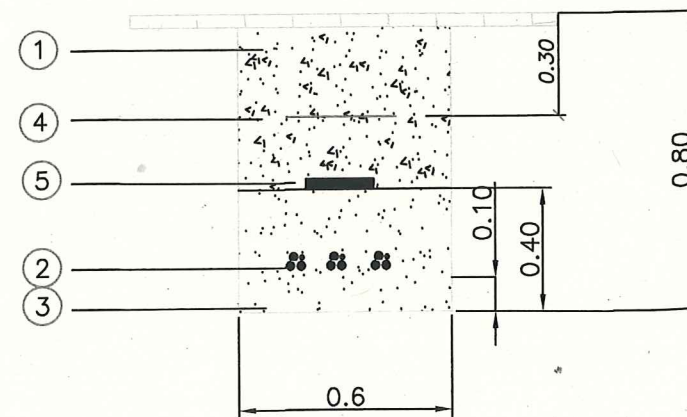
SECCION E-E'

ESCALA 1:20



SECCION F-F'

ESCALA 1:20



8
7
6
5
4
3
2
1
Marca

11.2

[illegible]

C/. PINTOR STOLZ

EMPALMES  
B.T

FEEDER 3x1x240+1x150 0,6/1Kv AL 380V  
FEEDER 3x1x240+1x150 0,6/1Kv AL 220V

FEEDER 3x1x240+1x150 0,6/1Kv AL 380V-

FEEDER 3x1x240+1x150 0,6/1Kv AL 220V

Nº76      Nº74

C/.ANTONIO LEYVA

L.FACHADA

MEDIANIL

C/.ALFONSO  
VILLALPANDO

ACERA

2

C.S.

0.4

→

ACERA

1

11.3



TENDIDO DE CABLE SUBTERRANEO DE B.T

TENDIDO DE B.T DE C.T GENERAL URRUTIA Z02141 A C.S.P C/.ALFONSO VILLALPANDO N°6.  
TENDIDO DE B.T DE C.T GENERAL URRUTIA Z02141 A FEEDER 220V. C/.ALFONSO VILLALPANDO N°6.  
TENDIDO DE B.T DE C.T GENERAL URRUTIA Z02141 A FEEDER 220V. C/.PINTOR STOLZ ESQUINA C/.ANTONIO LEYVA N°78.  
TENDIDO DE B.T DE EMPALMES C/.PINTOR STOLZ N°2 A FEEDER 380V. C/.PINTOR STOLZ ESQUINA C/.ANTONIO LEYVA N°78.  
TENDIDO DE B.T DE FEEDER 220V C/.ANTONIO LEYVA N°74 A FEEDER 380V C/.ANTONIO LEYVA N°74.  
TENDIDO DE B.T DE C.S.P C/.ALFONSO VILLALPANDO N°6 A FEEDER 380V A C/.ALFONSO VILLALPANDO N°6

ENDESA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA, S. L. U.  
ZONA ZARAGOZA  
EXPLOTACIÓN  
CALIDAD DE SUMINISTRO  
ITINERARIO ORIENTATIVO  
ES PRECISO HACER CATAS  
RECIBI: FECHA: 6 ABR. 2016

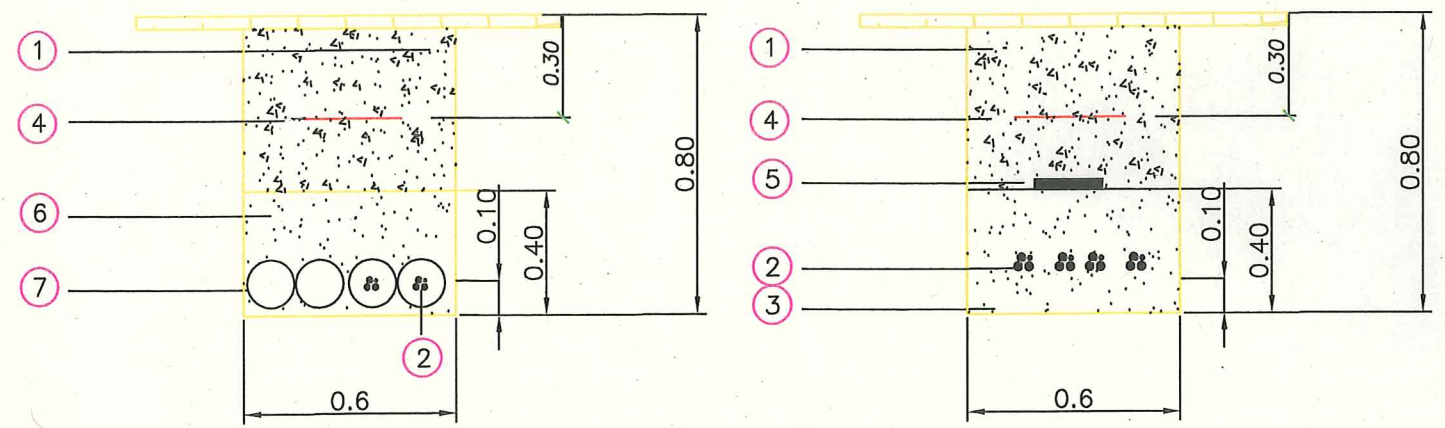
ZARAGOZA (BARRIO OLIVER)

CARACTERISTICAS:

-TENDIDO DE B.T DE C.T GENERAL URRUTIA Z02141 A C.S.P C/.ALFONSO VILLALPANDO N°6.  
TENDIDO DE 1 TERNA 3x1x240+1x150 0.6/1Kv AL:178m  
-TENDIDO DE B.T DE C.T GENERAL URRUTIA Z02141 A FEEDER 220V. C/.ALFONSO VILLALPANDO N°6.  
TENDIDO DE 1 TERNA 3x1x240+1x150 0.6/1Kv AL:192m.  
-TENDIDO DE B.T DE C.T GENERAL URRUTIA Z02141 A FEEDER 220V. C/.PINTOR STOLZ ESQUINA C/.ANTONIO LEYVA N°78.  
TENDIDO DE 1 TERNA 3x1x240+1x150 0.6/1Kv AL:77m  
-TENDIDO DE B.T DE EMPALMES C/.PINTOR STOLZ N°2 A FEEDER 380V. C/.PINTOR STOLZ ESQUINA C/.ANTONIO LEYVA N°78.  
TENDIDO DE 1 TERNA 3x1x240+1x150 0.6/1Kv AL:46m  
-TENDIDO DE B.T DE FEEDER 220V C/.ANTONIO LEYVA N°74 A FEEDER 380V C/.ANTONIO LEYVA N°74.  
TENDIDO DE 1 TERNA 3x1x240+1x150 0.6/1Kv AL:21m  
-TENDIDO DE B.T DE C.S.P C/.ALFONSO VILLALPANDO N°6 A FEEDER 380V A C/.ALFONSO VILLALPANDO N°6  
TENDIDO DE 1 TERNA 3x1x240+1x150 0.6/1Kv AL:18m

SECCION C-C'  
ESCALA 1:20

SECCION D-D'  
ESCALA 1:20

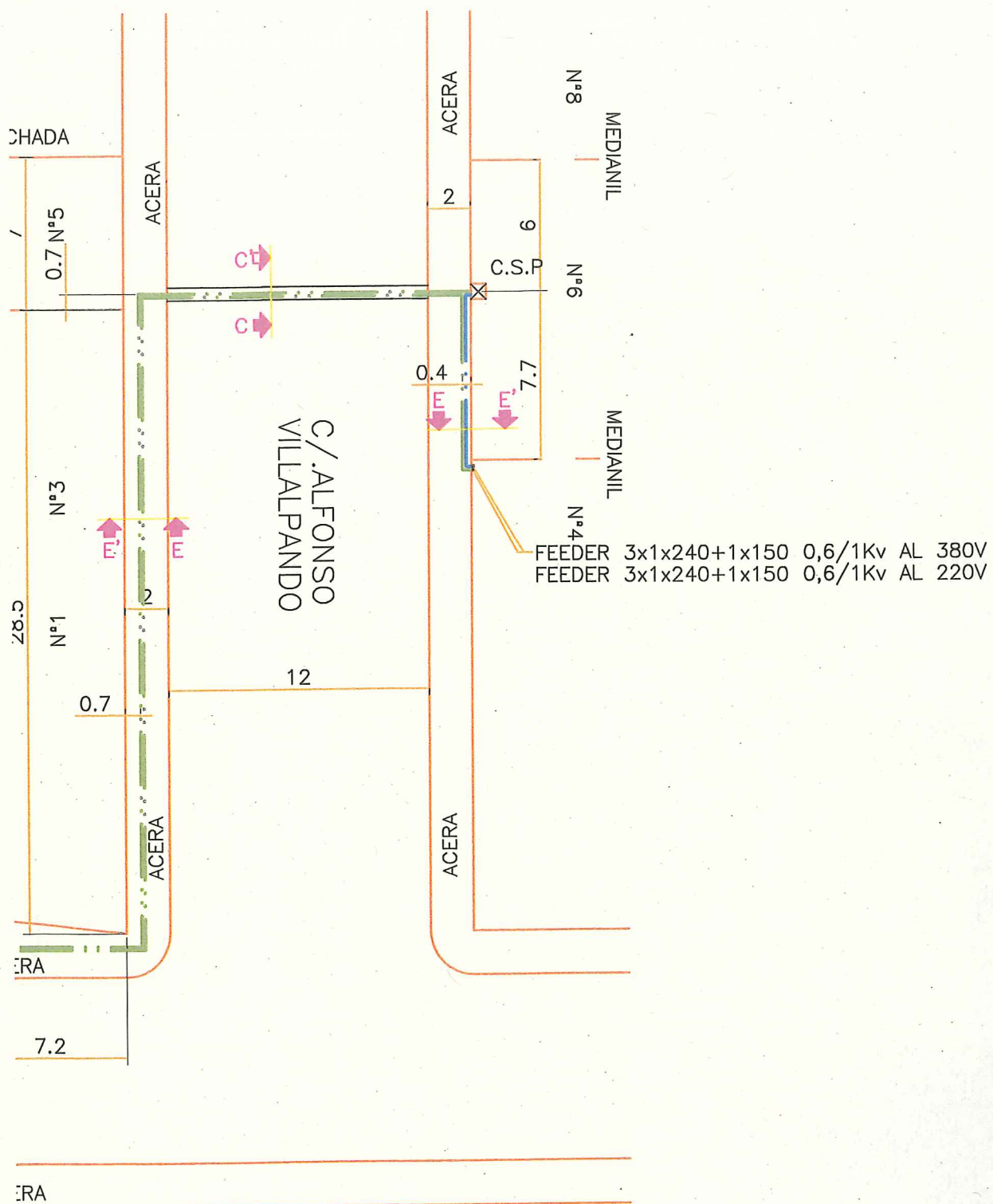


8		T.P.C DN 90 MM2
7		T.P.C DN 160 MM2
6		HORMIGON H-100
5		PLACA DE PPC
4		MALLA DE SEÑALIZACIÓN
3		ARENA COLADA Y COMPACTADA
2		CABLE DE BAJA TENSION
1		TIERRA DE PRESTADO
Marca	Nº Piezas	Denominacion

FECHA		OBRA: TDO B.T C.T GENERAL URRUTIA Z02141	REVISION:	FECHA: 06/2005
REALIZADO JJMS		PLANO DENOMINACION: TENDIDO DE B.T DE C.T GENERAL URRUTIA Z02141 A C.S.P C/.ALFONSO VILLALPANDO N°6. TENDIDO DE B.T DE C.T GENERAL URRUTIA Z02141 A FEEDER 220V. C/.ALFONSO VILLALPANDO N°6. TENDIDO DE B.T DE C.T GENERAL URRUTIA Z02141 A FEEDER 220V. C/.PINTOR STOLZ ESQUINA C/.ANTONIO LEYVA N°78. TENDIDO DE EMPALMES C/.PINTOR STOLZ N°2 A FEEDER 380V. C/.PINTOR STOLZ ESQUINA C/.ANTONIO LEYVA N°78. TENDIDO DE FEEDER 220V C/.ANTONIO LEYVA N°74 A FEEDER 380V C/.ANTONIO LEYVA N°74. TENDIDO DE C.S.P C/.ALFONSO VILLALPANDO N°6 A FEEDER 380V A C/.ALFONSO VILLALPANDO N°6	PLANO Nº:2335/05	SUSTITUYE A:
REVISADO JJMS			ESCALA: 1/250	Hoja 2335/05 O.T. 0055

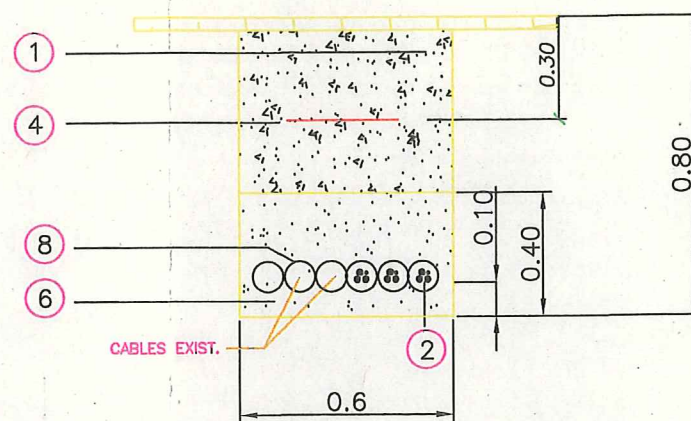
PLANO REALIZADO POR: JORGE JULIO MILLA SAGASTA ING.TC.EN TOPOGRAFIA





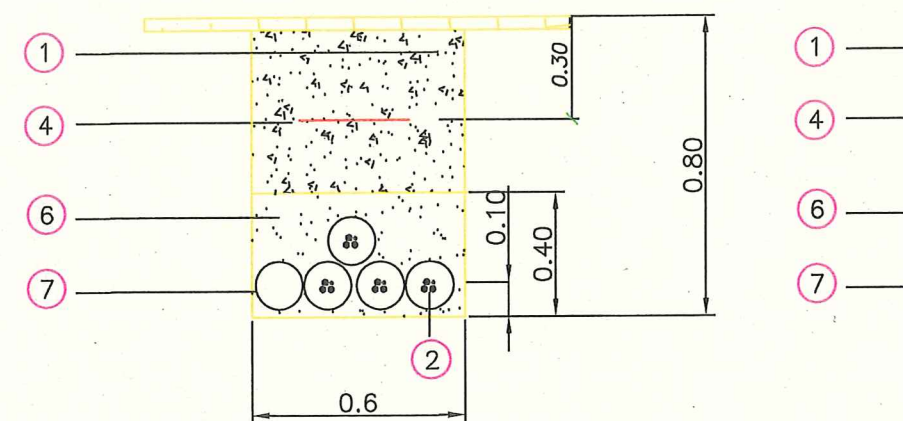
SECCION A-A'

ESCALA 1:20



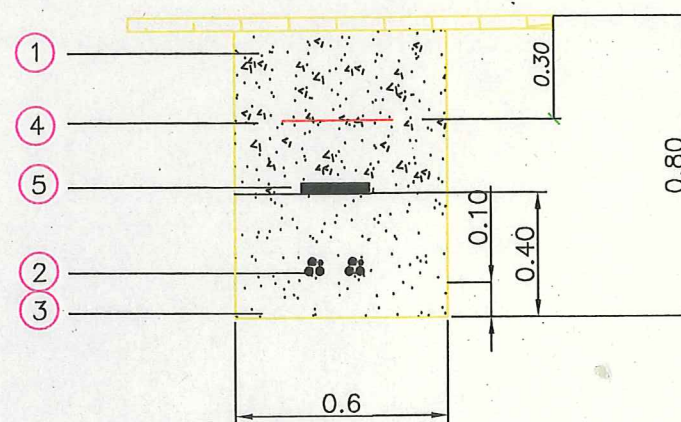
SECCION B-B'

ESCALA 1:20



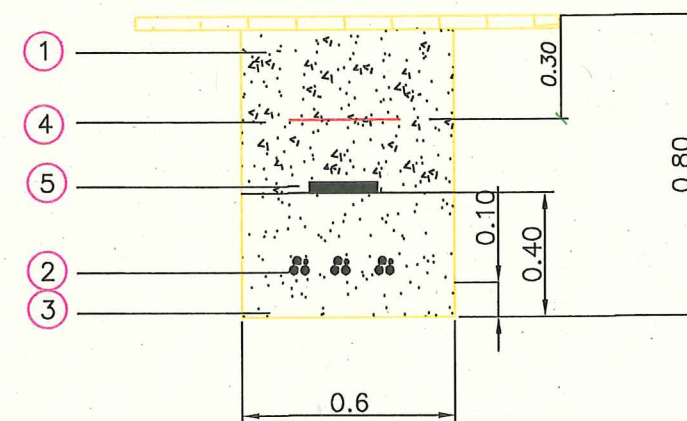
SECCION E-E'

ESCALA 1:20



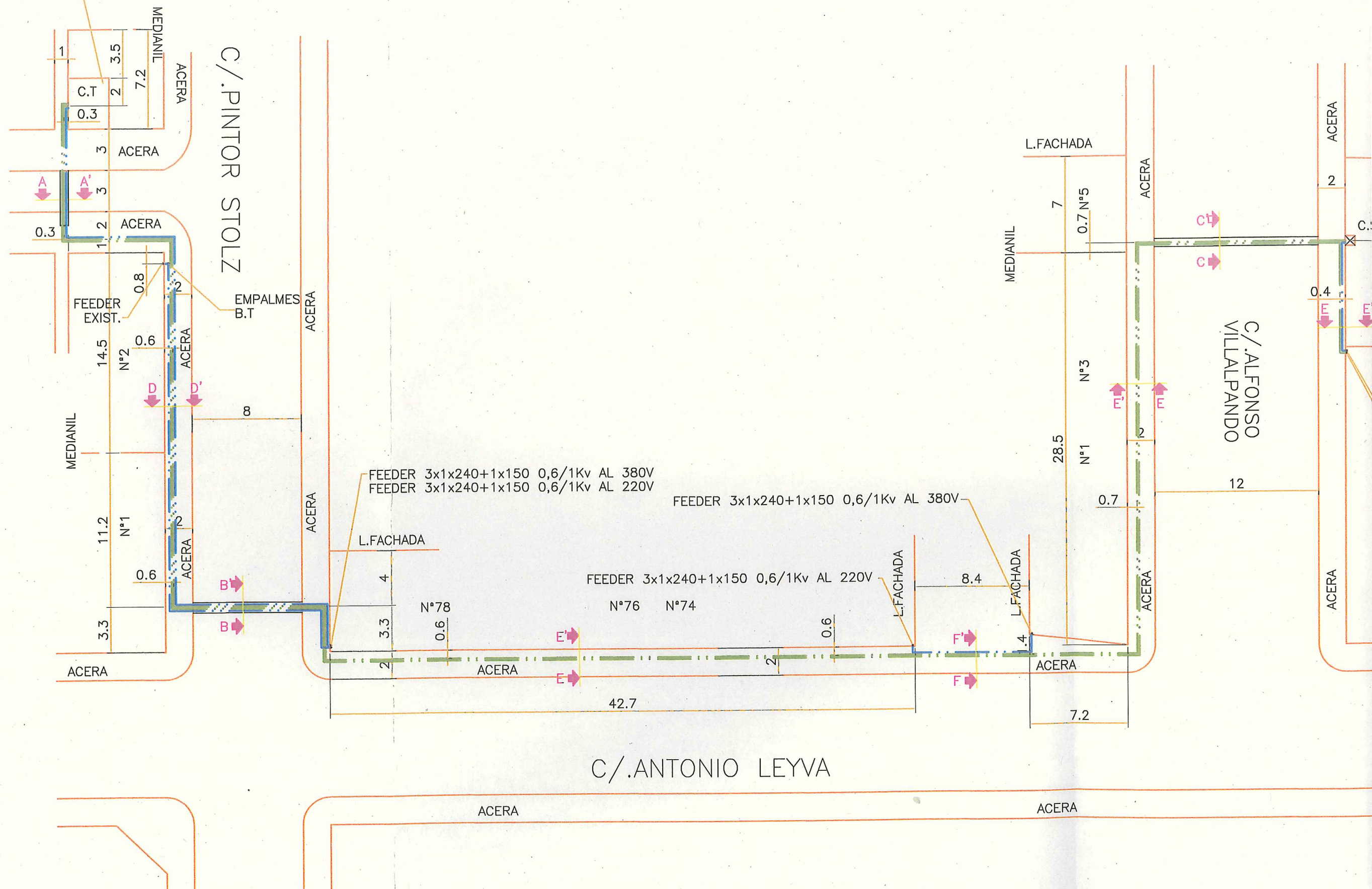
SECCION F-F'

ESCALA 1:20

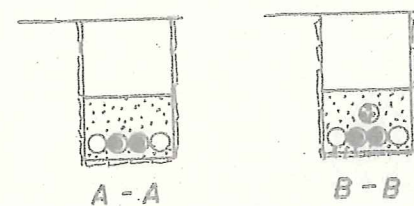
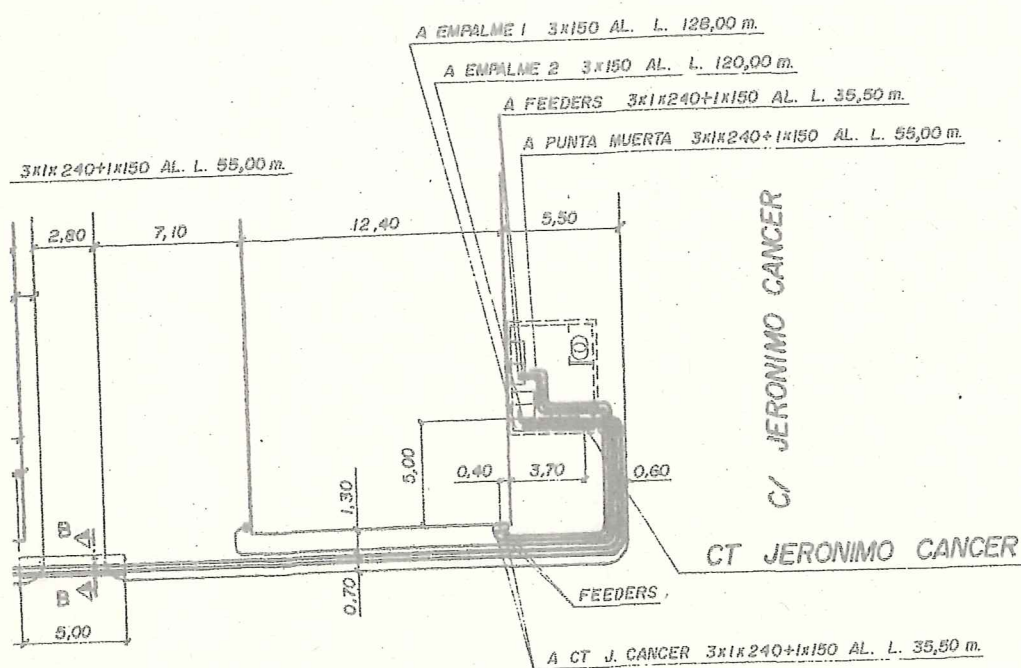




C.T. GENERAL URRUTIA  
202141







ESCALA 1/50

cobra s.a. **312**

CARACTERISTICAS 3x150 AL. 12/15 KV.

DE CT J. CANCER A EMPALME 1 L. 128,00 m.  
DE CT J. CANCER A EMPALME 2 L. 120,00 m.

CARACTERISTICAS 3x1x240+1x150 AL. 06/1 KV.

DE CT J. CANCER A FEEDERS L. 35,50 m.  
DE CT J. CANCER A PUNTA MUERTA L. 55,00 m.

ENDESA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA, S. L. U.  
ZONA ZARAGOZA  
EXPLOTACIÓN  
CALIDAD DE SUMINISTRO  
ITINERARIO ORIENTATIVO  
ES PRECISO HACER CATAS  
RECIBI: FECHA 26 ABR. 2016

APROBADO PARA FINES DE CONSTRUCCION E.R.Z.									
V.º B.º		FECHA		REV.	FECHA	POR	V.º B.º	ERZ	MODIFICACION
<b>ERZ</b> Electricas Reunidas de Zaragoza SA DIRECCION DE INGENIERIA		TENDIDO DE CABLE SUB-TERRANEO M.T. DE CT J. CANCER A EMPALMES				CODIGO PLANO de			
Dibujo Comprobo Aprobado		FECHA DIC. 90		NOMBRE ALONSO		Escala 1/250 Sustituya el Sustituido por			

