

CENTRO DE TRANSFORMACION



CIRCUITOS MEDIA TENSION 3x240 mm2 Al



DEPARTAMENTO DE URBANIZACION

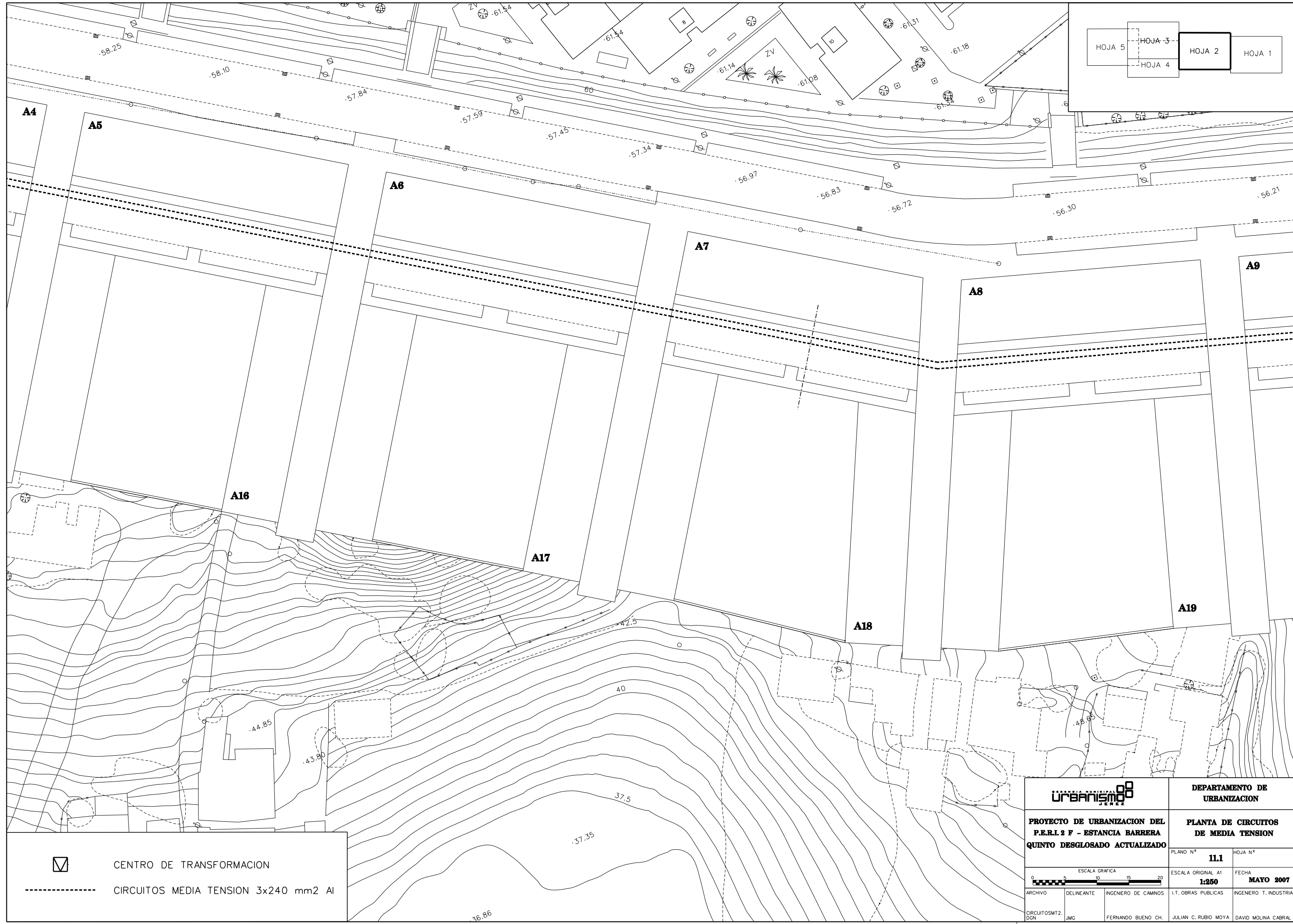
PROYECTO DE URBANIZACION DEL P.E.R.I. 2 F - ESTANCIA BARRERA QUINTO DESGLOSADO ACTUALIZADO



PLANTA DE CIRCUITOS DE MEDIA TENSION

PLANO N° 11.1 HOJA N° 1 de 5

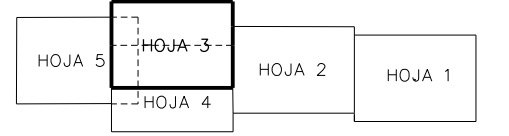
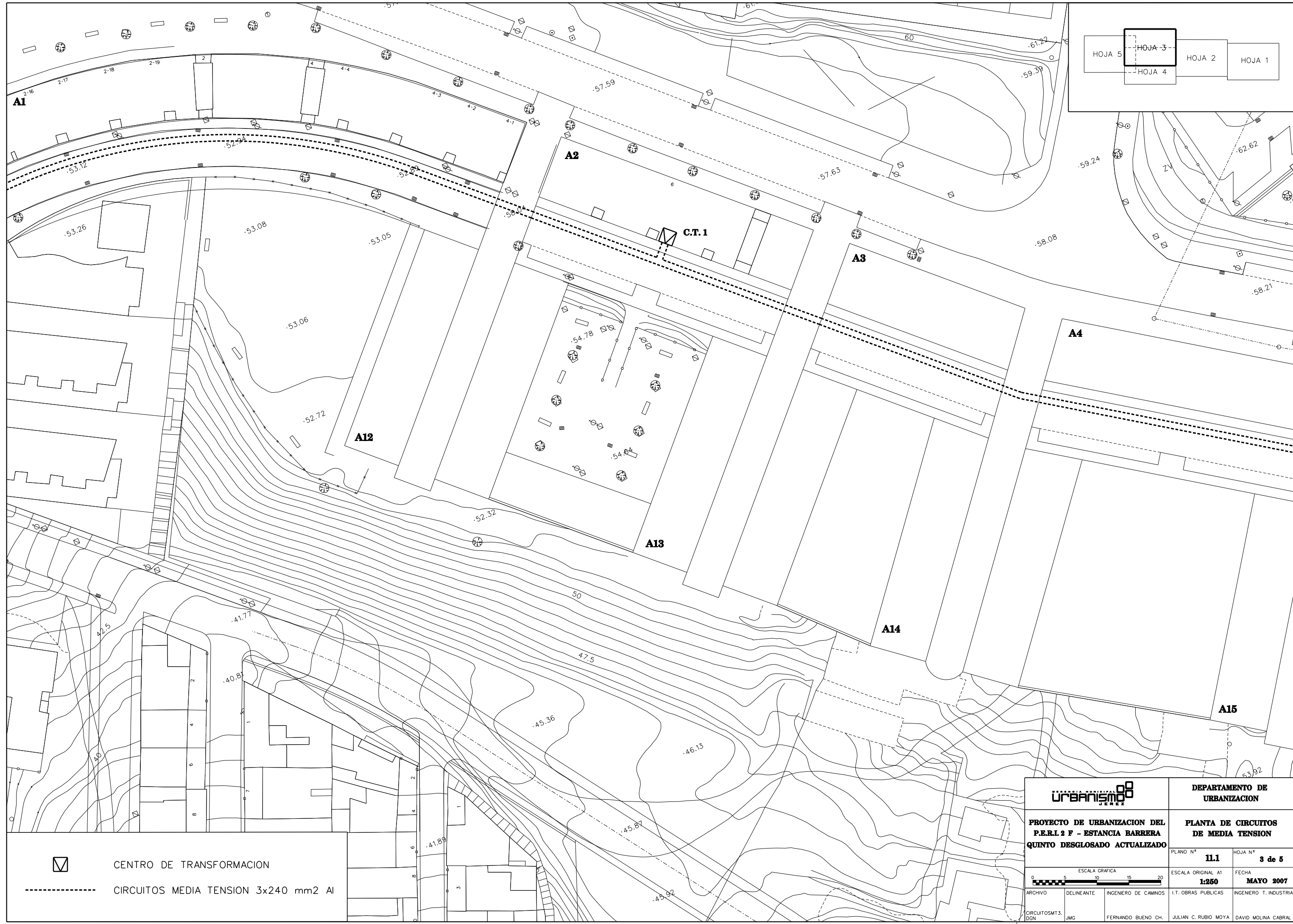
ESCALA GRAFICA 0 5 10 15 20 ESCALA ORIGINAL A1 FECHA MAYO 2007



ARCHIVO	DELINANTE	INGENIERO DE CAMINOS	I.T. OBRAS PUBLICAS	INGENIERO T. INDUSTRIAL
CIRCUITOSMTL DGN	JMG	FERNANDO BUENO CH.	JULIAN C. RUBIO MOYA	DAVID MOLINA CABRAL


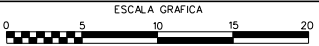


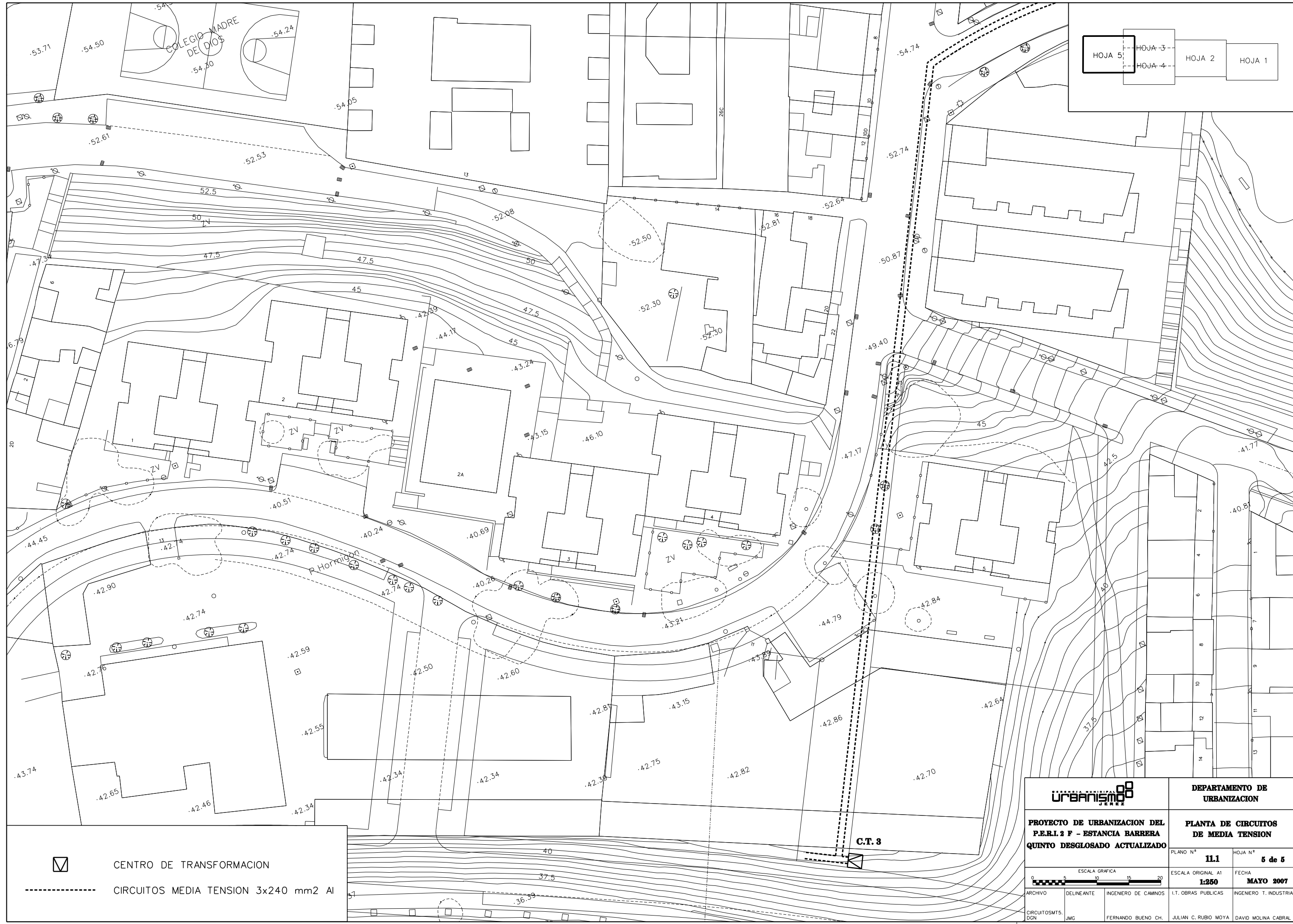
 CENTRO DE TRANSFORMACION
 CIRCUITOS MEDIA TENSION 3x240 mm2 Al

URBANISMO JEREZ		DEPARTAMENTO DE URBANIZACION	
PROYECTO DE URBANIZACION DEL P.E.R.L 2 F - ESTANCIA BARRERA QUINTO DESGLOSADO ACTUALIZADO		PLANTA DE CIRCUITOS DE MEDIA TENSION	
ESCALA GRAFICA 0 5 10 15 20		PLANO N° 11.1	HOJA N°
ESCALA ORIGINAL A1 1:250		FECHA MAYO 2007	
ARCHIVO CIRCUITOSM2, DGN	DELINANTE JMG	INGENIERO DE CAMINOS FERNANDO BUENO CH.	I.T. OBRAS PUBLICAS JULIAN C. RUBIO MOYA
			INGENIERO T. INDUSTRIAL DAVID MOLINA CABRAL





 CENTRO DE TRANSFORMACION
 CIRCUITOS MEDIA TENSION 3x240 mm2 AI

		DEPARTAMENTO DE URBANIZACION	
PROYECTO DE URBANIZACION DEL P.E.R.I. 2 F - ESTANCIA BARRERA QUINTO DESGLOSADO ACTUALIZADO		PLANTA DE CIRCUITOS DE MEDIA TENSION	
ESCALA GRAFICA 		PLANO N° 11.1	HOJA N° 3 de 5
ESCALA ORIGINAL A1 1:250		FECHA MAYO 2007	
ARCHIVO CIRCUITOSMT3.DGN	DELINEANTE JMG	INGENIERO DE CAMINOS FERNANDO BUENO CH.	I.T. OBRAS PUBLICAS JULIAN C. RUBIO MOYA
			INGENIERO T. INDUSTRIAL DAVID MOLINA CABRAL

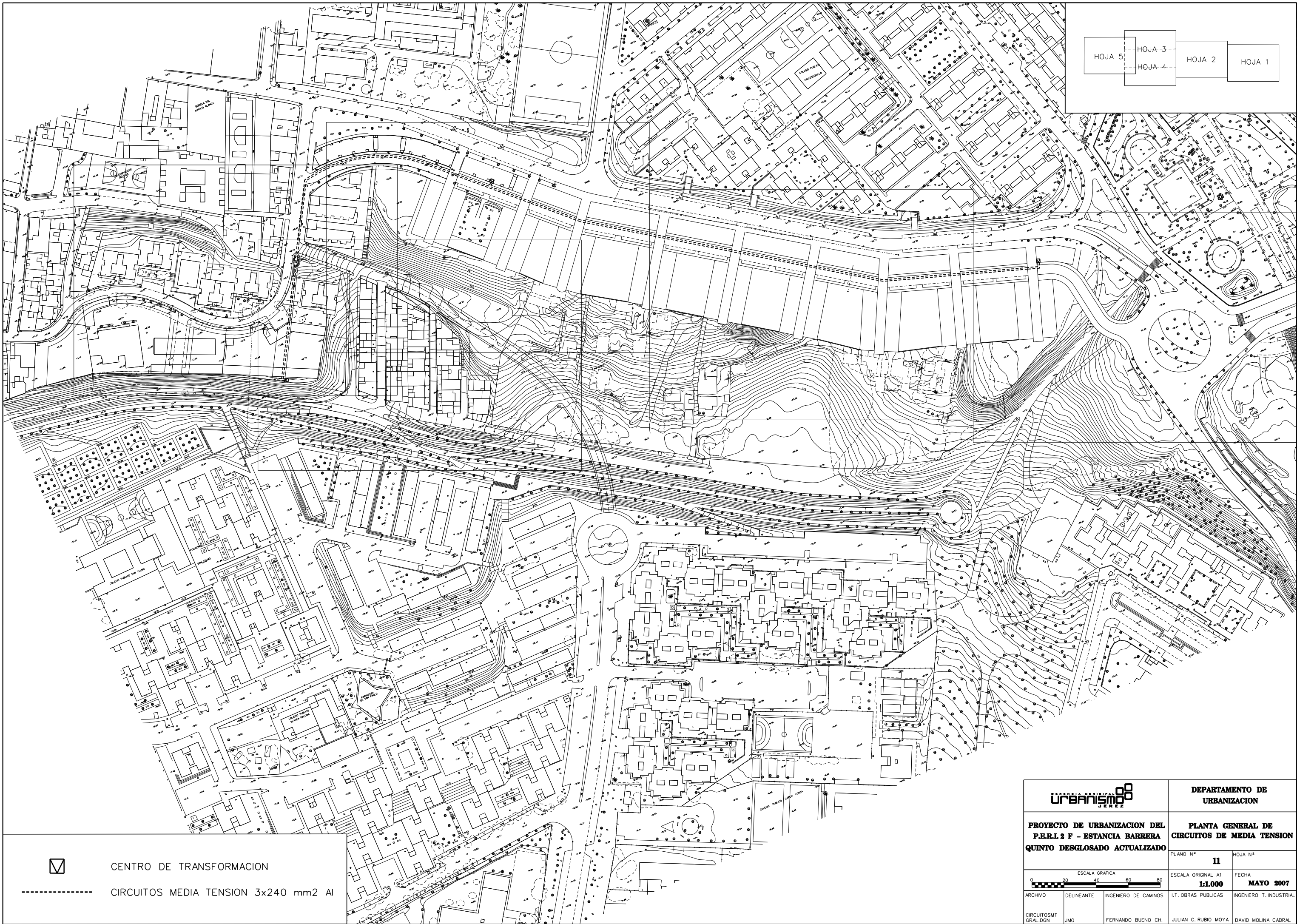


COLEGIO MADRE DE DIOS

C.T. 3

 CENTRO DE TRANSFORMACION
 CIRCUITOS MEDIA TENSION 3x240 mm2 AI

URBANISMO JEREZ		DEPARTAMENTO DE URBANIZACION	
PROYECTO DE URBANIZACION DEL P.E.R.I. 2 F - ESTANCIA BARRERA QUINTO DESGLOSADO ACTUALIZADO		PLANTA DE CIRCUITOS DE MEDIA TENSION	
PLANO N°	11.1	HOJA N°	5 de 5
ESCALA GRAFICA 0 5 10 15 20		ESCALA ORIGINAL A1	FECHA
		1:250	MAYO 2007
ARCHIVO	DELINANTE	INGENIERO DE CAMINOS	I.T. OBRAS PUBLICAS
CIRCUITOS MTS. DGN	JMC	FERNANDO BUENO CH.	JULIAN C. RUBIO MOYA
			DAVID MOLINA CABRAL

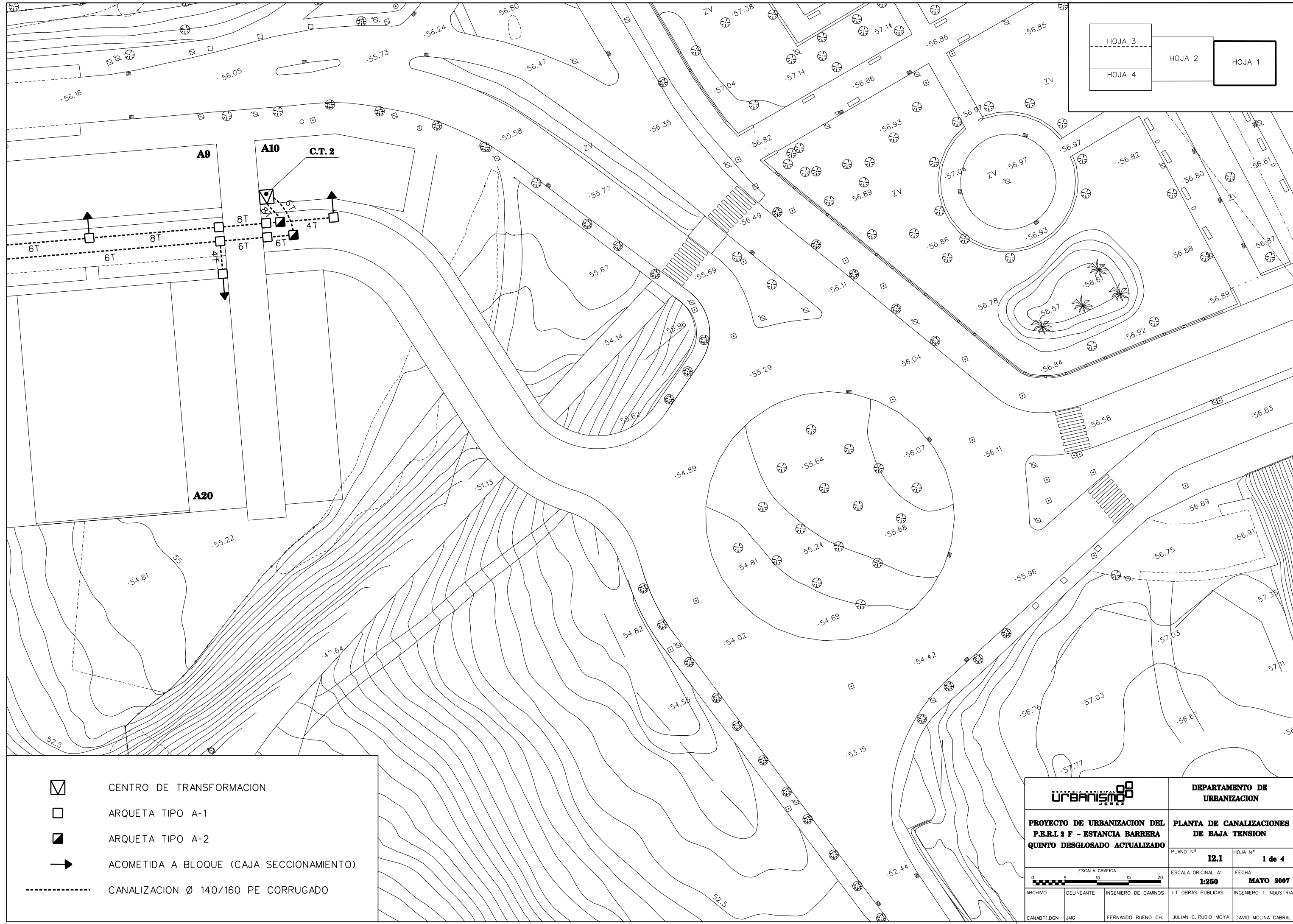


CENTRO DE TRANSFORMACION



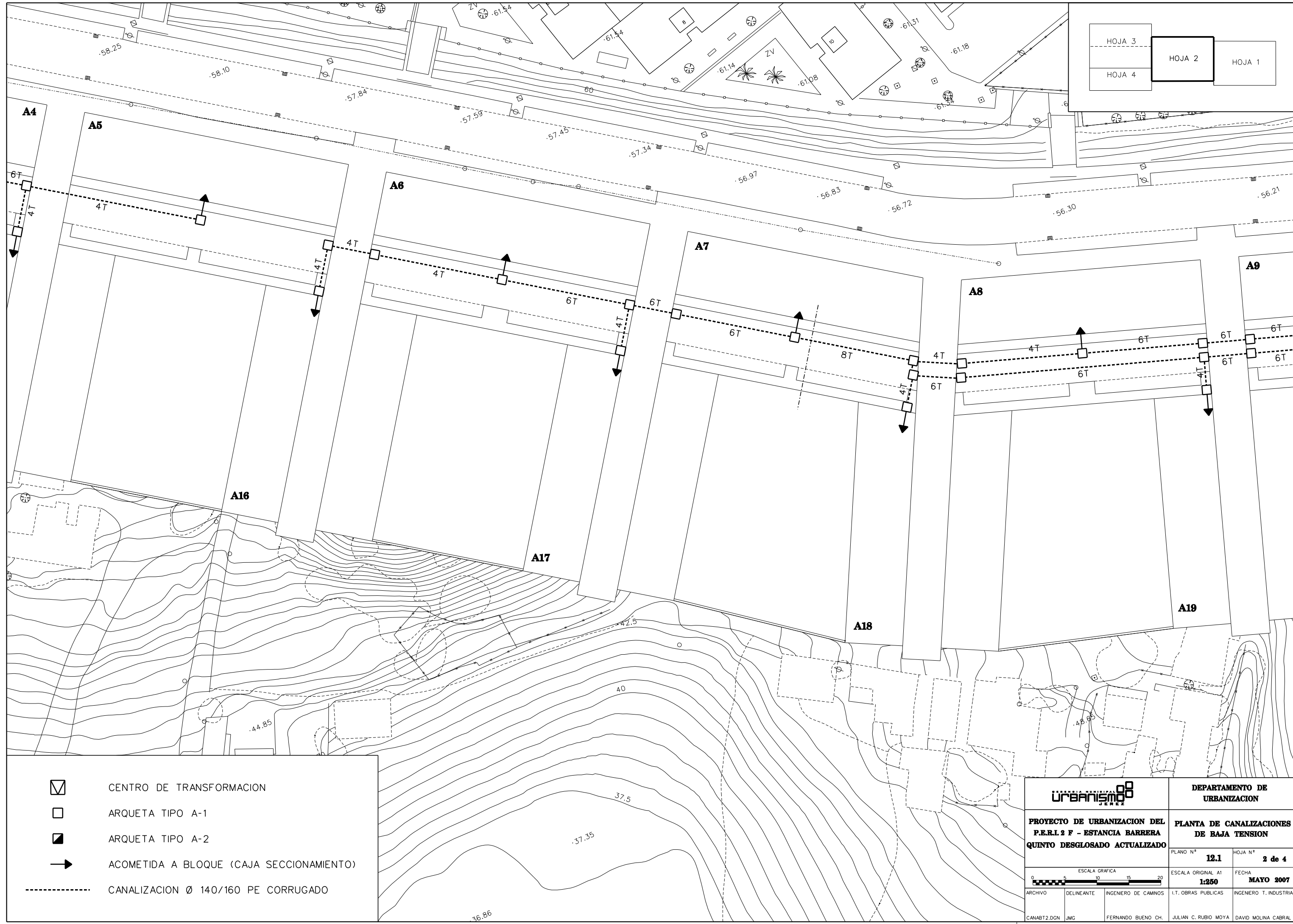
CIRCUITOS MEDIA TENSION 3x240 mm2 AI






		DEPARTAMENTO DE URBANIZACION	
PROYECTO DE URBANIZACION DEL P.E.R.L. 2 F - ESTANCIA BARRERA QUINTO DESGLOSADO ACTUALIZADO		PLANTA GENERAL DE CIRCUITOS DE MEDIA TENSION	
ESCALA GRAFICA 		PLANO N° 11	HOJA N°
ESCALA ORIGINAL A1 1:1.000		FECHA MAYO 2007	
ARCHIVO CIRCUITOSMT GRAL.DGN	DELINEANTE JMC	INGENIERO DE CAMINOS FERNANDO BUENO CH.	I.T. OBRAS PUBLICAS JULIAN C. RUBIO MOYA
		INGENIERO T. INDUSTRIAL DAVID MOLINA CABRAL	



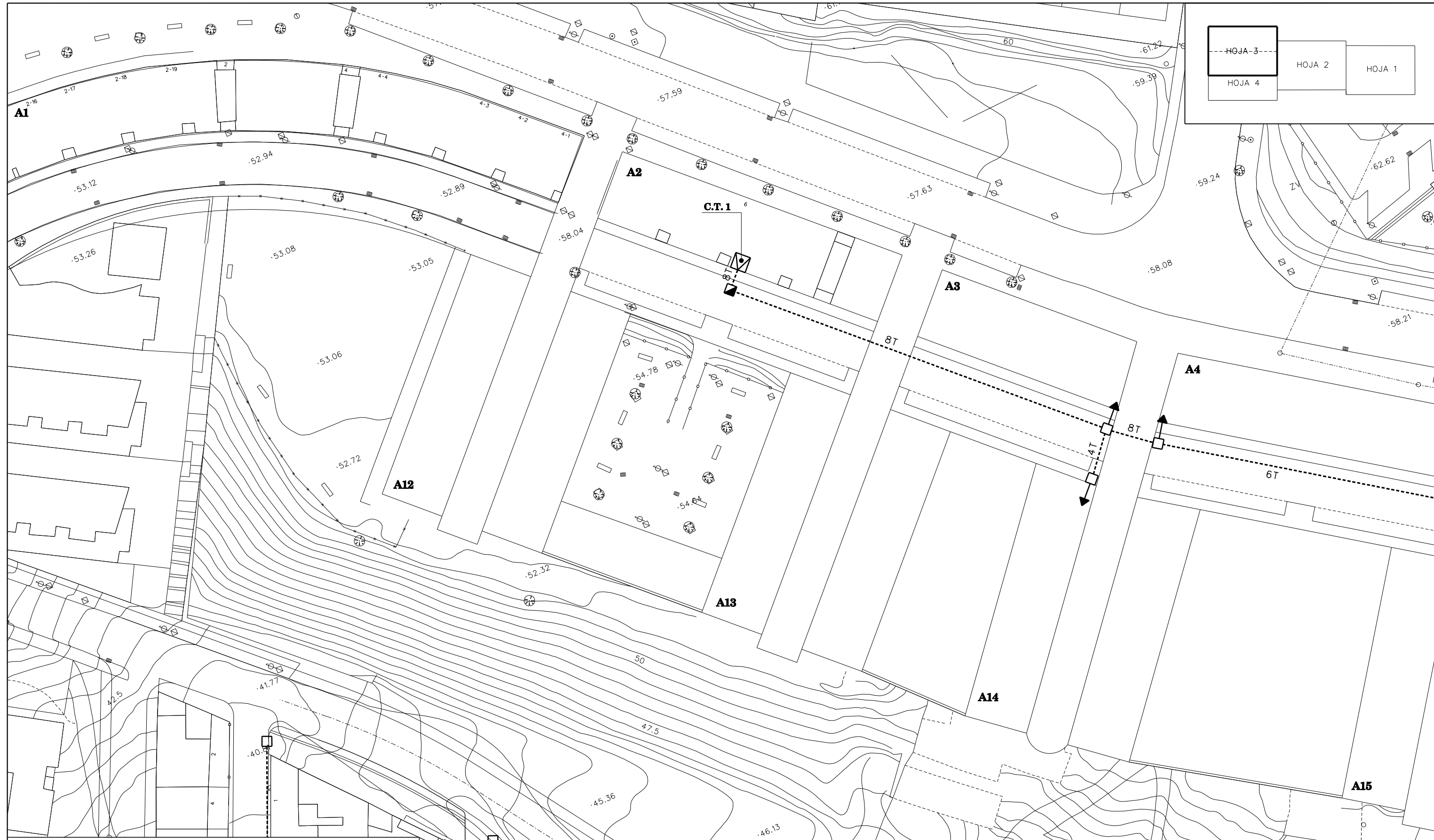
	CENTRO DE TRANSFORMACION
	ARQUETA TIPO A-1
	ARQUETA TIPO A-2
	ACOMETIDA A BLOQUE (CAJA SECCIONAMIENTO)
	CANALIZACION Ø 140/160 PE CORRUGADO

URBANISMO JEREZ		DEPARTAMENTO DE URBANIZACION	
PROYECTO DE URBANIZACION DEL P.E.R.I. 2 F - ESTANCIA BARRERA QUINTO DESGLOSADO ACTUALIZADO		PLANTA DE CANALIZACIONES DE BAJA TENSION	
PLANO N°	12.1	HOJA N°	1 de 4
ESCALA GRAFICA 0 5 10 15 20		ESCALA ORIGINAL A1	FECHA
1:250			MAYO 2007
ARCHIVO	DELINANTE	INGENIERO DE CAMNOS	I.T. OBRAS PUBLICAS
CANABT1.DGN	JMG	FERNANDO BUENO CH.	JULIAN C. RUBIO MOYA
			INGENIERO T. INDUSTRIAL
			DAVID MOLINA CABRAL



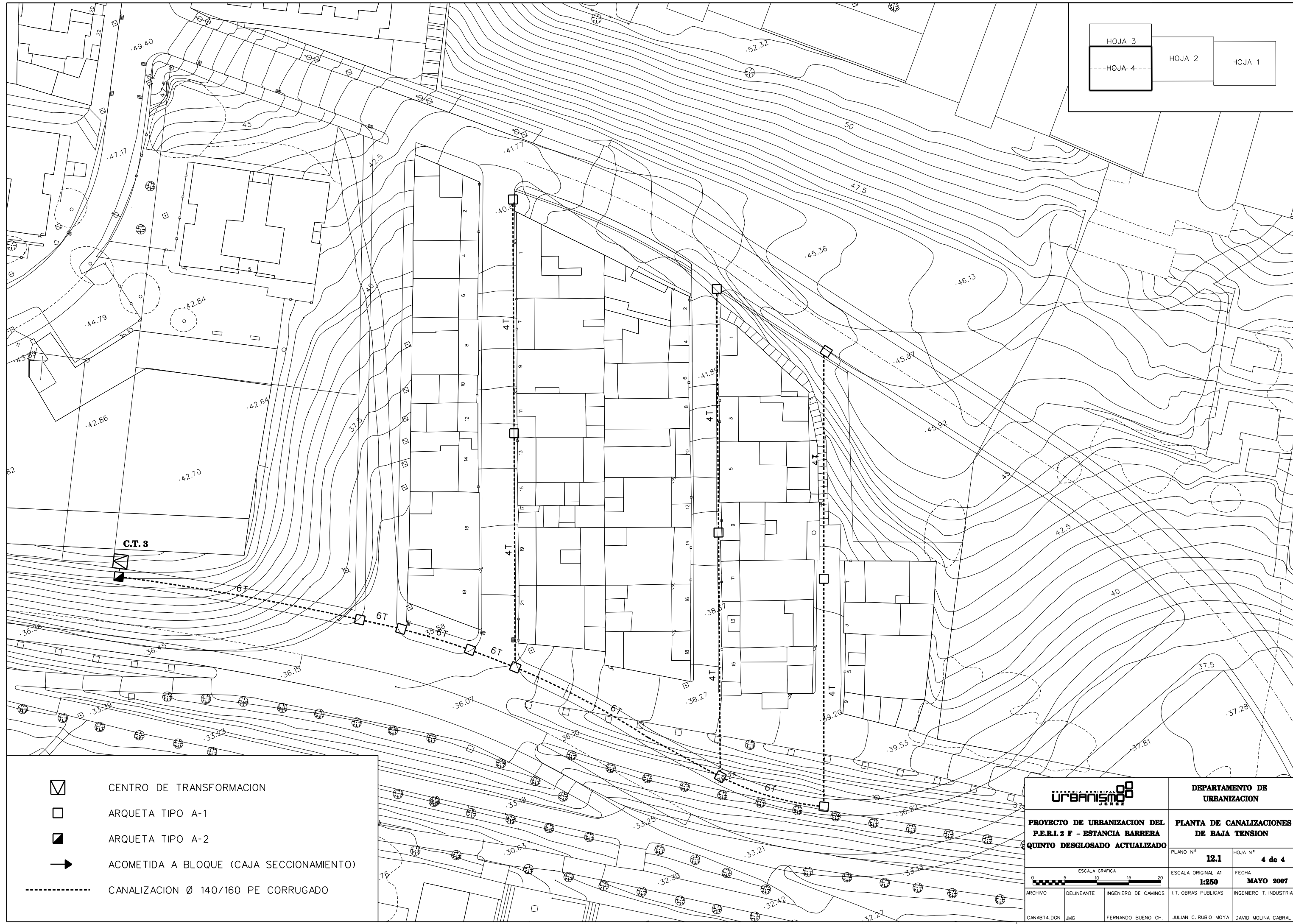
-  CENTRO DE TRANSFORMACION
-  ARQUETA TIPO A-1
-  ARQUETA TIPO A-2
-  ACOMETIDA A BLOQUE (CAJA SECCIONAMIENTO)
-  CANALIZACION Ø 140/160 PE CORRUGADO

URBANISMO JEREZ		DEPARTAMENTO DE URBANIZACION	
PROYECTO DE URBANIZACION DEL P.E.R.L. 2 F - ESTANCIA BARRERA QUINTO DESGLOSADO ACTUALIZADO		PLANTA DE CANALIZACIONES DE BAJA TENSION	
PLANO N°	12.1	HOJA N°	2 de 4
ESCALA GRAFICA 0 5 10 15 20		ESCALA ORIGINAL A1	FECHA
1:250			MAYO 2007
ARCHIVO	DELINANTE	INGENIERO DE CAMINOS	I.T. OBRAS PUBLICAS
CANABT2.DGN	JMG	FERNANDO BUENO CH.	JULIAN C. RUBIO MOYA
			INGENIERO T. INDUSTRIAL
			DAVID MOLINA CABRAL





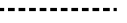


	CENTRO DE TRANSFORMACION
	ARQUETA TIPO A-1
	ARQUETA TIPO A-2
	ACOMETIDA A BLOQUE (CAJA SECCIONAMIENTO)
	CANALIZACION Ø 140/160 PE CORRUGADO

URBANISMO JEREZ		DEPARTAMENTO DE URBANIZACION	
PROYECTO DE URBANIZACION DEL P.E.R.I. 2 F - ESTANCIA BARRERA QUINTO DESGLOSADO ACTUALIZADO		PLANTA DE CANALIZACIONES DE BAJA TENSION	
ESCALA GRAFICA 0 5 10 15 20		PLANO N° 12.1	HOJA N° 3 de 5
ESCALA ORIGINAL A1 1:250		FECHA MAYO 2007	
ARCHIVO	DELINANTE	INGENIERO DE CAMINOS	I.T. OBRAS PUBLICAS
CANABT3.DGN	JMG	FERNANDO BUENO CH.	JULIAN C. RUBIO MOYA
			INGENIERO T. INDUSTRIAL
			DAVID MOLINA CABRAL



C.T. 3

-  CENTRO DE TRANSFORMACION
-  ARQUETA TIPO A-1
-  ARQUETA TIPO A-2
-  ACOMETIDA A BLOQUE (CAJA SECCIONAMIENTO)
-  CANALIZACION Ø 140/160 PE CORRUGADO

URBANISMO JEREZ		DEPARTAMENTO DE URBANIZACION	
PROYECTO DE URBANIZACION DEL P.E.R.I. 2 F - ESTANCIA BARRERA QUINTO DESGLOSADO ACTUALIZADO		PLANTA DE CANALIZACIONES DE BAJA TENSION	
ESCALA GRAFICA 0 5 10 15 20		PLANO N° 12.1	HOJA N° 4 de 4
ARCHIVO DELINEANTE INGENIERO DE CAMINOS		ESCALA ORIGINAL A1 1:250	FECHA MAYO 2007
CANABT4.DGN JMC	FERNANDO BUENO CH.	JULIAN C. RUBIO MOYA	DAVID MOLINA CABRAL



	CENTRO DE TRANSFORMACION
	ARQUETA TIPO A-1
	ARQUETA TIPO A-2
	ACOMETIDA A BLOQUE (CAJA SECCIONAMIENTO)
	CANALIZACION Ø 140/160 PE CORRUGADO

URBANISMO JEREZ		DEPARTAMENTO DE URBANIZACION	
PROYECTO DE URBANIZACION DEL P.E.R.L. 2 F - ESTANCIA BARRERA QUINTO DESGLOSADO ACTUALIZADO		PLANTA GENERAL DE CANALIZACIONES DE B. T.	
ARCHIVO	DELINANTE	INGENIERO DE CAMINOS	I.T. OBRAS PUBLICAS
CANABT GRAL.DGN	JMG	FERNANDO BUENO CH.	JULIAN C. RUBIO MOYA
PLANO N°	12	HOJA N°	
ESCALA ORIGINAL A1	1:750	FECHA	MAYO 2007