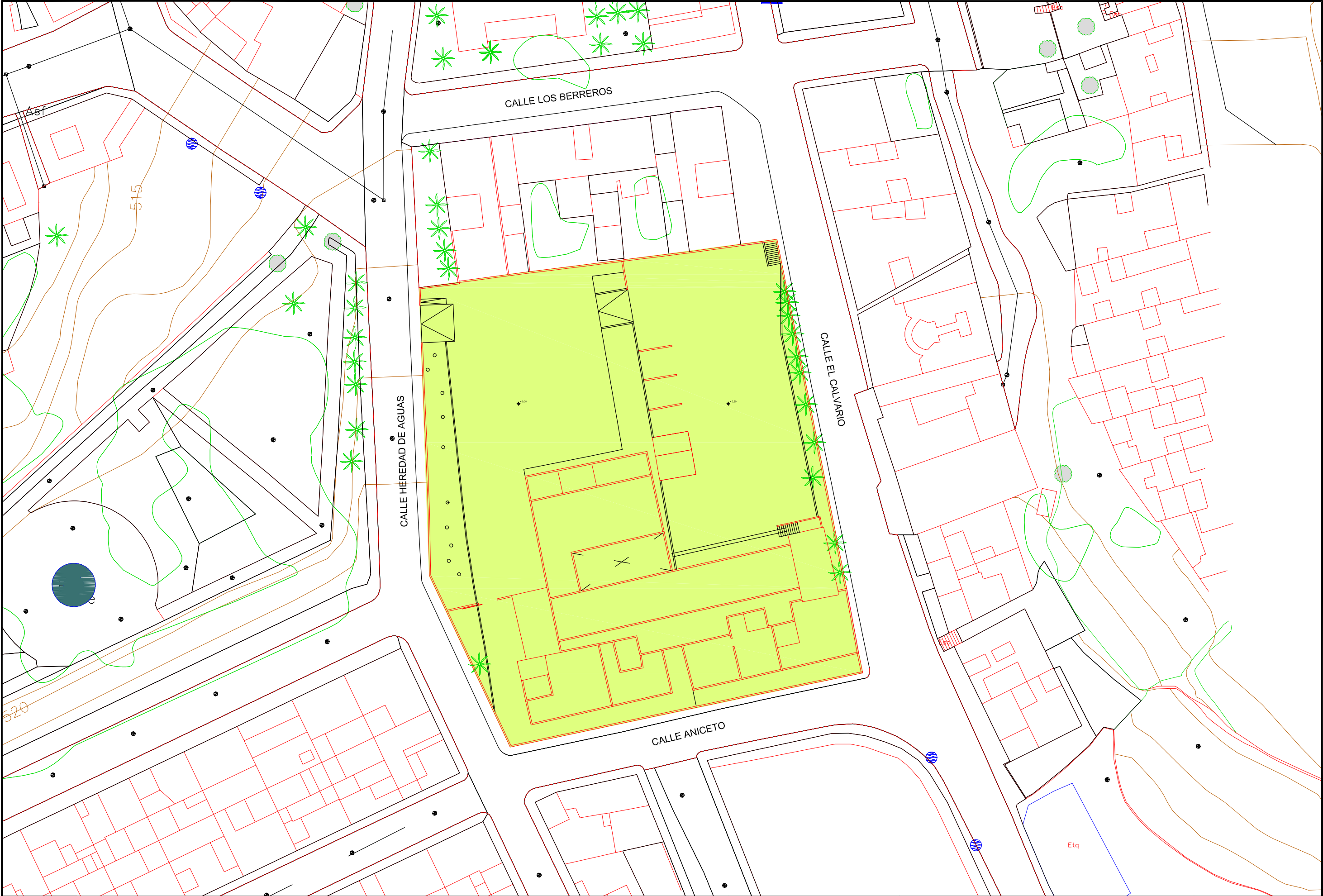

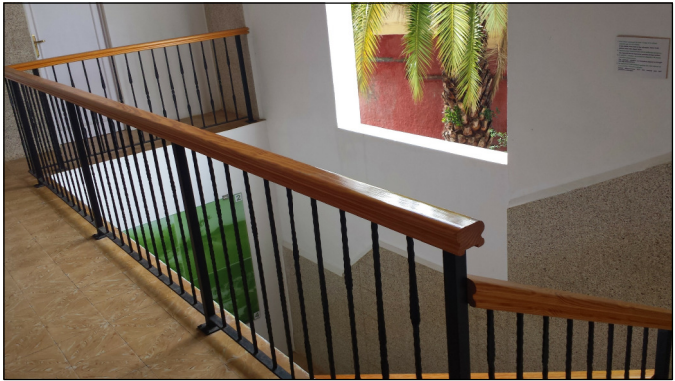




PROPIETARIO:	PROYECTO DE EJECUCIÓN DE:	FECHA:	
TO. DE LA VILLA DE FIRGAS	REHABILITACIÓN DEL ESPACIO LIBRE DEL COLEGIO VIEJO	Enero 2014	
UBICACIÓN:	PLANO:	ESCALA:	01
T.M. de Fargas	SITUACIÓN Y EMPLAZAMIENTO		Ref: 0050-2014



	AYUNTAMIENTO DE LA VILLA DE FIRGAS "OFICINA TÉCNICA MUNICIPAL"	ARQUITECTO: M. Alejandro Ramírez Rodríguez	PROPIETARIO: AYTO. DE LA VILLA DE FIRGAS	PROYECTO DE EJECUCIÓN DE: REHABILITACIÓN DEL ESPACIO LIBRE DEL COLEGIO VIEJO	FECHA: Enero 2014	
		DIBUJADO: Oliver Sánchez Acosta	SITUACIÓN: T.M. de Fargas	PLANO: PLANTA GENERAL ESTADO ACTUAL	ESCALA: 1/500	02 Ref: 0050-2014



AYUNTAMIENTO DE LA VILLA DE FIRGAS
"OFICINA TÉCNICA MUNICIPAL"

ARQUITECTO:
M. Alejandro Ramírez Rodríguez

DIBUJADO:
Oliver Sánchez Acosta

PROPIETARIO:
AYTO. DE LA VILLA DE FIRGAS

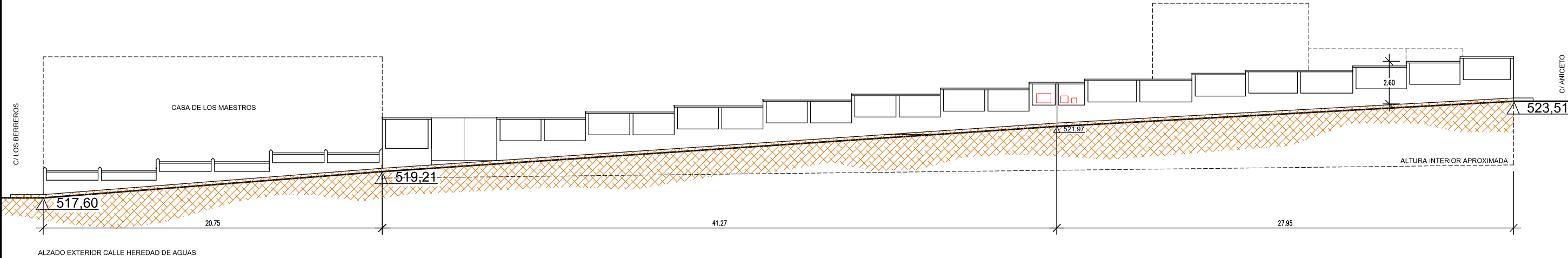
SITUACIÓN:
T.M. de Fargas

PROYECTO DE EJECUCIÓN DE:
**REHABILITACIÓN DEL ESPACIO
LIBRE DEL COLEGIO VIEJO**

PLANO:
FOTOS DEL INTERIOR DEL RECINTO

FECHA:
Enero 2014

ESCALA:
03
Ref: 0050-2014



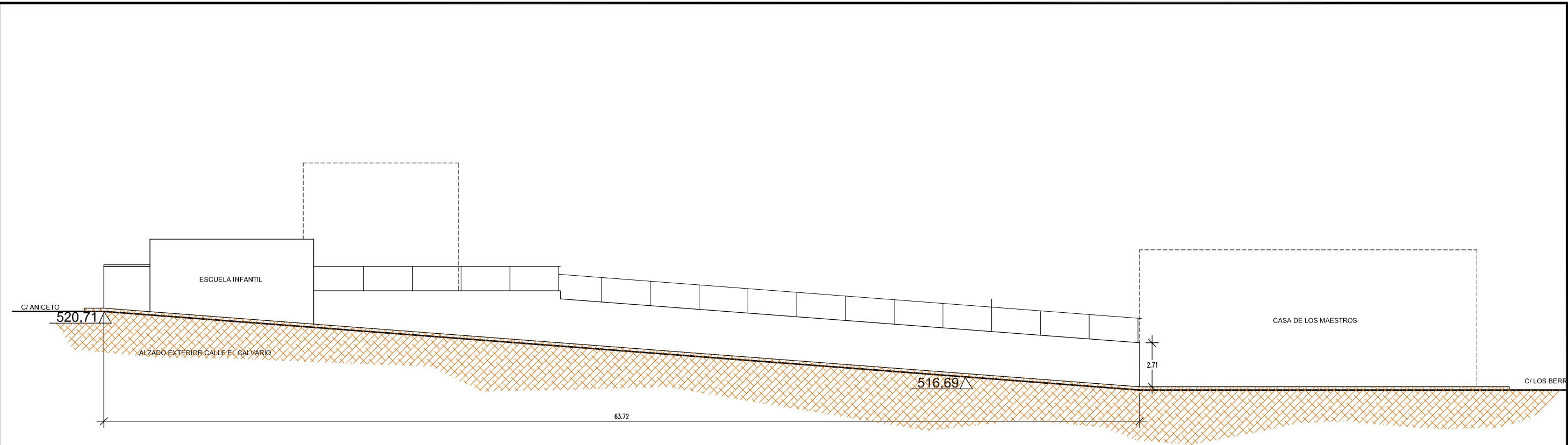
AYUNTAMIENTO DE LA VILLA DE FIRGAS
"OFICINA TÉCNICA MUNICIPAL"

ARQUITECTO:
M. Alejandro Ramírez Rodríguez
DIBUJADO:
Oliver Sánchez Acosta

PROPIETARIO:
AYTO. DE LA VILLA DE FIRGAS
SITUACIÓN:
T.M. de Fargas

PROYECTO DE EJECUCIÓN DE:
**REHABILITACIÓN DEL ESPACIO
LIBRE DEL COLEGIO VIEJO**
PLANO:
ALZADO EXTERIOR ESTADO ACTUAL
C/ HEREDAD DE AGUAS

FECHA:
Enero 2014
ESCALA:
1/250
04
Ref: 0050-2014



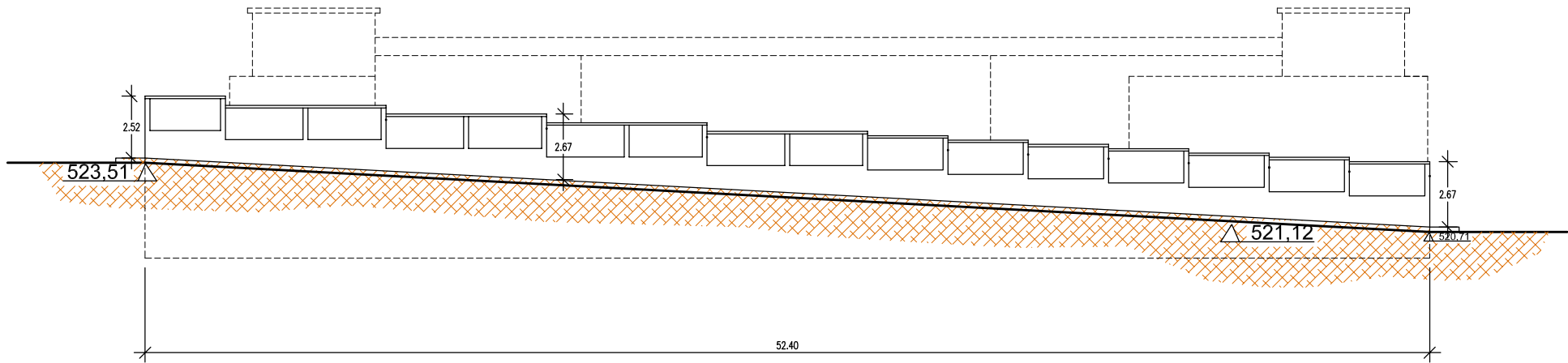
AYUNTAMIENTO DE LA VILLA DE FIRGAS
"OFICINA TÉCNICA MUNICIPAL"

ARQUITECTO:
M. Alejandro Ramírez Rodríguez
DIBUJADO:
Oliver Sánchez Acosta

PROPIETARIO:
AYTO. DE LA VILLA DE FIRGAS
SITUACIÓN:
T.M. de Fargas

PROYECTO DE EJECUCIÓN DE:
**REHABILITACIÓN DEL ESPACIO
LIBRE DEL COLEGIO VIEJO**
PLANO:
ALZADO EXTERIOR ESTADO ACTUAL
C/ EL CALVARIO

FECHA:
Enero 2014
ESCALA:
1/250
05
Ref: 0050-2014



AYUNTAMIENTO DE LA VILLA DE FIRGAS
"OFICINA TÉCNICA MUNICIPAL"

ARQUITECTO:
M. Alejandro Ramírez Rodríguez

DIBUJADO:
Oliver Sánchez Acosta

PROPIETARIO:
AYTO. DE LA VILLA DE FIRGAS

SITUACIÓN:
T.M. de Fargas

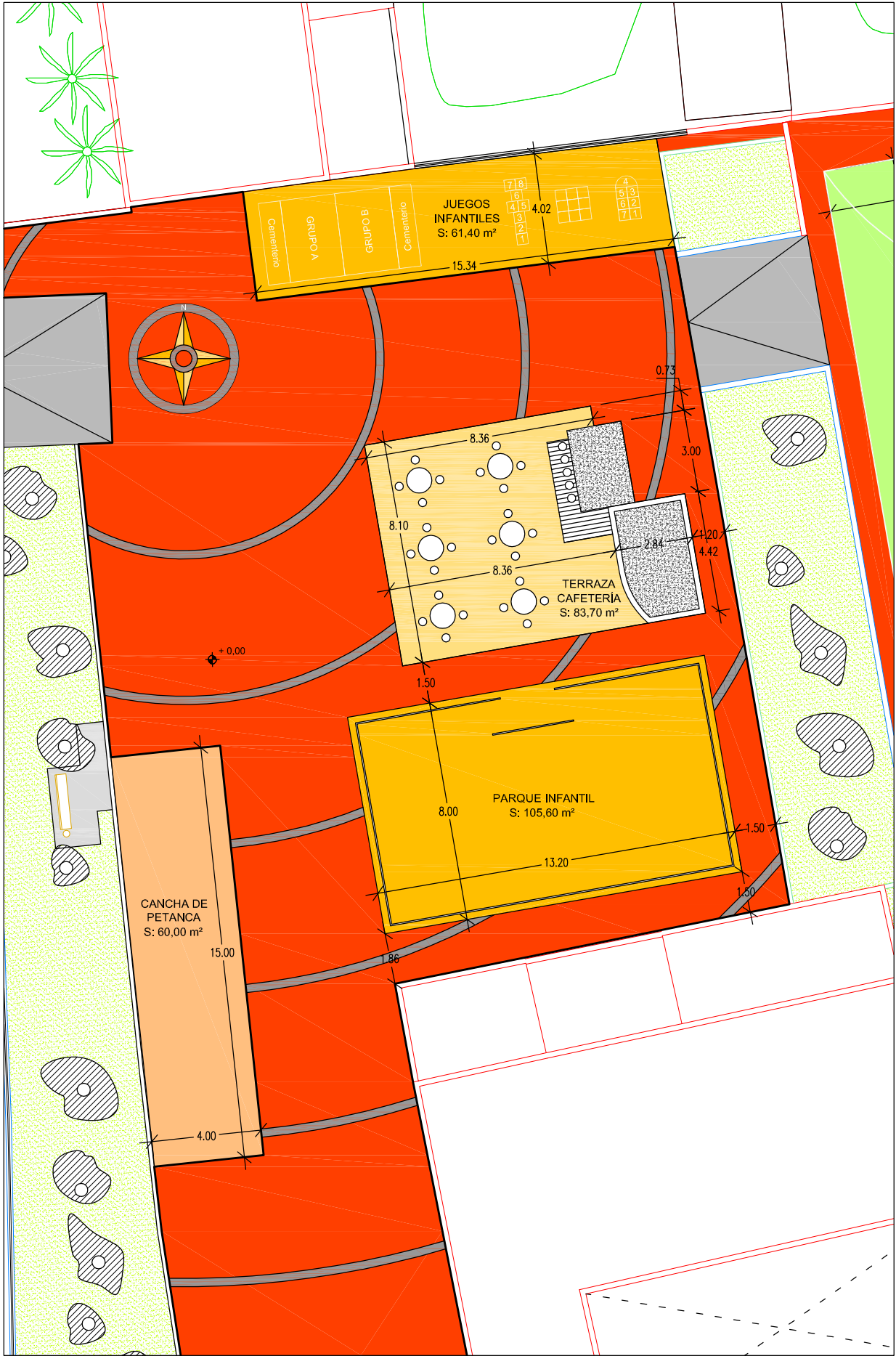
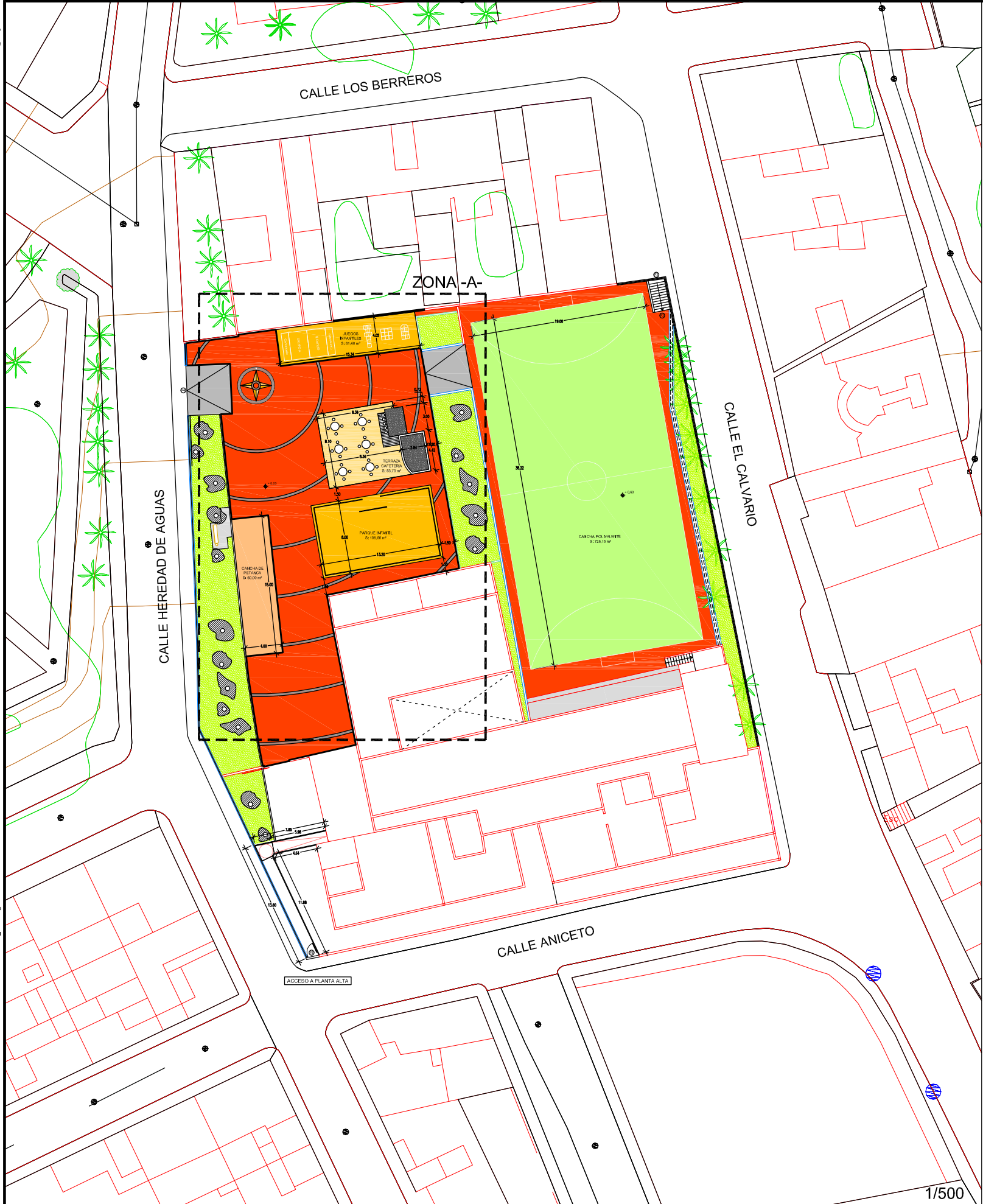
PROYECTO DE EJECUCIÓN DE:
**REHABILITACIÓN DEL ESPACIO
LIBRE DEL COLEGIO VIEJO**

PLANO:
ALZADO EXTERIOR ESTADO ACTUAL
C/ ANICETO


FECHA:
Enero 2014

ESCALA:
1/250

06
Ref: 0050-2014




DETALLE ZONA -A- E: 1/200

	AYUNTAMIENTO DE LA VILLA DE FIRGAS "OFICINA TÉCNICA MUNICIPAL"	ARQUITECTO: M. Alejandro Ramírez Rodríguez	PROPIETARIO: AYTO. DE LA VILLA DE FIRGAS	PROYECTO DE EJECUCIÓN DE: REHABILITACIÓN DEL ESPACIO LIBRE DEL COLEGIO VIEJO		FECHA: Enero 2014	
		DIBUJADO: Oliver Sánchez Acosta	SITUACIÓN: T.M. de Fargas	PLANO: PLANTA GENERAL ACONDICIONADO -A-		ESCALA:	07 Ref: 0050-2014

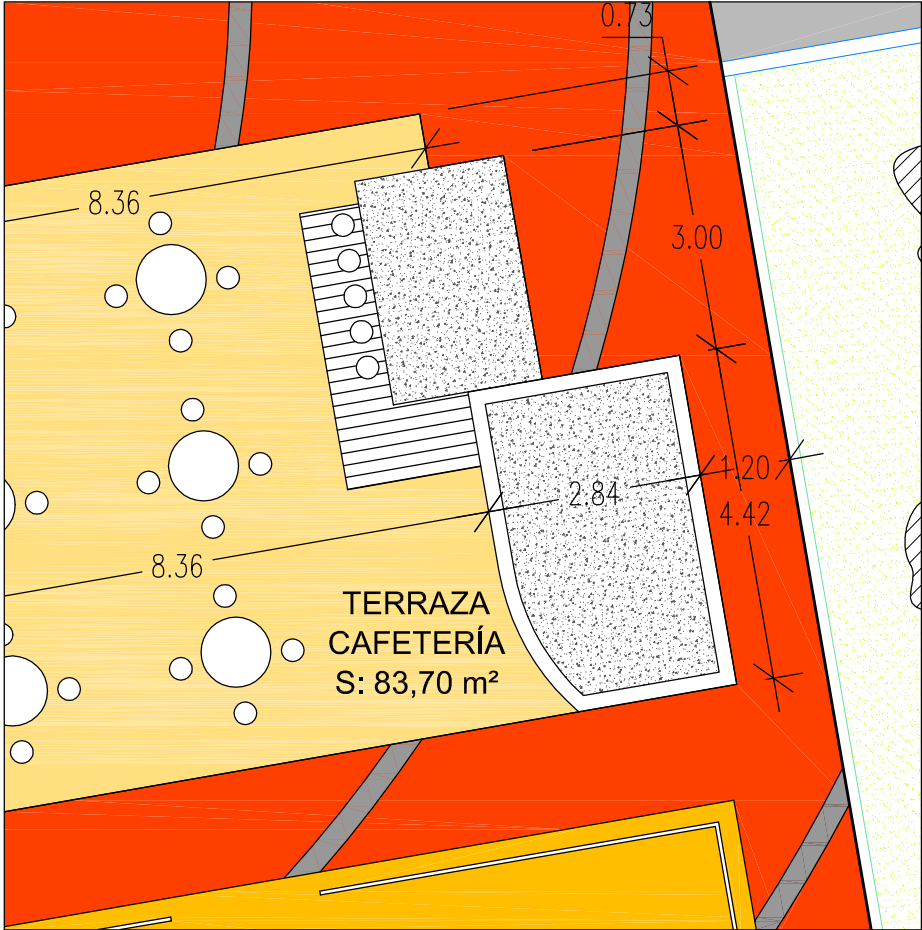


DETALLE ZONA -B- E: 1/200

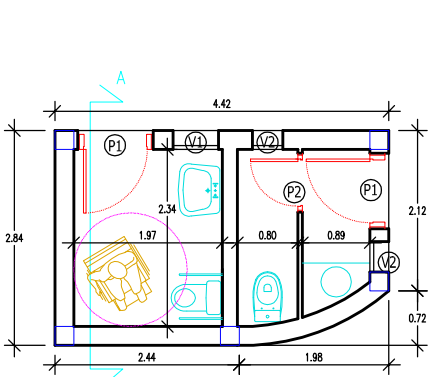
	AYUNTAMIENTO DE LA VILLA DE FIRGAS "OFICINA TÉCNICA MUNICIPAL"	ARQUITECTO: M. Alejandro Ramírez Rodríguez	PROPIETARIO: AYTO. DE LA VILLA DE FIRGAS	PROYECTO DE EJECUCIÓN DE: REHABILITACIÓN DEL ESPACIO LIBRE DEL COLEGIO VIEJO		FECHA: Enero 2014	
		DIBUJADO: Oliver Sánchez Acosta	SITUACIÓN: T.M. de Fargas	PLANO: PLANTA GENERAL ACONDICIONADO ZONA -B-		ESCALA: 08	Ref: 0050-2014



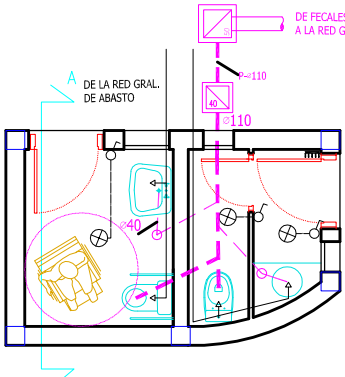
E: 1/250



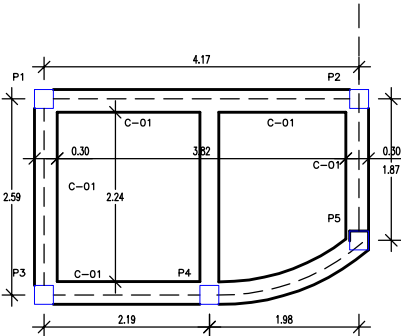
E: 1/100



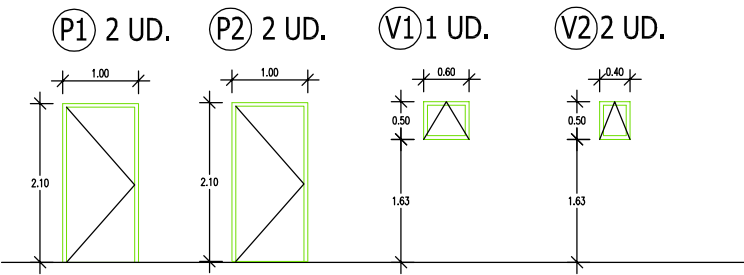
PLANTA
S. CONSTRUIDA: 12,03 m²
S. ÚTIL: 8,26 m²



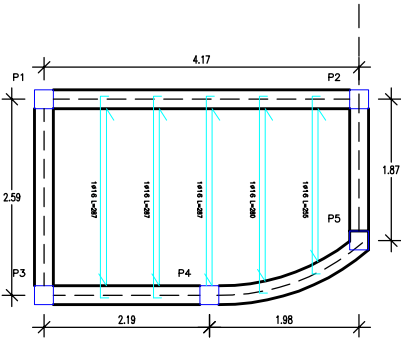
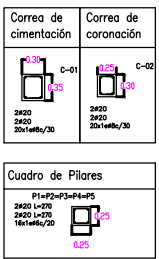
PLANTA INSTALACIONES



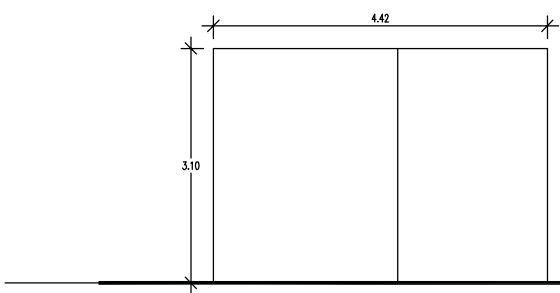
PLANTA CIMENTACIÓN



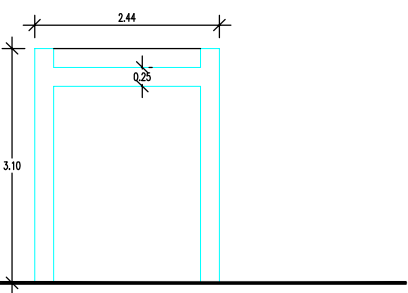
ALUMINIO LACADO BLANCO



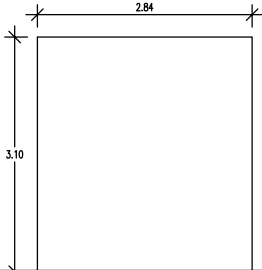
PLANTA ESTRUCTURA



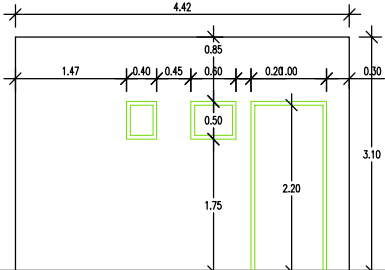
ALZADO TRASERO



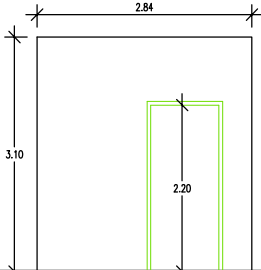
SECCIÓN



ALZADO LATERAL



ALZADO DELANTERO



ALZADO LATERAL



AYUNTAMIENTO DE LA VILLA DE FIRGAS
"OFICINA TÉCNICA MUNICIPAL"

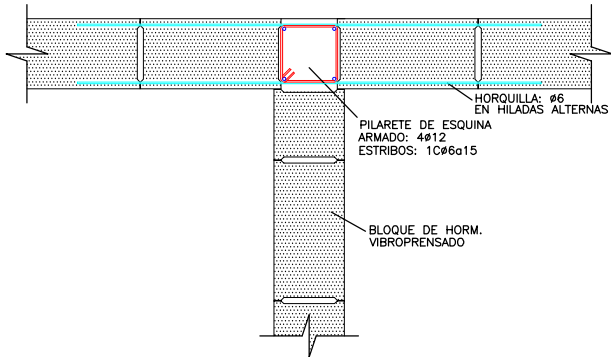
ARQUITECTO:
M. Alejandro Ramírez Rodríguez
DIBUJADO:
Oliver Sánchez Acosta

PROPIETARIO:
AYTO. DE LA VILLA DE FIRGAS
SITUACIÓN:
T.M. de Fargas

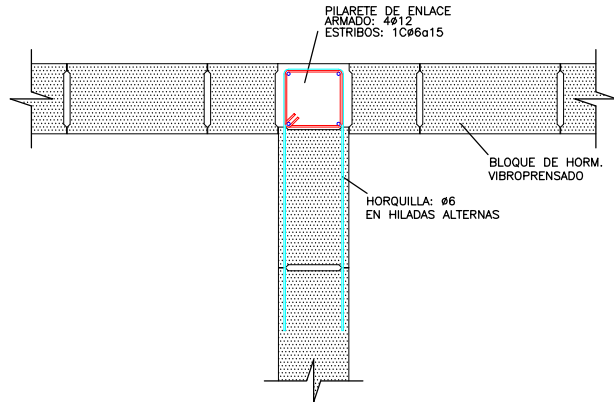
PROYECTO DE EJECUCIÓN DE:
**REHABILITACIÓN DEL ESPACIO
LIBRE DEL COLEGIO VIEJO**
PLANO:
ASEOS PÚBLICOS

FECHA:
Enero 2014
ESCALA:
09
Ref: 0050-2014

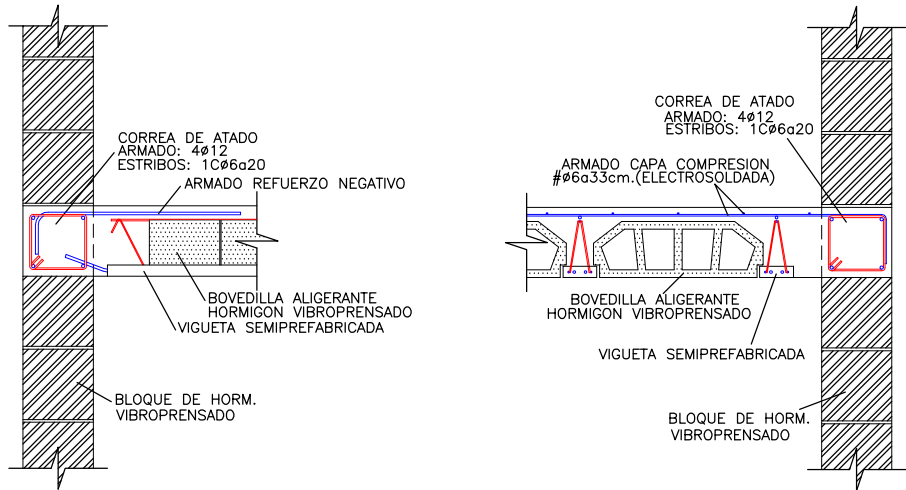
HILADAS IMPARES ENLACE SENCILLO
ESTRIBOS: 1C#6a15



HILADAS PARES ENLACE SENCILLO

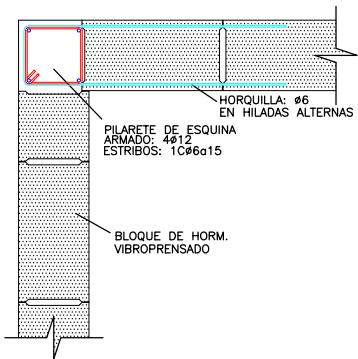


DETALLES DE ENLACE DE MURO DE CARGA Y FORJADO

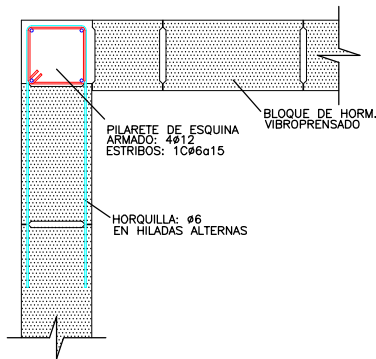


DETALLES DE ENLACE EN MUROS DE CARGA
(SECCIONES HORIZONTALES)

ENLACE EN ESQUINA
HILADAS IMPARES



ENLACE EN ESQUINA
HILADAS PARES



MUROS DE CARGA DE FABRICA DE BLOQUES

LOS BLOQUES EMPLEADOS EN MUROS DE CARGA O ARRIOSTRAMIENTO DEBERÁN TENER COMO MÍNIMO UNA RESISTENCIA ESTIMADA A COMPRESIÓN DE 125 Kp/cm² REFERIDA A SU SECCIÓN NETA, O DE 60 Kp/cm² REFERIDA A SU SECCIÓN BRUTA.

LA CAPACIDAD DE ABSORCIÓN DE AGUA EXIGIBLE A LOS BLOQUES EMPLEADOS EN MUROS DE CARGA O ARRIOSTRAMIENTO DEBERÁ CORRESPONDER CON EL GRADO I SEGÚN LO DISPUESTO EN LA NORMA UNE 41-170.

LOS BLOQUES NO DEBERÁN PRESENTAR GRIETAS, DEFORMACIONES, DESCONCHADO DE ARISTAS NI ALABEOS.

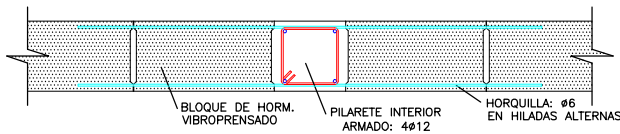
EL MORTERO A EMPLEAR EN LAS FÁBRICAS DE BLOQUES CON FUNCIÓN RESISTENTE O DE ARRIOSTRAMIENTO DEBERÁ TENER UNA RESISTENCIA MÍNIMA DE 40 Kp/cm²; SIENDO RECOMENDABLE QUE EL VALOR DE DICHA RESISTENCIA ESTE COMPRENDIDO ENTRE EL 60 Y EL 80% DE LA RESISTENCIA DEL HORMIGÓN DEL BLOQUE A UTILIZAR.

LOS BLOQUES SE COLOCARÁN SECOS, HUMEDECIENDO ÚNICAMENTE LA SUPERFICIE EN CONTACTO CON EL MORTERO DE AGARRE.

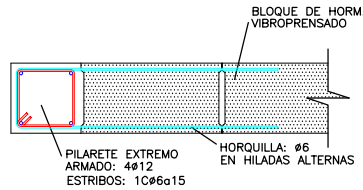
LOS PILARETES CONSTRUCTIVOS SE HORMIGONARÁN DESPUÉS DE HABER EJECUTADO LA FÁBRICA, O AL MENOS AL MISMO TIEMPO QUE SE LEVANTAN LOS MUROS; PROCURANDO EN CUALQUIER CASO QUE EL HORMIGONADO SE REALICE POR TONGADAS NO SUPERIORES A UN METRO DE ALTURA.

LA COMPACTACIÓN DURANTE EL HORMIGONADO DE LOS PILARETES DEBERÁ GARANTIZAR EL CORRECTO LLENADO DE TODOS LOS HUECOS ENTRE EL ENCOFRADO Y LOS BLOQUES.

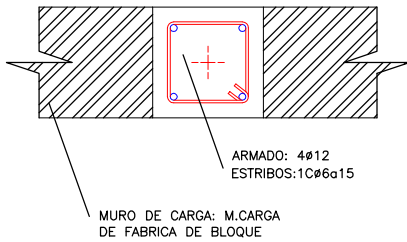
ENLACE CON PILARETE INTERIOR



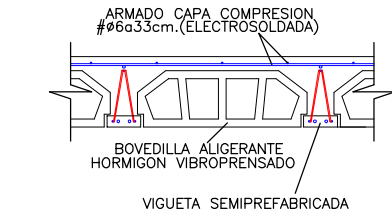
ENLACE CON PILARETE EXTREMO



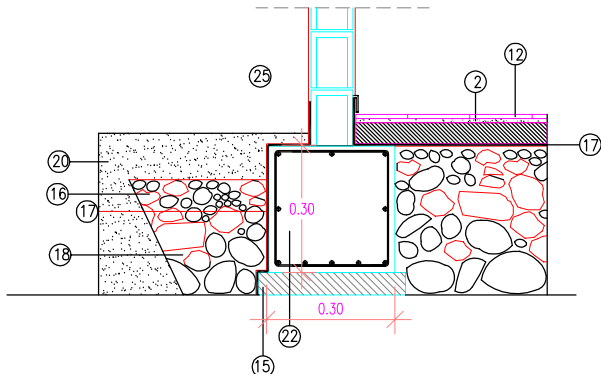
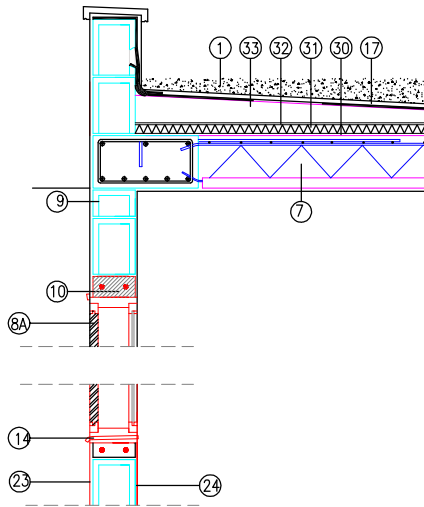
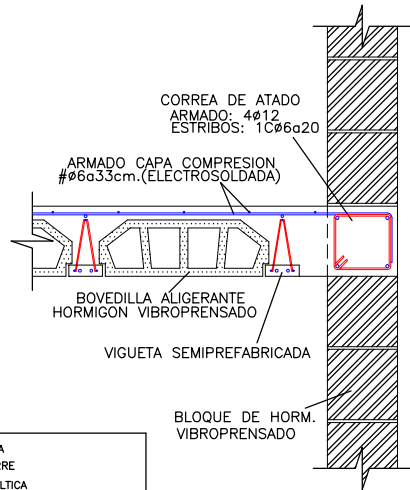
DETALLE DE PILARETE CONSTRUCTIVO: PT



Correa de cimentación	Viga plana de forjado
 C-01 1.200 1.200 3#20 2#20 5#20 20x1#8c/30	 V-01 1.200 6.500 3#20 5#20 20x1#8c/30
Cuadro de Pilares	Correa de atado
 P1=P2=P3=P4=P5=P6 2#20 L=270 2#20 L=270 16x1#6c/20 0.400 10.000	 C-02 6.500 2#20 L=200 2#20 20x1#8c/30



DETALLE DE ENLACE DE MURO DE ARRIOSTRAMIENTO Y FORJADO



- 1.-ACABADO DE GRAVA
- 2.-MORTERO DE AGARRE
- 3A.-IMPRIMACIÓN ASFÁLTICA
- 3B.-CANALÓN DE ZINC
- 4.-MORTERO DE PROTECCIÓN
- 5A.-CHAPA DE FIBROCEMENTO ONDULADA, TIPO URALITA
- 5B.-CHAPA ONDULADA DE FIBRA + REDONDOS Ø 10 EN EL SENTIDO DE LA ONDA
- 6A.-TABIQUE PALOMERO(BLOQUE HIDRÁULICO)
- 6B.-TABIQUE B.V. DE 6 cms.
- 7.-FORJADO UNIDIRECCIONAL 21+4 A BASE DE SEMIVIGUETA Y BOVEDILLAS.
- 8.-CARPINTERÍA DE ALUMINIO
- 9.-BLOQUE H.V. 20 cms. DE ESPESOR
- 10.-DINTEL DE H. A.
- 11.-RODAPÉ
- 12.-PAVIMENTO
- 13.-ENCASCADO PICÓN
- 14.-VIERTEAGUAS CERÁMICO.
- 15.-HORMIGÓN DE LIMPIEZA
- 16.-GRAVA
- 17.-LÁMINA IMPERMEABILIZANTE
- 18.-PIEDRA EN RAMA DE Ø 15 A 30 Y ESPESOR DE CAPA h=30.
- 19.-ZAPATA CORRIDA DE H.A.
- 20.- TIERRA APISONADA
- 22.- ZAPATA CORRIDA DE H.A.
- 23.- ENFOSCADO Y PINTURA.
- 24.- ENLUCIDO Y PINTADO.
- 25.- ARQUETA DE BLOQUE H.V.
- 26.- MALLA ELECTROSOLDADA.
- 27.- RECUBRIMIENTO A BASE DE MORTERO DE 2 cms. DE ESPESOR SOBRE MALLAZO.
- 28.- LOSA DE h.a. DE 15 cms. DE e. CON MALLAZO INFERIOR.
- 29.- JUNTA DE DILATACIÓN.
- 30.- BARRERA DE VAPOR
- 31.- AISLANTE TÉRMICO
- 32.- PROTECTOR DEL AISLANTE TÉRMICO
- 33.- PENDIENTADO DE HORMIGÓN LIGERO



AYUNTAMIENTO DE LA VILLA DE FIRGAS
"OFICINA TÉCNICA MUNICIPAL"

ARQUITECTO:
M. Alejandro Ramírez Rodríguez

DIBUJADO:
Oliver Sánchez Acosta

PROPIETARIO:
AYTO. DE LA VILLA DE FIRGAS

SITUACIÓN:
T.M. de Fargas

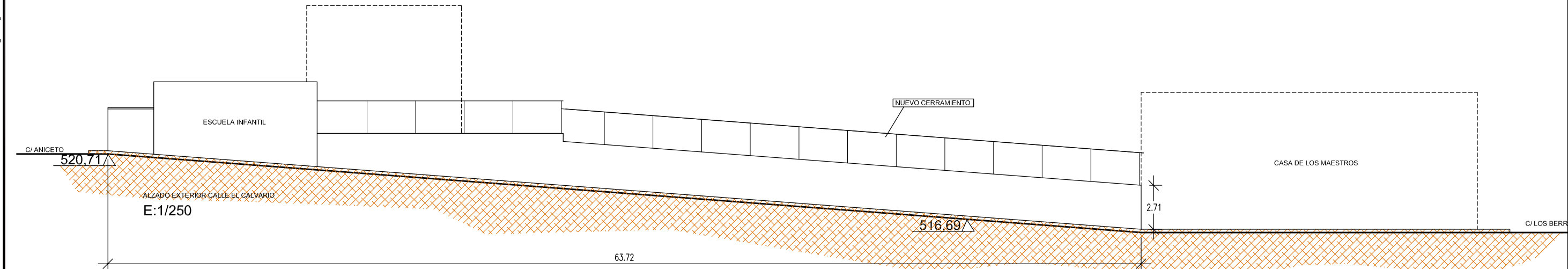
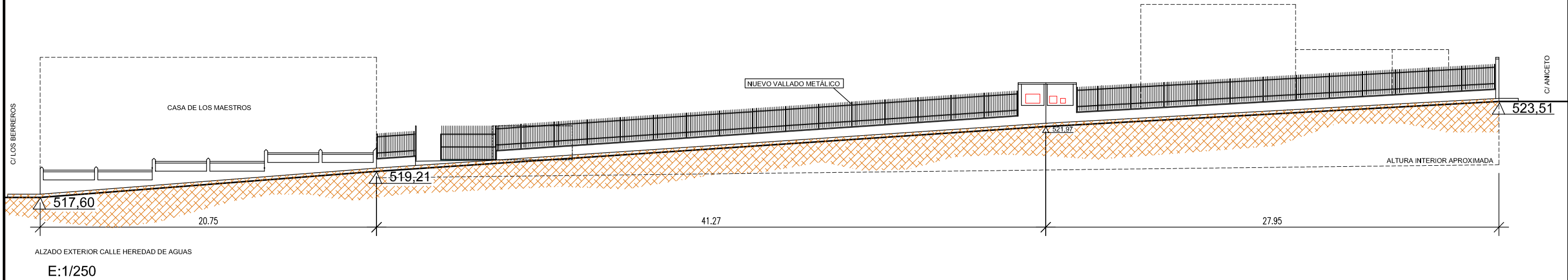
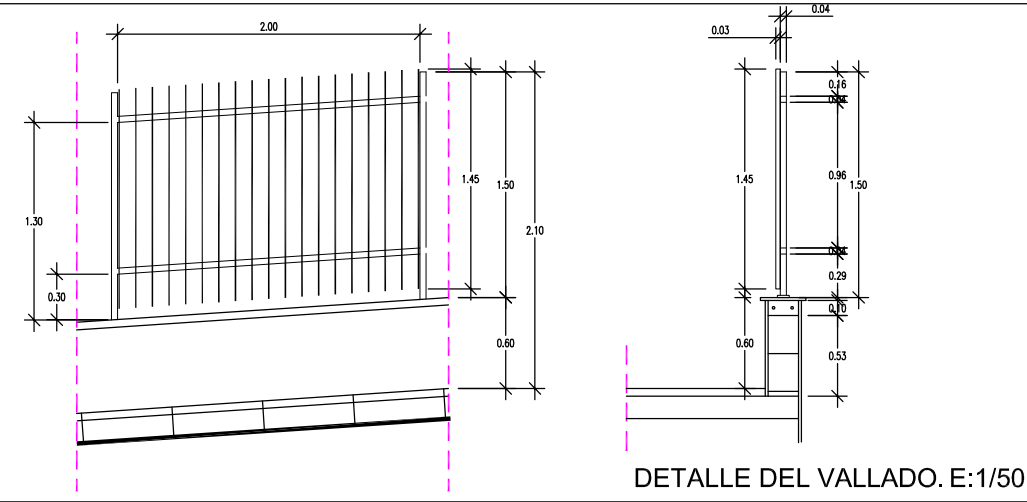
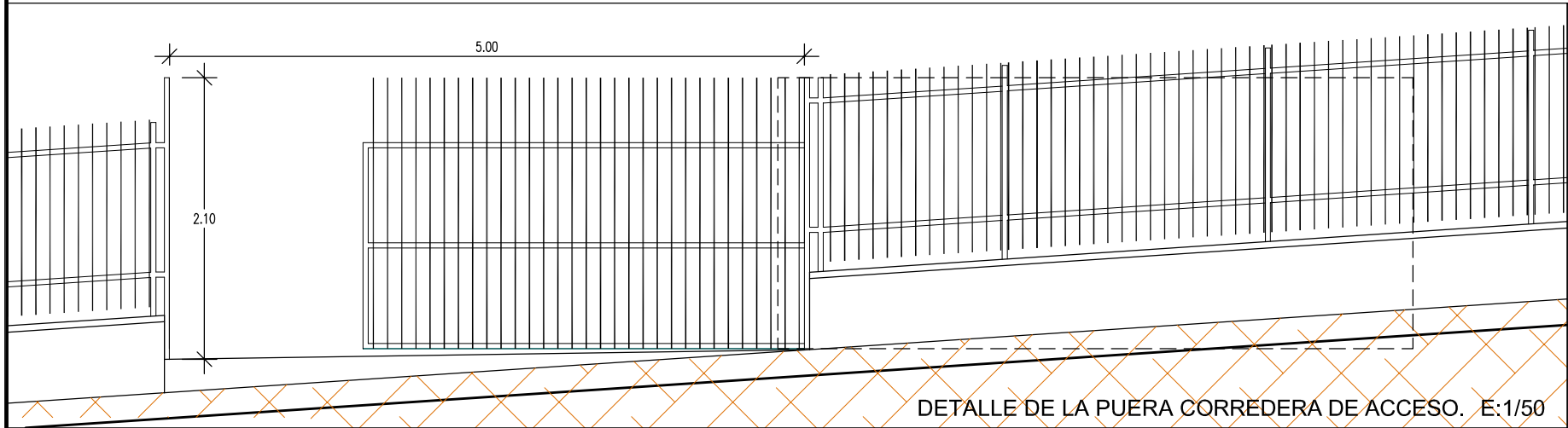
PROYECTO DE EJECUCIÓN DE:
**REHABILITACIÓN DEL ESPACIO
LIBRE DEL COLEGIO VIEJO**

PLANO:
ASEOS PÚBLICOS

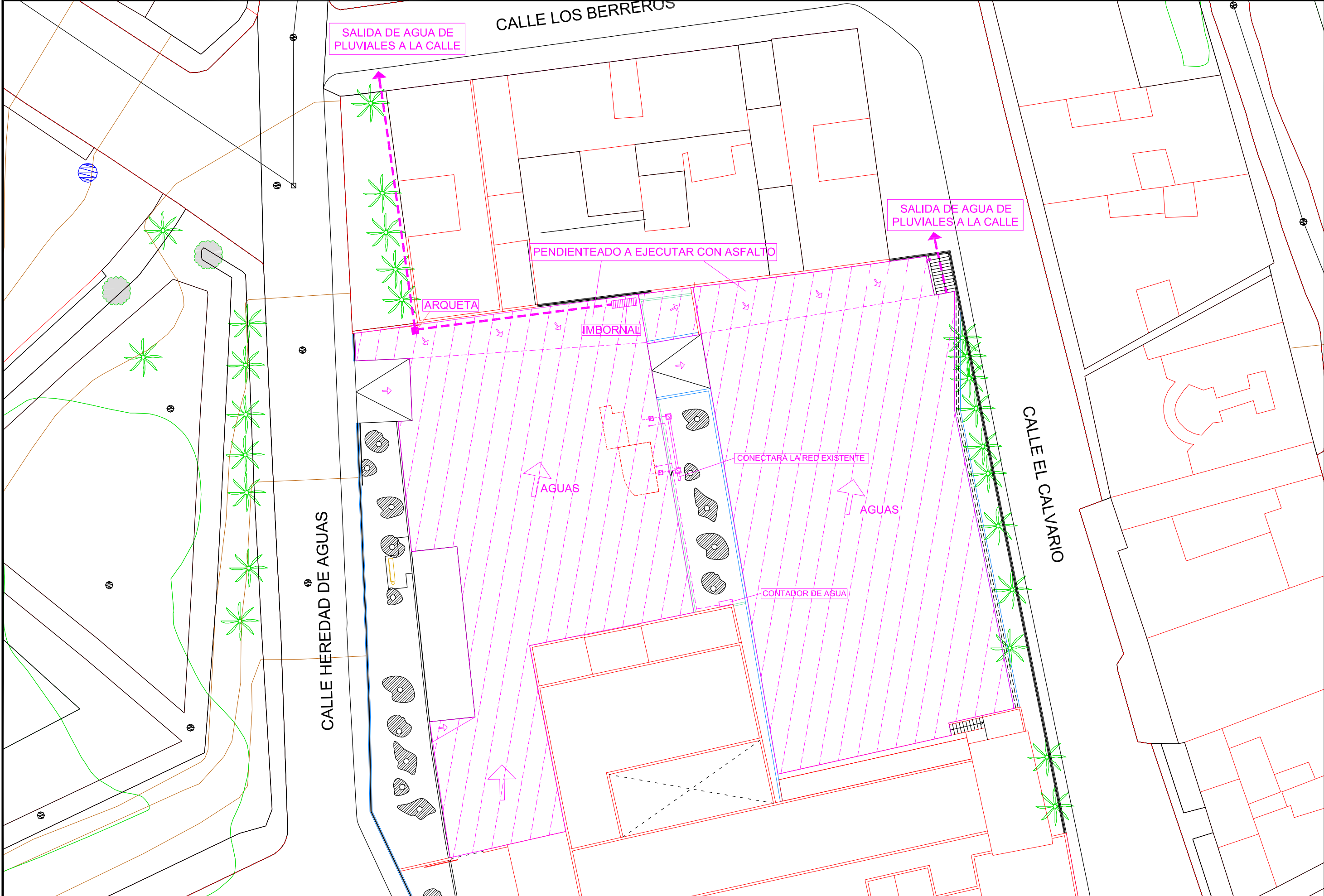
FECHA:
Enero 2014

ESCALA:
10

Ref: 0050-2014



	AYUNTAMIENTO DE LA VILLA DE FIRGAS "OFICINA TÉCNICA MUNICIPAL"	ARQUITECTO:	PROPIETARIO:	PROYECTO DE EJECUCIÓN DE: REHABILITACIÓN DEL ESPACIO LIBRE DEL COLEGIO VIEJO	FECHA:	
		M. Alejandro Ramírez Rodríguez	AYTO. DE LA VILLA DE FIRGAS		Enero 2014	
		DIBUJADO:	SITUACIÓN:	PLANO:	ESCALA:	11
		Oliver Sánchez Acosta	T.M. de Fargas	ALZADOS ACONDICIONADOS		Ref: 0050-2014



AYUNTAMIENTO DE LA VILLA DE FIRGAS
"OFICINA TÉCNICA MUNICIPAL"

ARQUITECTO:
M. Alejandro Ramírez Rodríguez
DIBUJADO:
Oliver Sánchez Acosta

PROPIETARIO:
AYTO. DE LA VILLA DE FIRGAS
SITUACIÓN:
T.M. de Fargas

PROYECTO DE EJECUCIÓN DE:
**REHABILITACIÓN DEL ESPACIO
LIBRE DEL COLEGIO VIEJO**
PLANO:
EVACUACIÓN DE AGUAS

FECHA:
Enero 2014
ESCALA:
1/300
12
Ref: 0050-2014



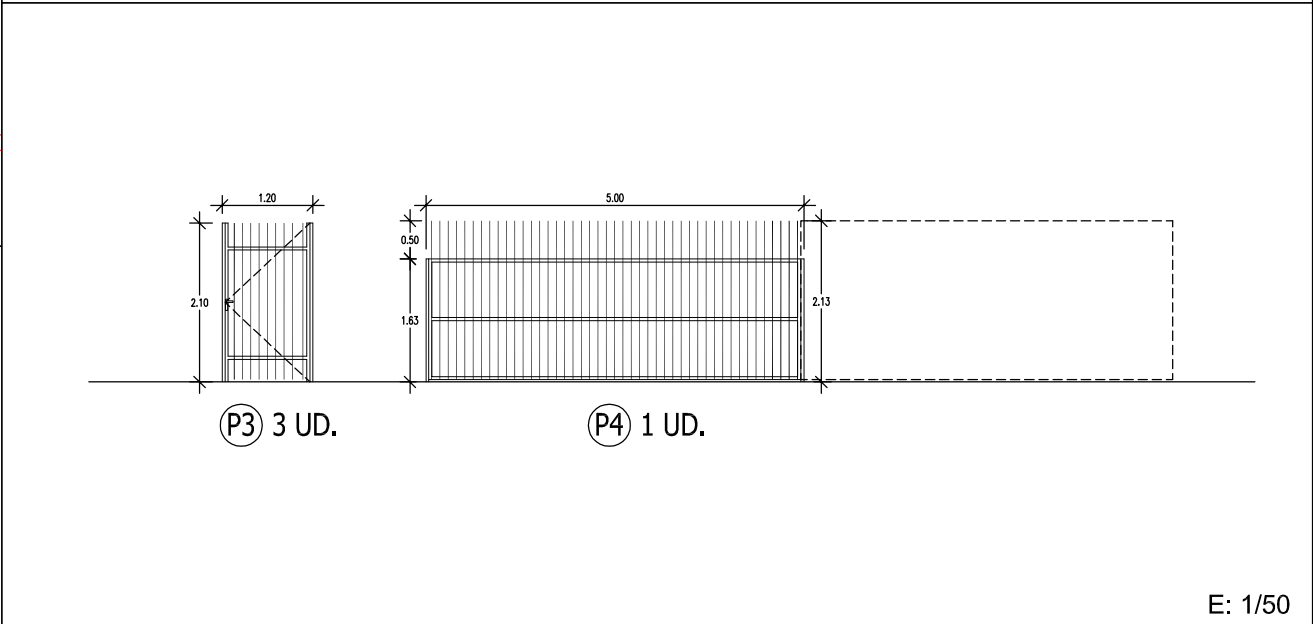
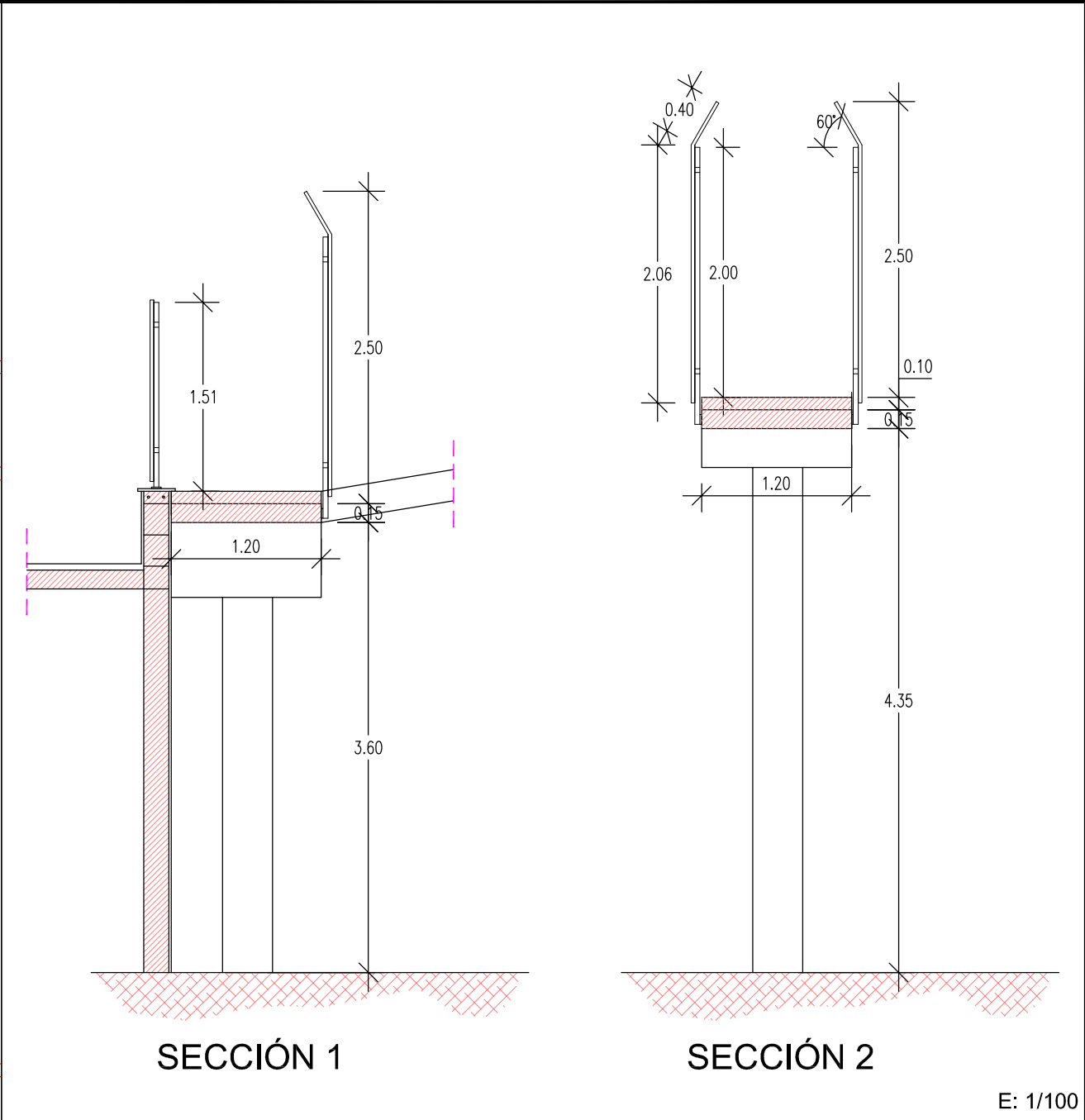
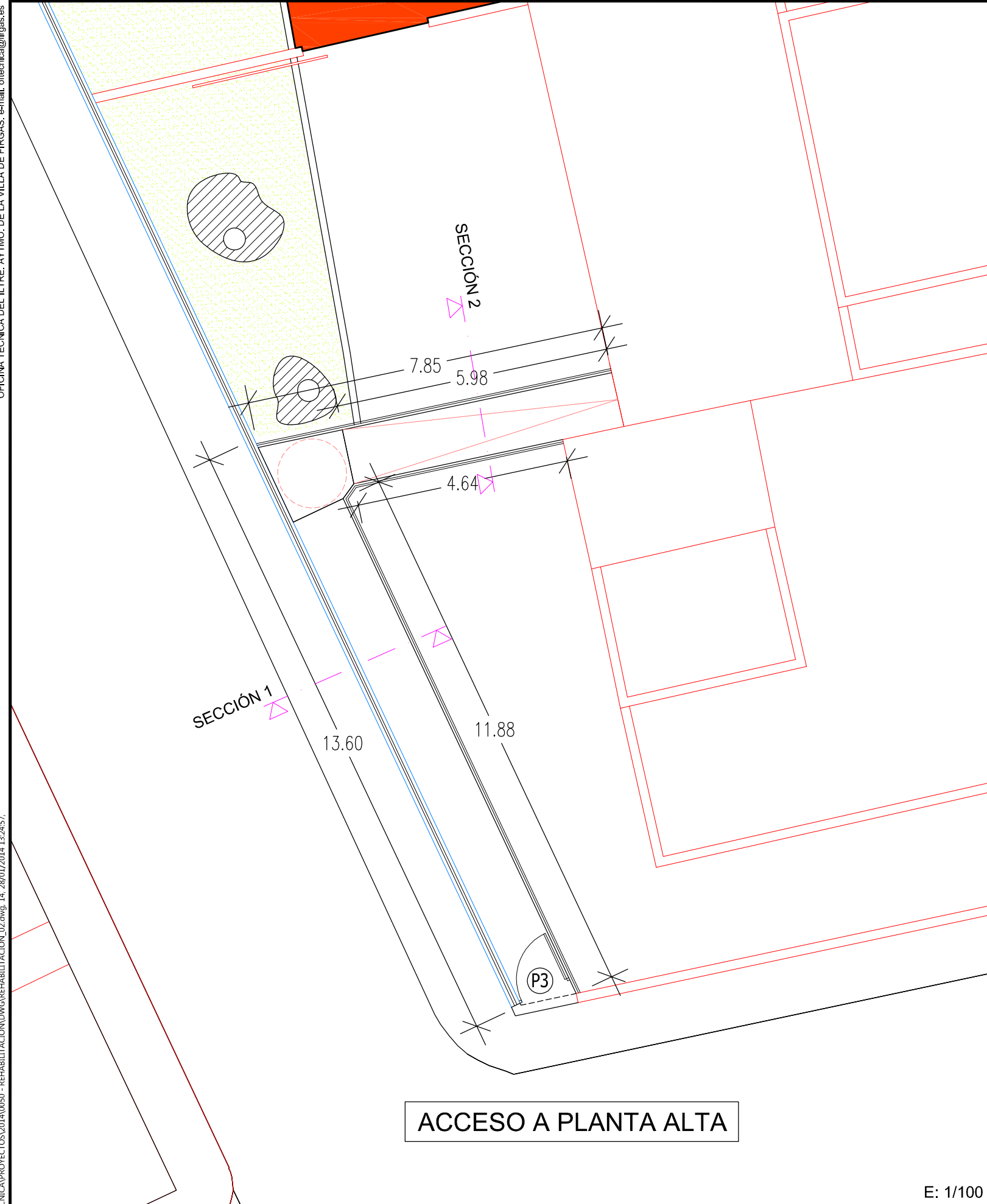
Oliver Sánchez Acosta


	T.M. de Fargas
--	----------------

	ELECTRICIDAD
--	--------------

1/300	10
	Ref: 0050-2014





	AYUNTAMIENTO DE LA VILLA DE FIRGAS "OFICINA TÉCNICA MUNICIPAL"	ARQUITECTO: M. Alejandro Ramírez Rodríguez	PROPIETARIO: AYTO. DE LA VILLA DE FIRGAS	PROYECTO DE EJECUCIÓN DE: REHABILITACIÓN DEL ESPACIO LIBRE DEL COLEGIO VIEJO	FECHA: Enero 2014	
		DIBUJADO: Oliver Sánchez Acosta	SITUACIÓN: T.M. de Fargas		ESCALA:	14 Ref: 0050-2014