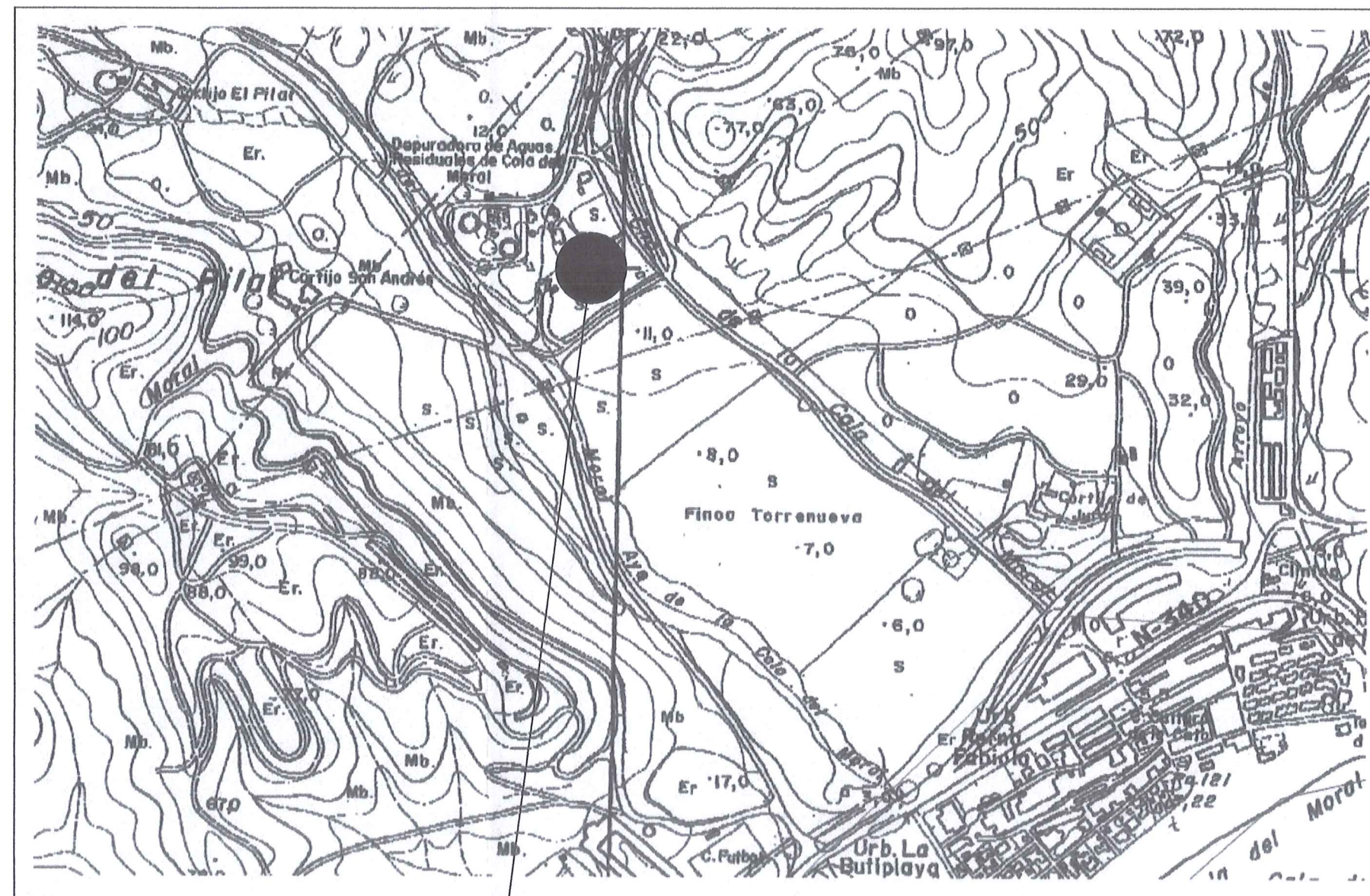
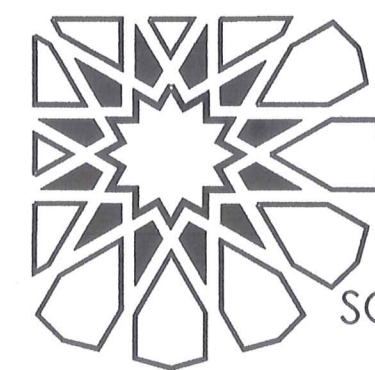




SITUACION RESPECTO AL PLAN GENERAL



SITUACION RESPECTO A LA POBLACION



SO & LO ARQUITECTOS, S.C.

NOMBRE DEL PROYECTO

PROYECTO DE URBANIZACION REFUNDIDO
LA UE-C-9 INDUSTRIAL LA CALA.

EMPLAZAMIENTO

UE-C-9 INDUSTRIAL LA CALA
LA CALA DE MIJAS. MIJAS

PROMOTOR

JUNTA DE COMPENSACION

TITULO DEL PLANO

PLANO DE SITUACION

ARQUITECTOS

FUENSANTA LOPEZ ESPINAR JOSE MANUEL SORIANO ALVAREZ

REFERENCIA

5/99

FECHA REVISION

DIBUJADO

REVISADO

FECHA

JMSA

JULIO 2014

ESCALA

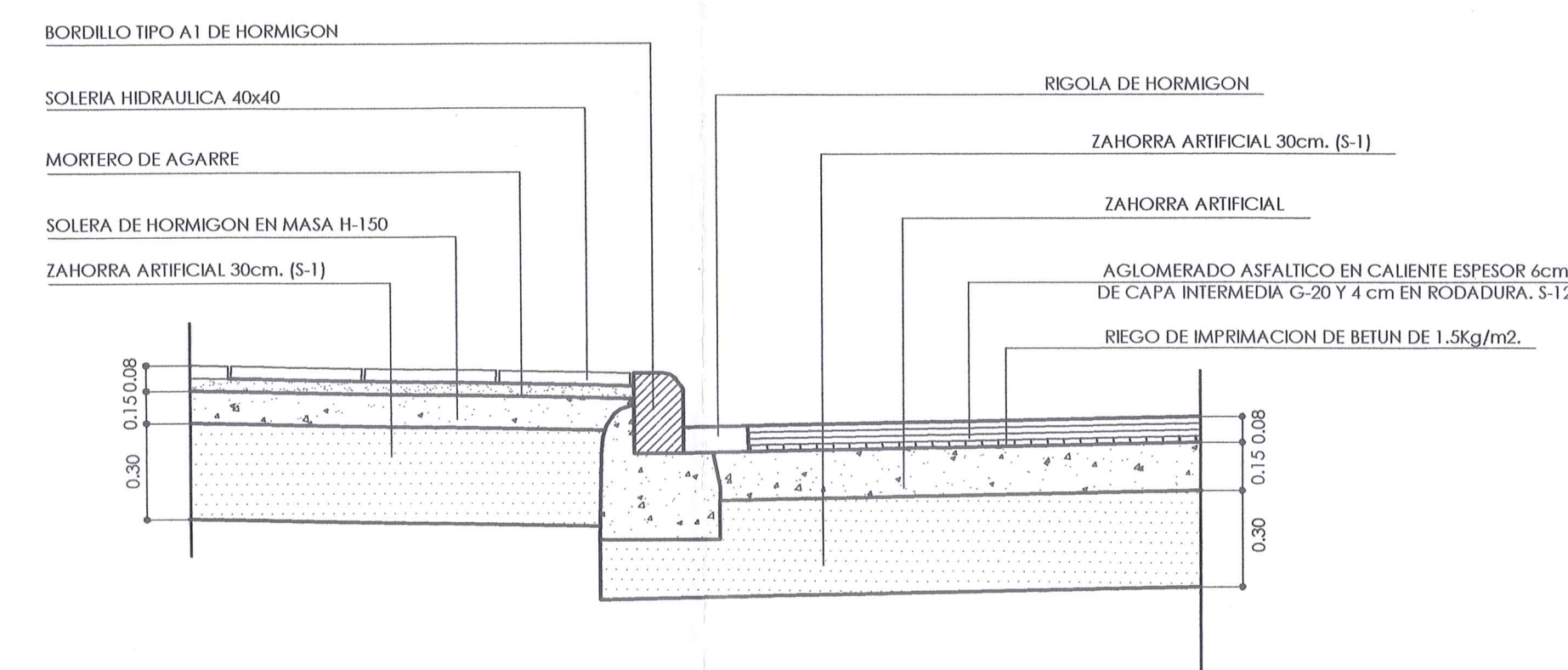
NUMERO DE PLANO

1/500

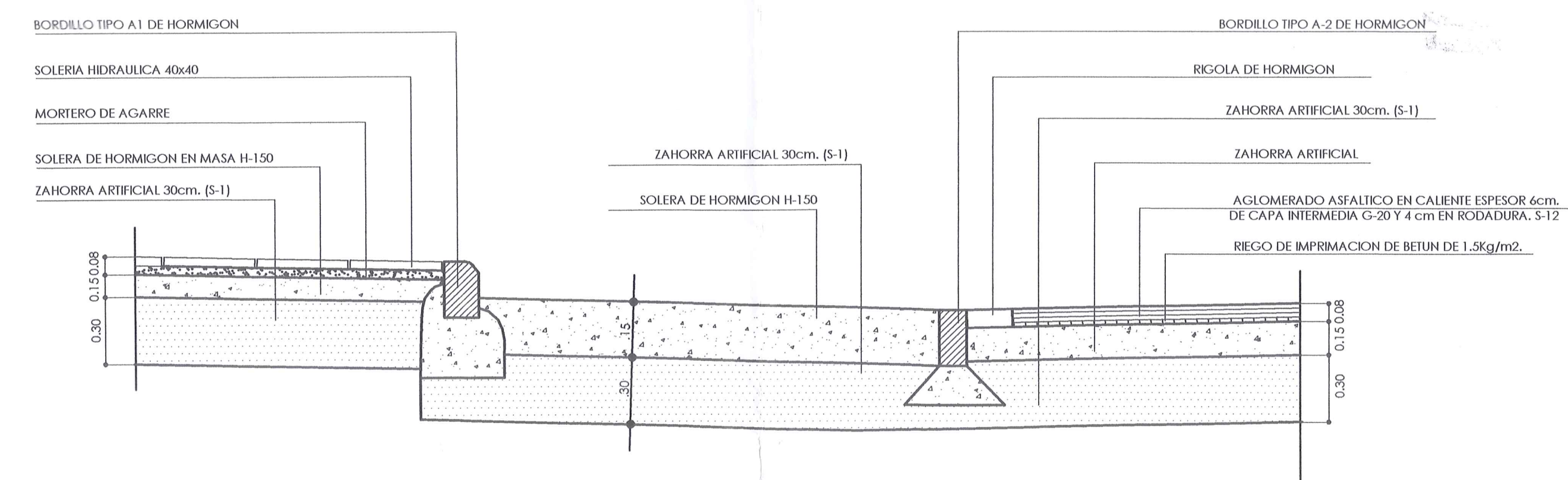
1



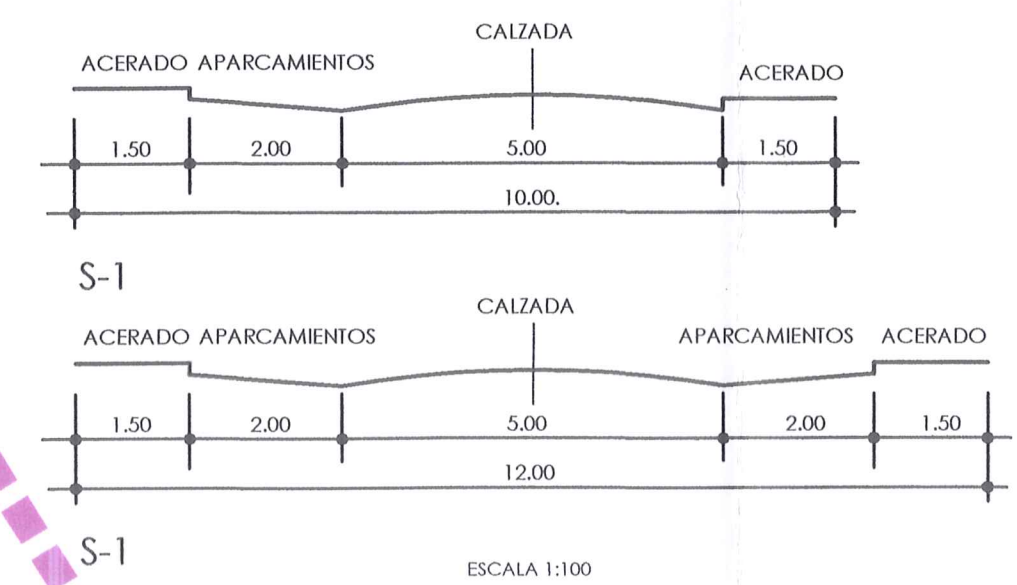
DETALLE ISLETA 2



DETALLE ACERADO-CALZADA
ESCALA 1:20



DETALLE ACERADO-APARCAMIENTO-CALZADA
ESCALA 1:20

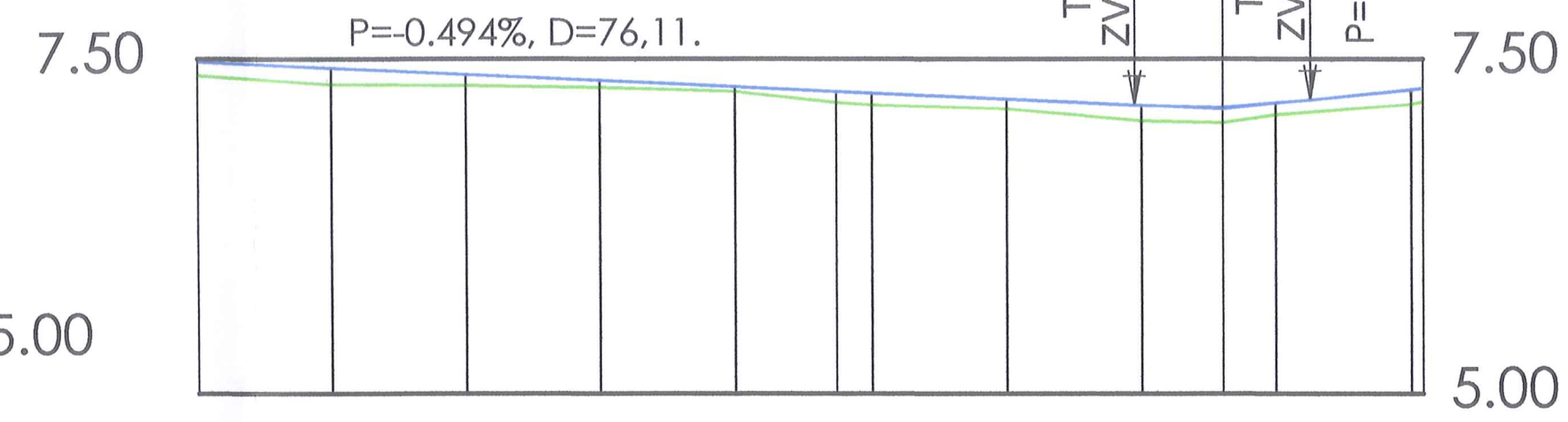


HOMBRE DEL PROYECTO	
PROYECTO DE URBANIZACION REFUNDIDO LA UE-C-9 INDUSTRIAL LA CALA.	
EMPLAZAMIENTO	
UE-C-9 INDUSTRIAL LA CALA LA CALA DE MIJAS. MIJAS	
PROMOTOR	
JUNTA DE COMPENSACION	
TITULO DEL PLANO	
PLANTA VIALES ACOTADA	
ARQUITECTOS	
FUENSANTA ROPEZ ESPINAR	JOSE MANUEL SORIANO ALVAREZ
REFERENCIA	
5/99	
FECHA REVISION	REVISADO
DIBUJADO	FECHA
JMSA	JULIO 2014
ESCALA	NUMERO DE PLANO
1/500	4

CALLE 1

CV= CONCAVA
ZV= 7,137
Kv= 850
T = 6,54
d = 1,538

ESCALAS HORIZONTAL = x1
VERTICAL = x10



Pendientes

Cota Rasante

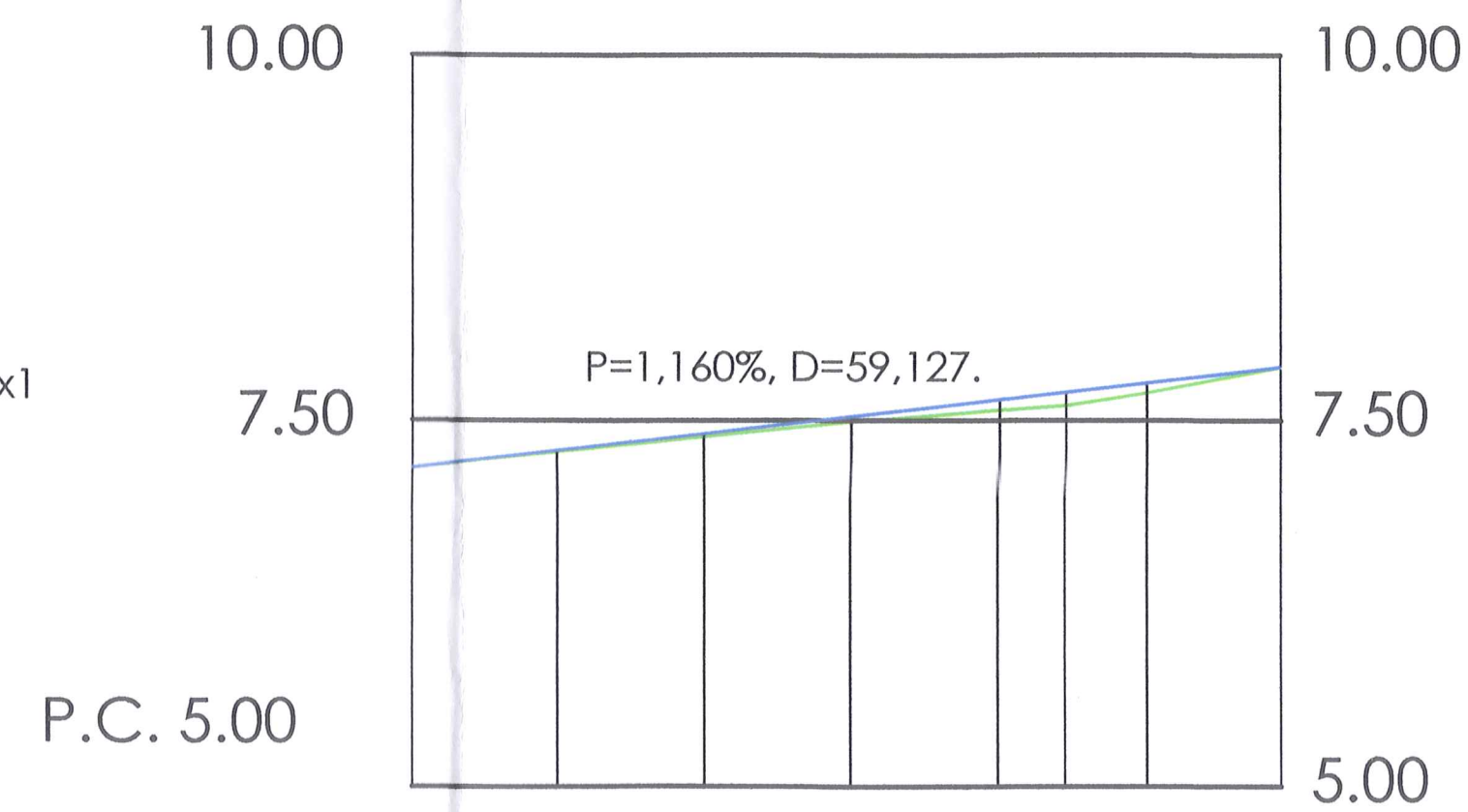
Cotas de Terreno

Distancias a Origen

Distancias Parciales

CALLE 3

ESCALAS HORIZONTAL = x1
VERTICAL = x10



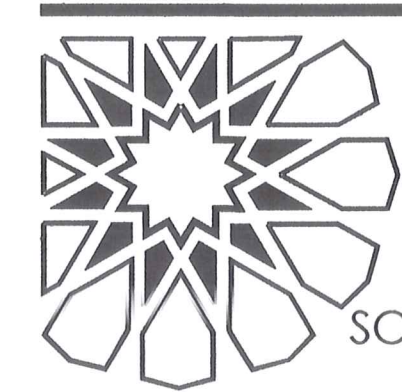
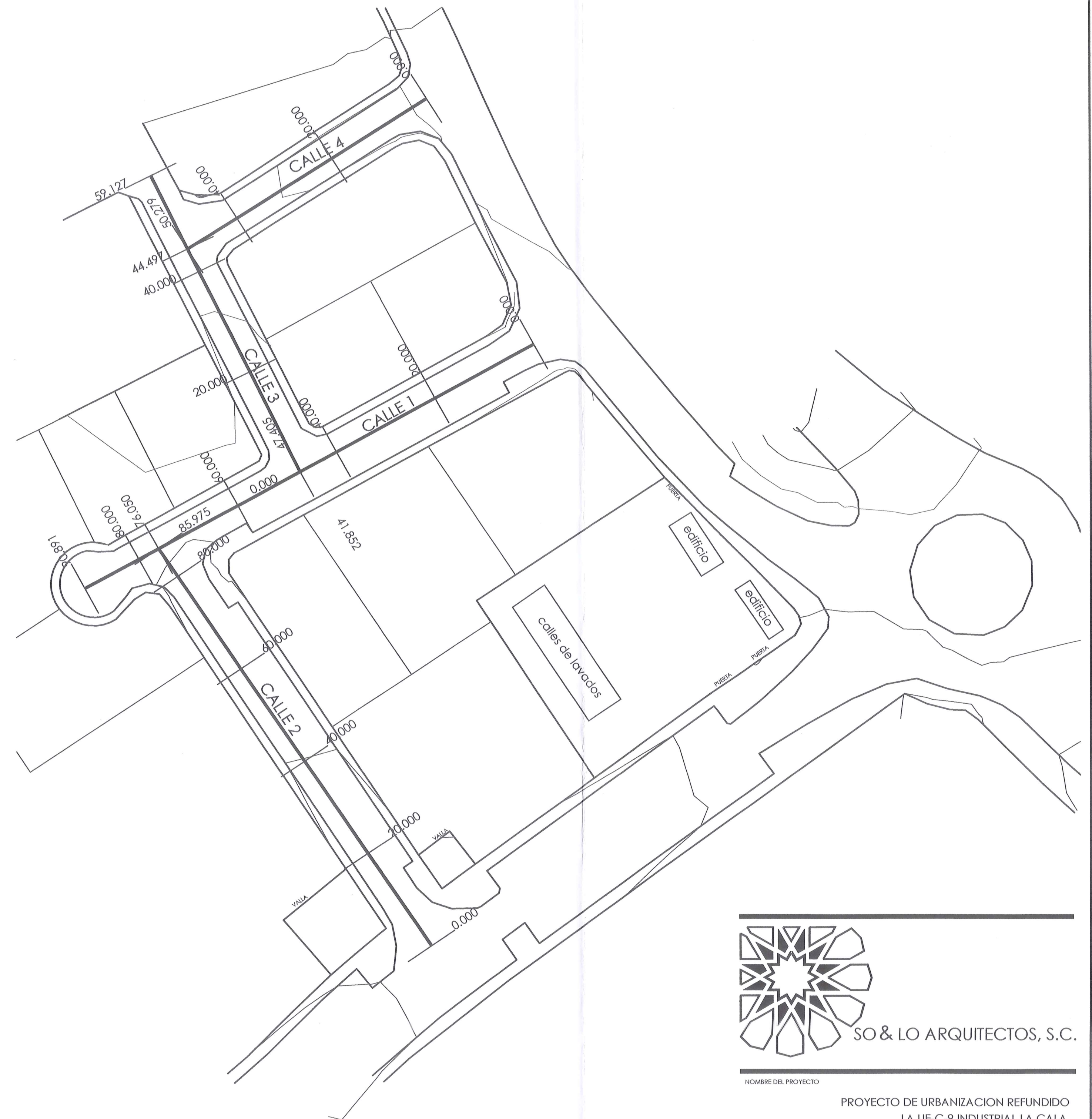
Pendientes

Cotas de Terreno

Cotas de Terreno

Distancias a Origen

Distancias Parciales



SO & LO ARQUITECTOS, S.C.

NOMBRE DEL PROYECTO

PROYECTO DE URBANIZACION REFUNDIDO
LA UE-C-9 INDUSTRIAL LA CALA.

EMPLAZAMIENTO

UE-C-9 INDUSTRIAL LA CALA
LA CALA DE MIJAS, MIJAS

PROMOTOR

JUNTA DE COMPENSACION

TITULO DEL PLANO

PERFILES LONGITUDINALES RASANTES 1

ARQUITECTOS

FUENSANTA LOPEZ ESPINAR

JOSE MANUEL SORIANO ALVAREZ

REFERENCIA

5/99

FECHA REVISION

DIBUJADO

JMSA

REVISADO

FECHA

JULIO 2014

ESCALA

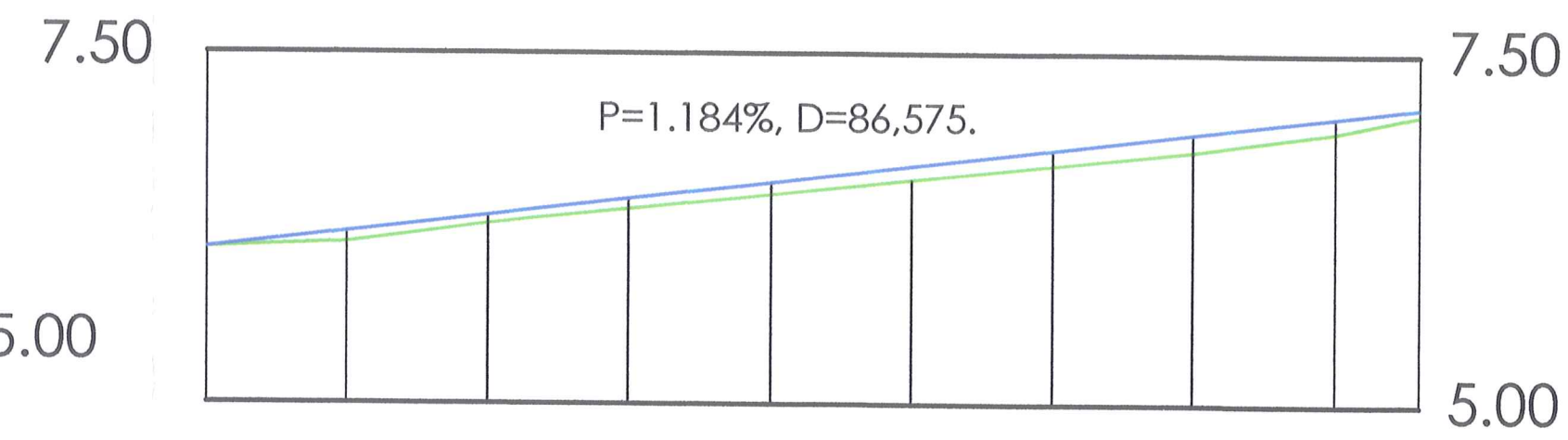
1/500

NUMERO DE PLANO

5

CALLE 2

ESCALAS HORIZONTAL = x1
VERTICAL = x10



Pendientes

Cotas de Rasante

Cotas de Terreno

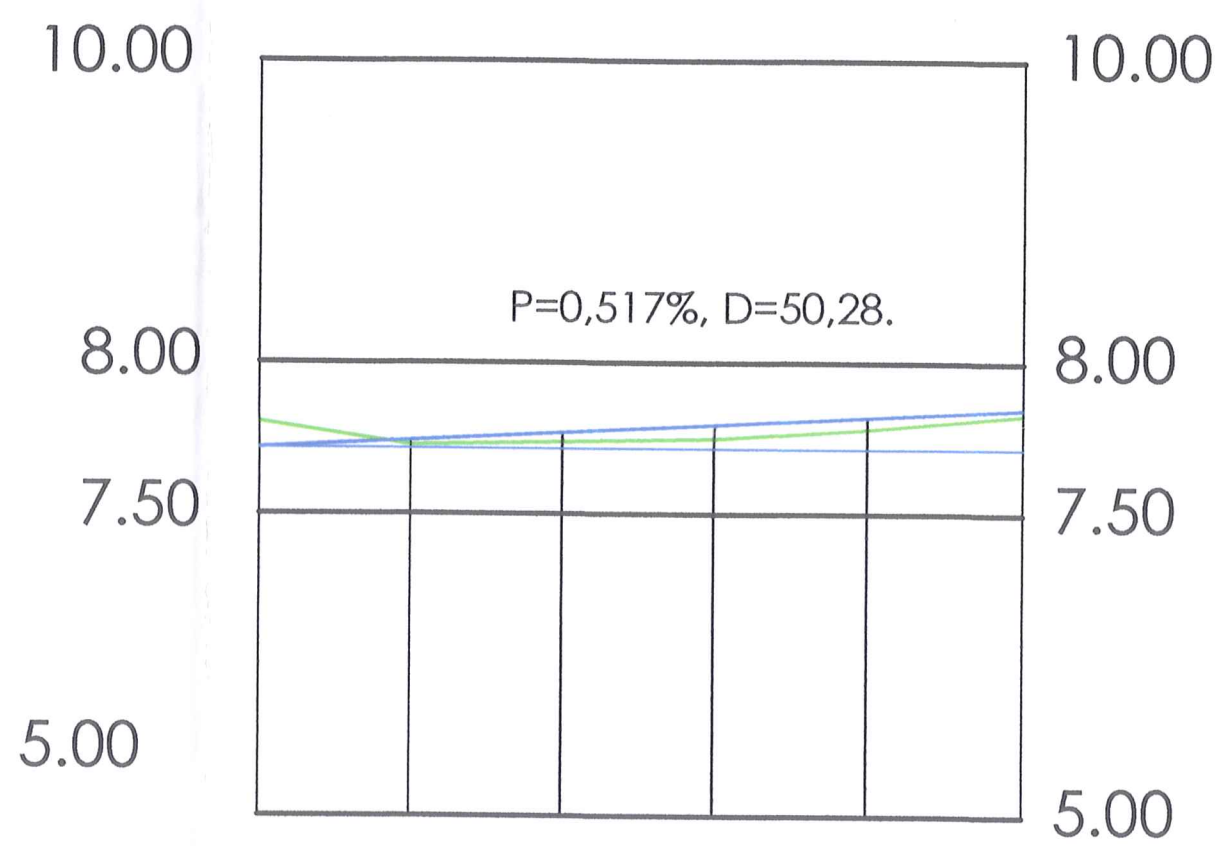
Distancias a Origen

Distancias Parciales

6.106	6.224	6.343	6.461	6.580	6.698	6.816	6.934	7.053	7.124
6.106	6.146	6.282	6.387	6.494	6.599	6.706	6.810	6.948	7.074
0.000	10.000	20.000	30.000	40.000	50.000	60.000	70.000	80.000	85.975
0.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	5.975

CALLE 4

ESCALAS HORIZONTAL = x1
VERTICAL = x10



Pendientes

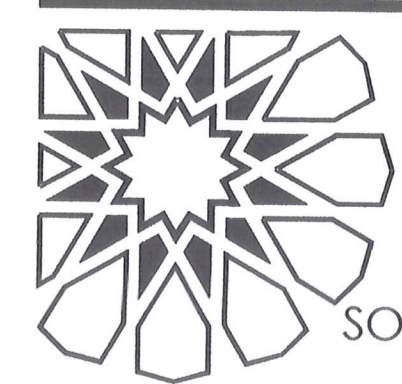
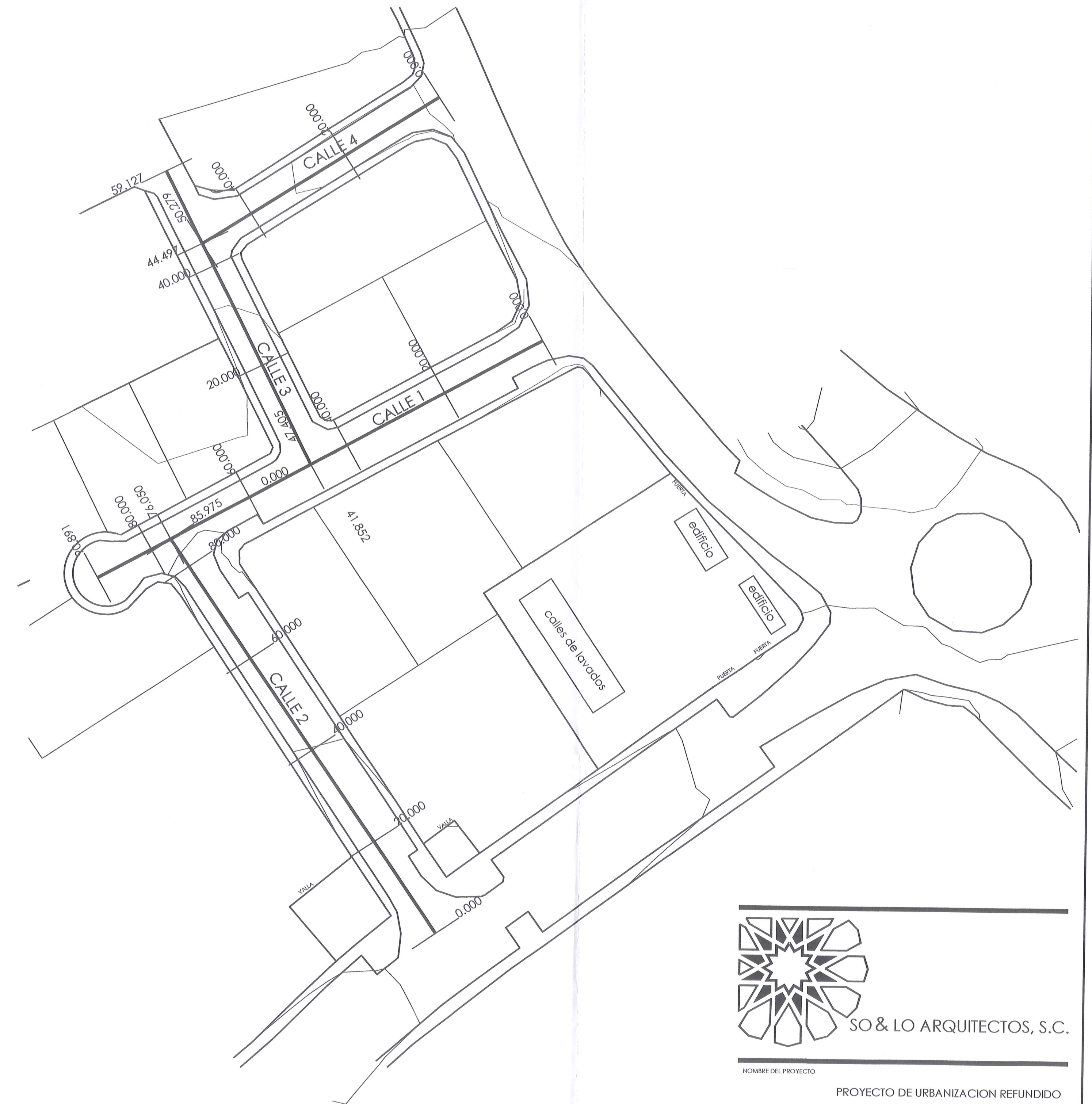
Cotas de Rasante

Cotas de Terreno

Distancias a Origen

Distancias Parciales

7.433	7.485	7.536	7.588	7.640	7.693
7.603	7.455	7.476	7.497	7.562	7.653
0.000	10.000	20.000	30.000	40.000	50.279
0.000	10.000	10.000	10.000	10.000	0.279



SO & LO ARQUITECTOS, S.C.

NOMBRE DEL PROYECTO

PROYECTO DE URBANIZACION REFUNDIDO
LA UE-C-9 INDUSTRIAL LA CALA.

EMPLAZAMIENTO

UE-C-9 INDUSTRIAL LA CALA
LA CALA DE MIJAS, MIJAS

PROMOTOR

JUNTA DE COMPENSACION

TITULO DEL PLANO

PERFILES LONGITUDINALES RASANTES 2

ARQUITECTOS

FUENSANTA LOPEZ ESPINAR

JOSE MANUEL SORIANO ALVAREZ

REFERENCIA

5/99

FECHA REVISION

DIBUJADO

JMSA

REVISADO

FECHA

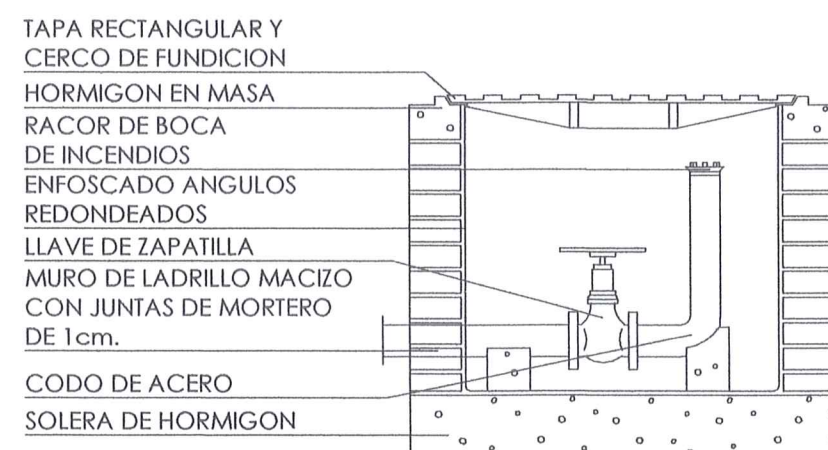
JULIO 2014

ESCALA

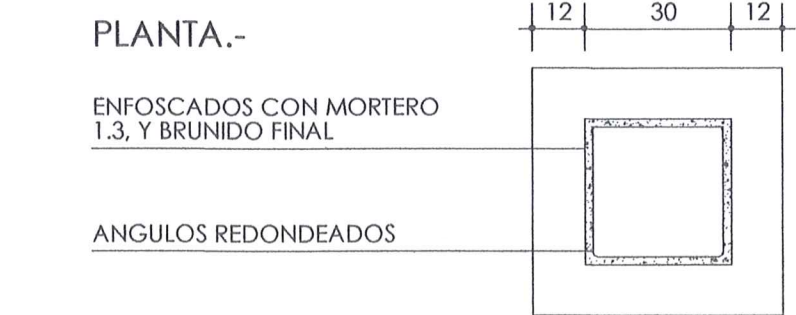
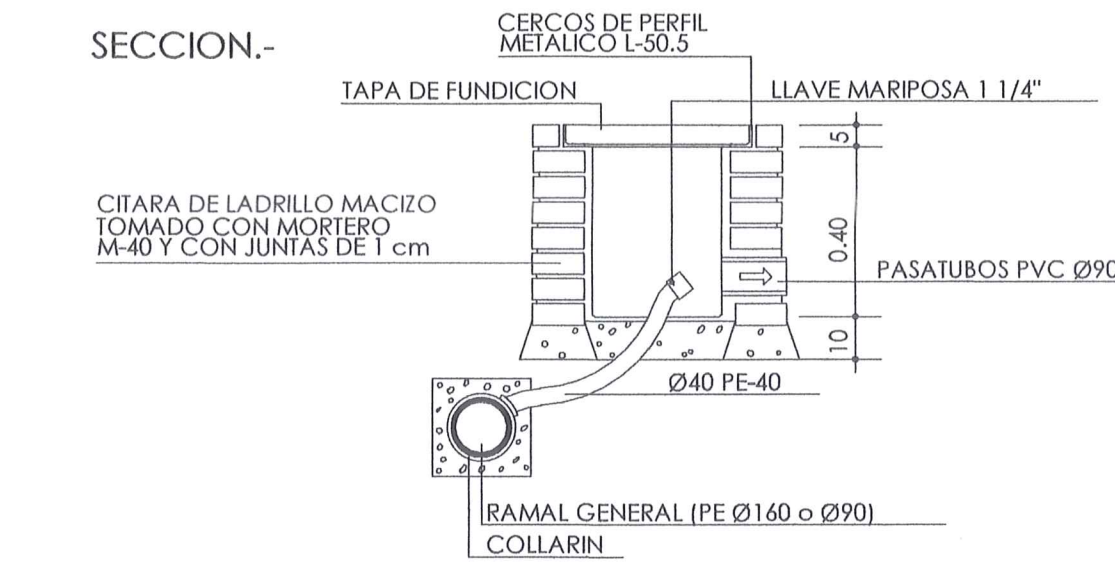
1/500

NUMERO DE PLANO

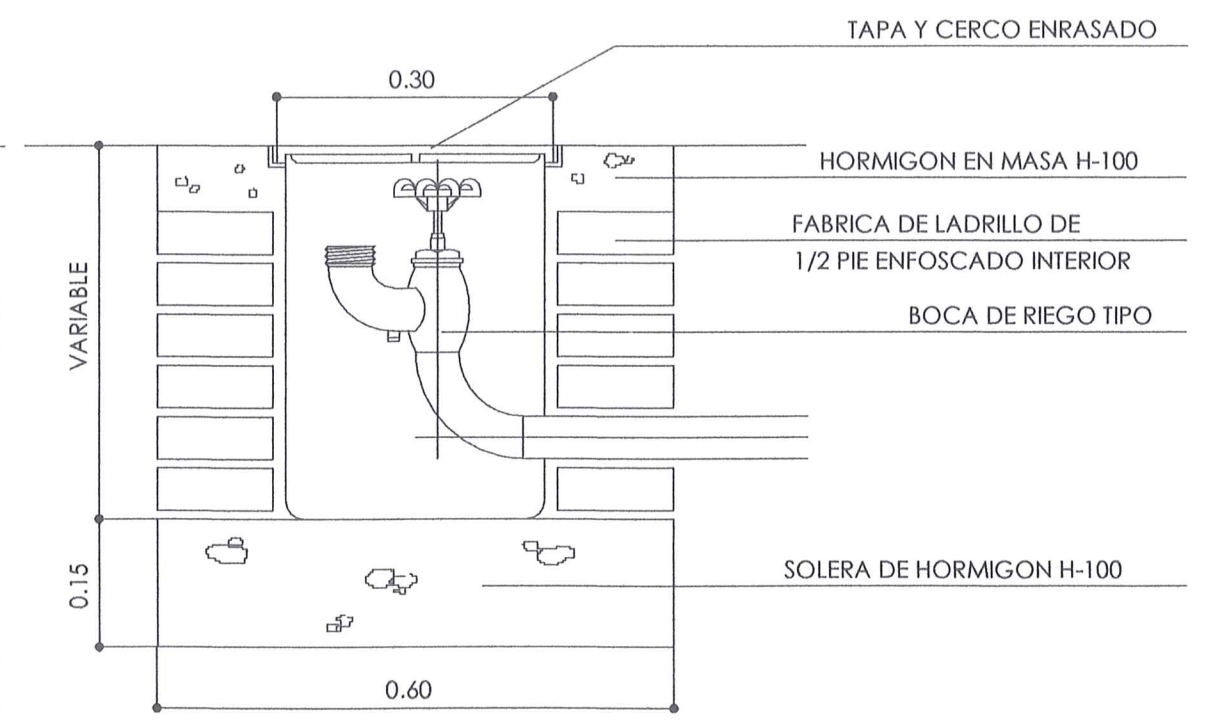
6



HIDRANTE



ARQUETAS DOMICILIARIAS

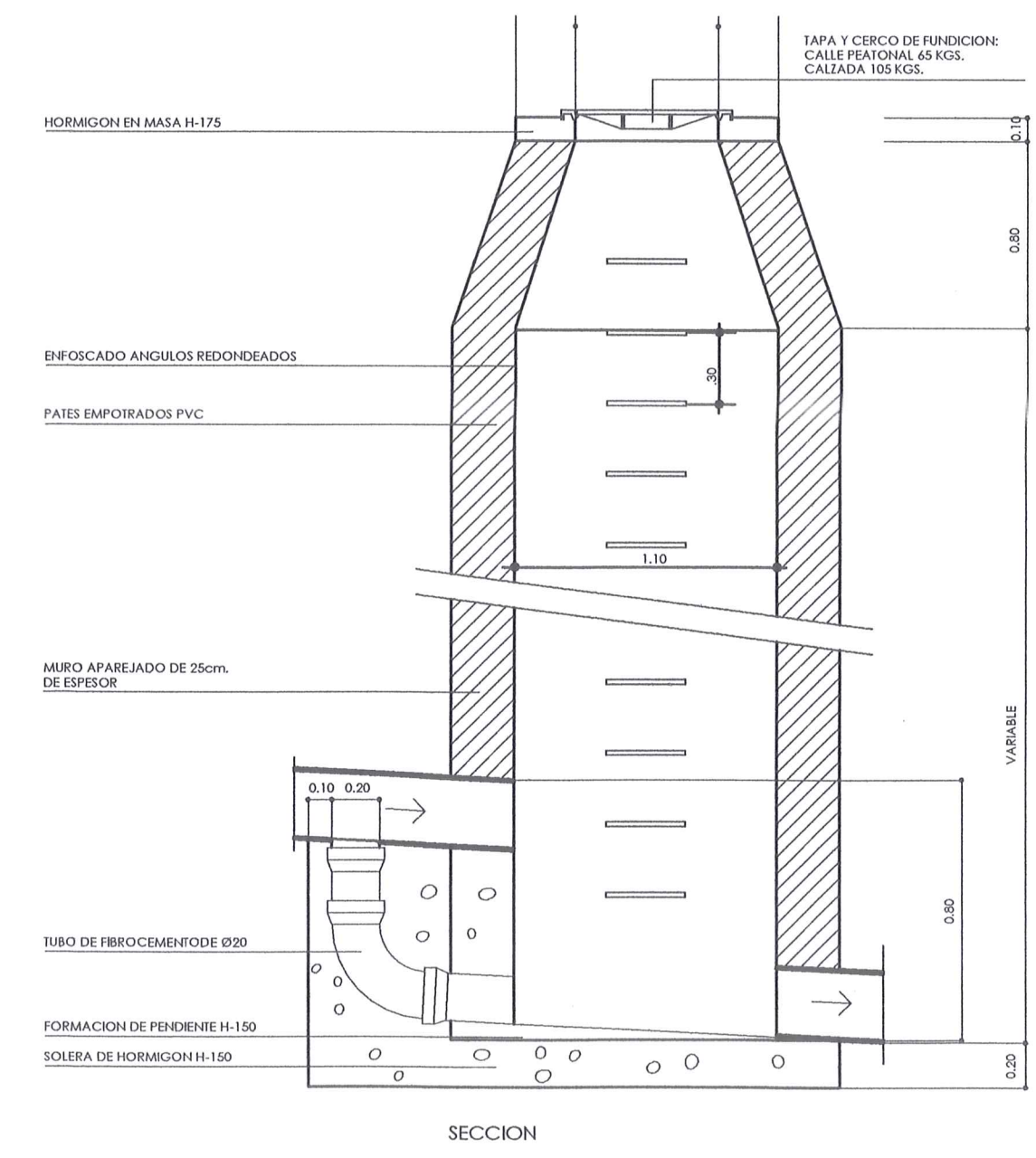
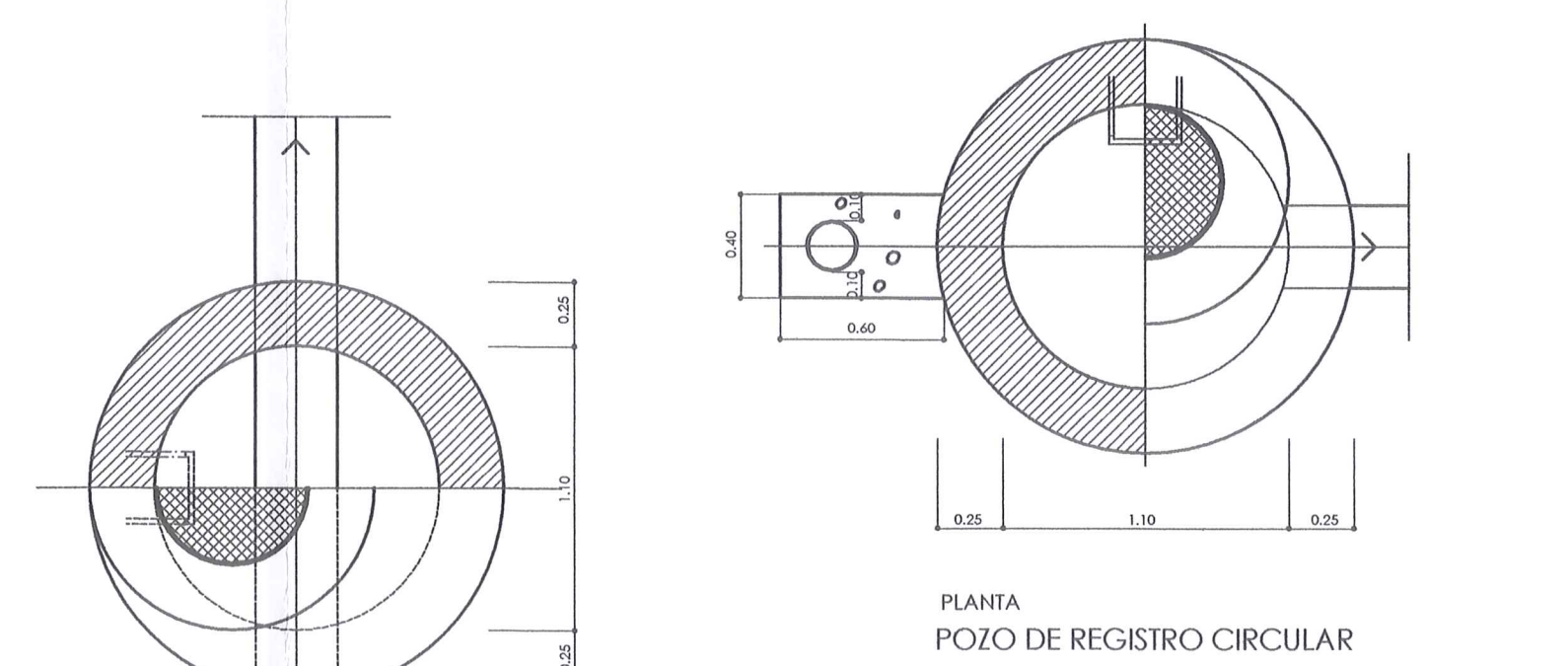
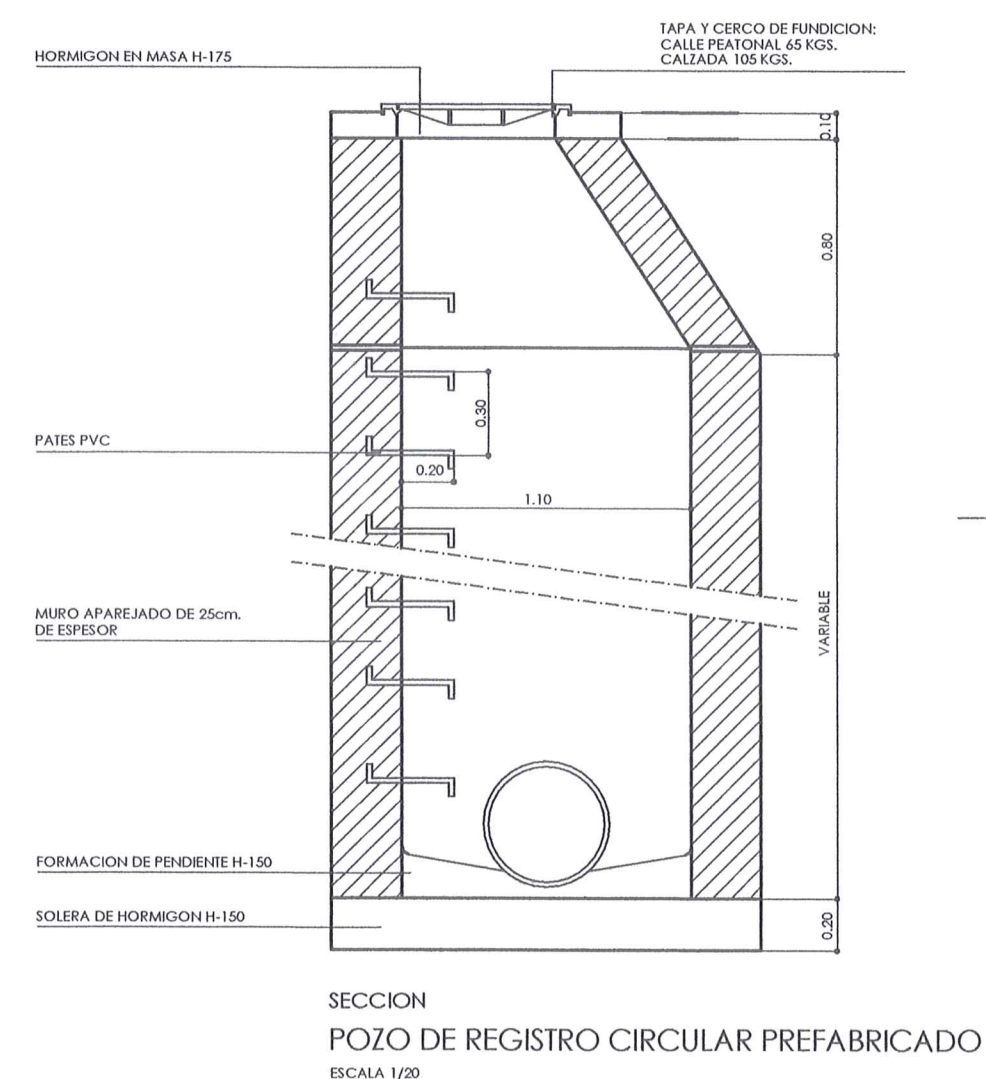


BOCA DE RIEGO COLOCADA

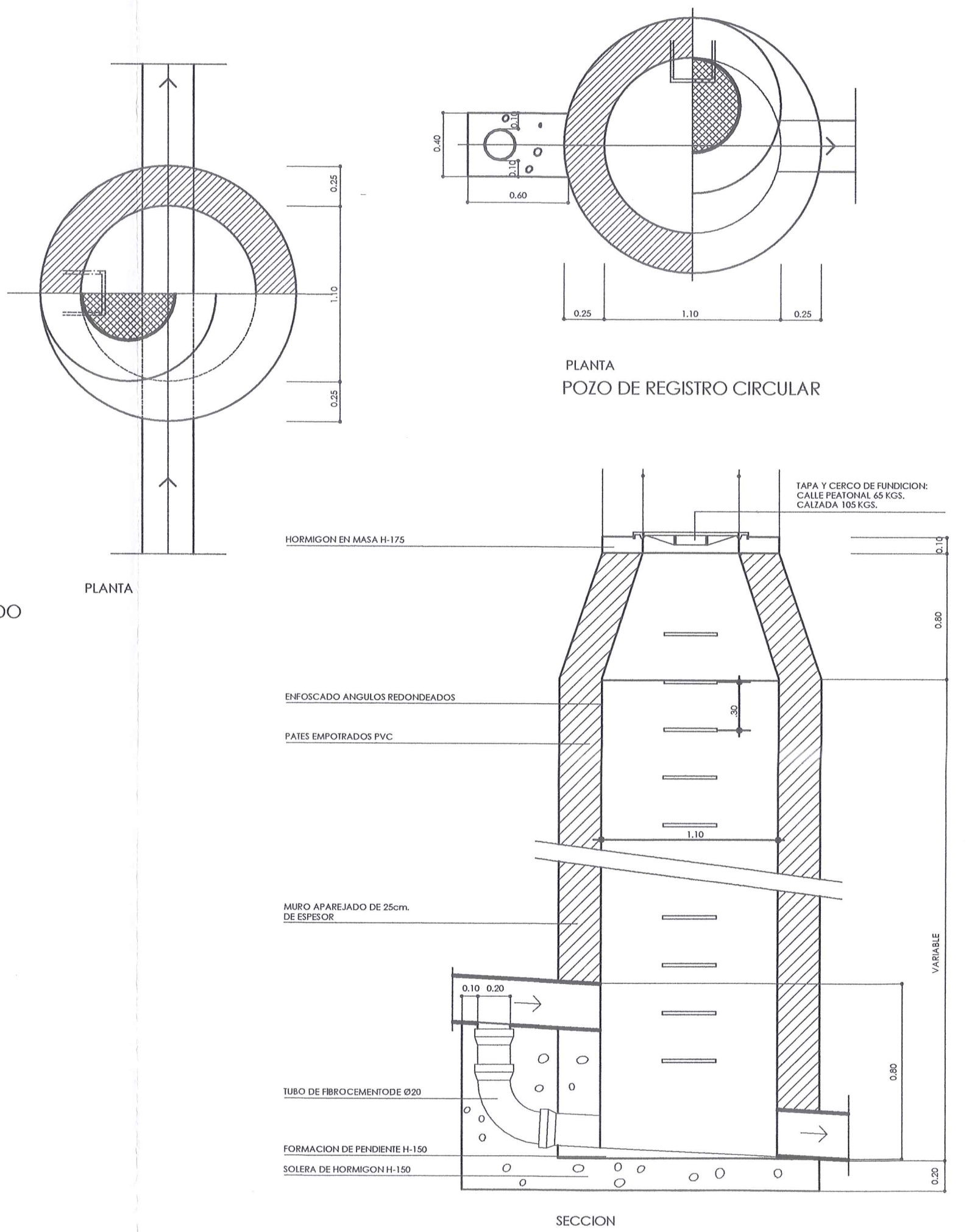
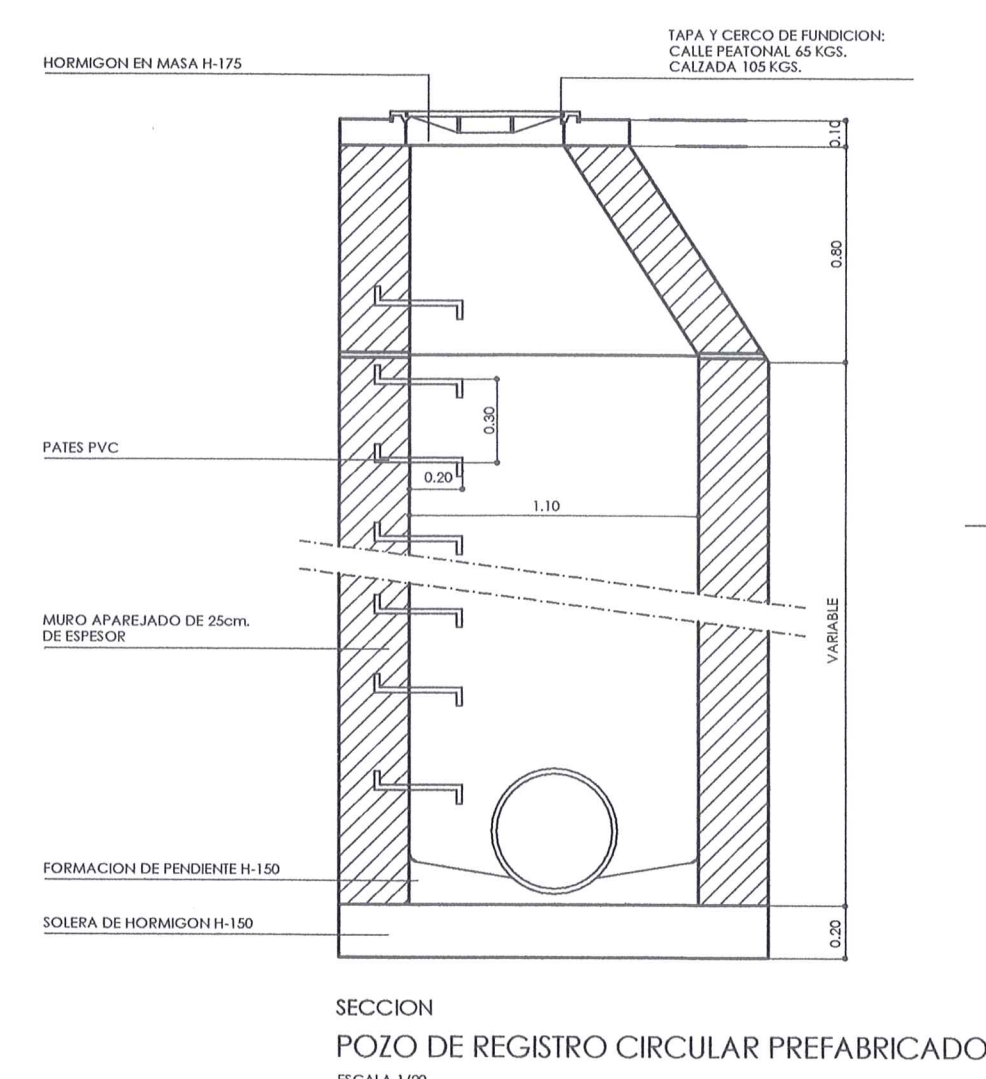
TODO PE 110/16 ATM.
ACOMETIDAS 63 PE 16 ATM.



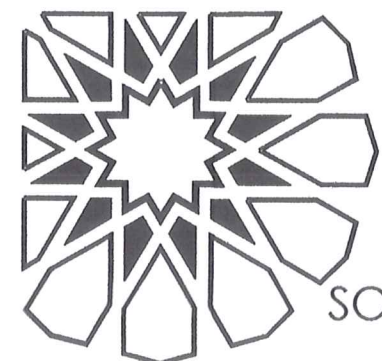
NOMBRE DEL PROYECTO		PROYECTO DE URBANIZACION REFUNDIDO LA UE-C-9 INDUSTRIAL LA CALA.	
EMPLAZAMIENTO		UE-C-9 INDUSTRIAL LA CALA LA CALA DE MIJAS, MIJAS	
PROMOTOR		JUNTA DE COMPENSACION	
TITULO DEL PLANO		PLANTA DE ABASTECIMIENTO	
ARQUITECTOS		 	
FUENSANTA LOPEZ ESPINAR		JOSE MANUEL SORIANO ALVAREZ	
REFERENCIA	5/99	FECHA REVISION	
ESCALA	JMSA	REVISADO	FECHA
1/500		JULIO 2014	
		NUMERO DE PLANO	
		7	



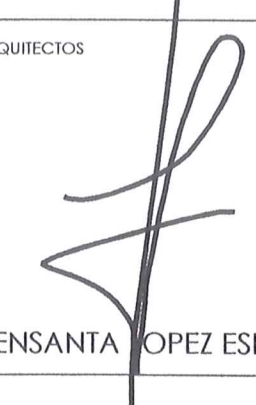
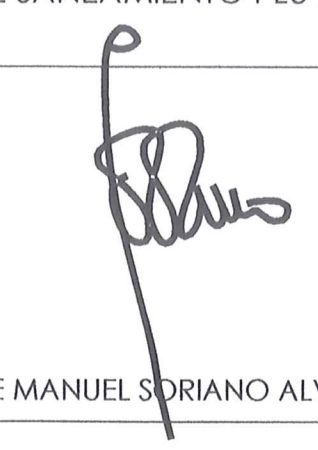
PROYECTO DE URBANIZACION REFUNDIDO LA UE-C-9 INDUSTRIAL LA CALA.			
UE-C-9 INDUSTRIAL LA CALA LA CALA DE MUJAS. MUJAS			
JUNTA DE COMPENSACION			
PLANTA DE SANEAMIENTO FECALES			
FUENSANTA LOPEZ ESPINAR JOSE MANUEL SORIANO ALVAREZ			
REFERENCIA 5/99			
FECHA REVISION DIBUJADO			
JMSA			
JULIO 2014			
ESCALA 1/500			
NUMERO DE PLANO 8			



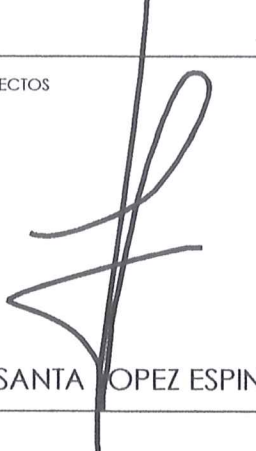
TODAS LAS ACOMETIDAS SON DE DN 200

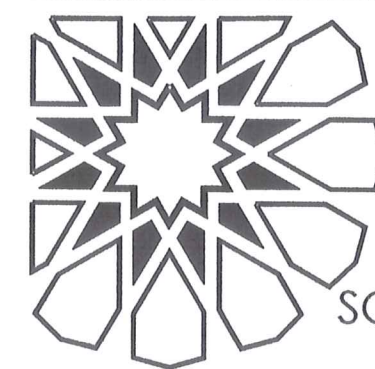
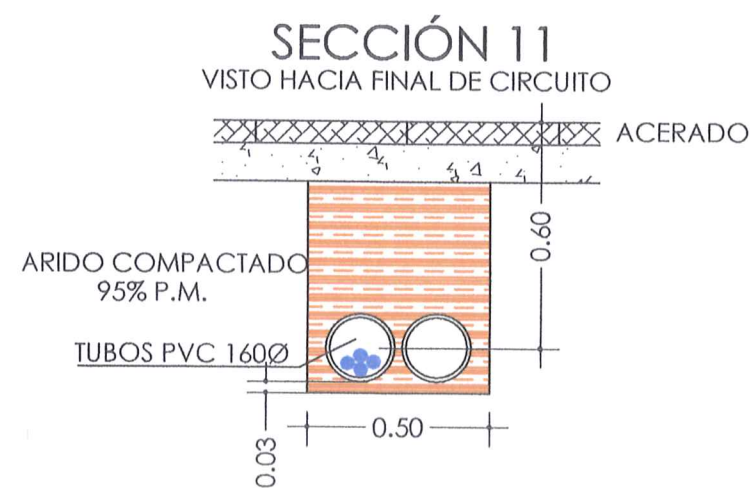
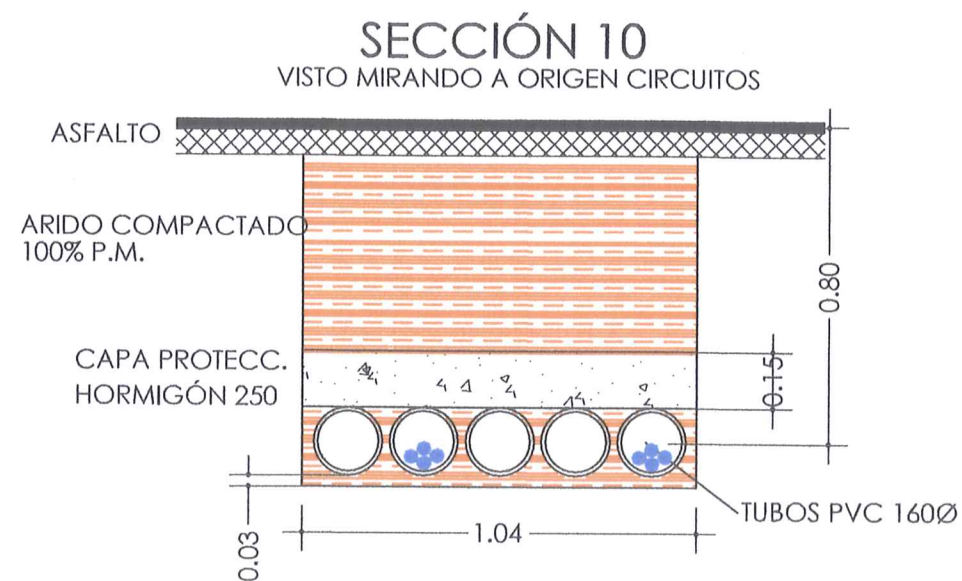
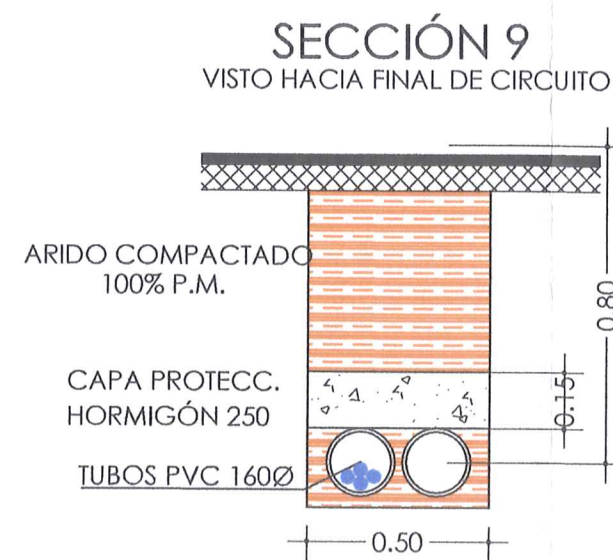
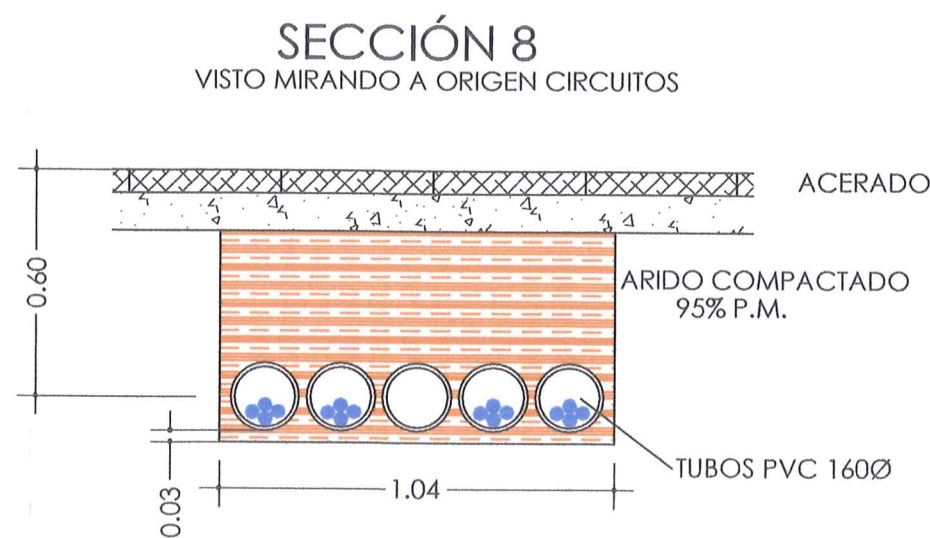
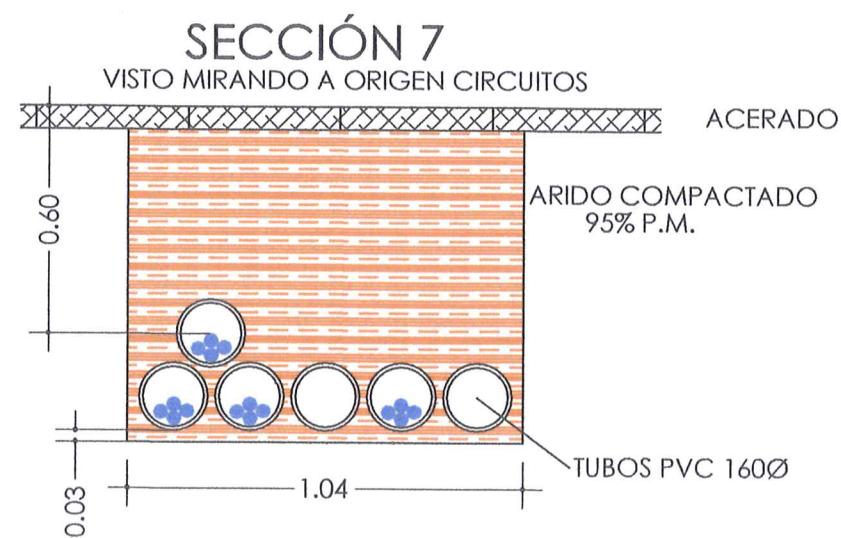
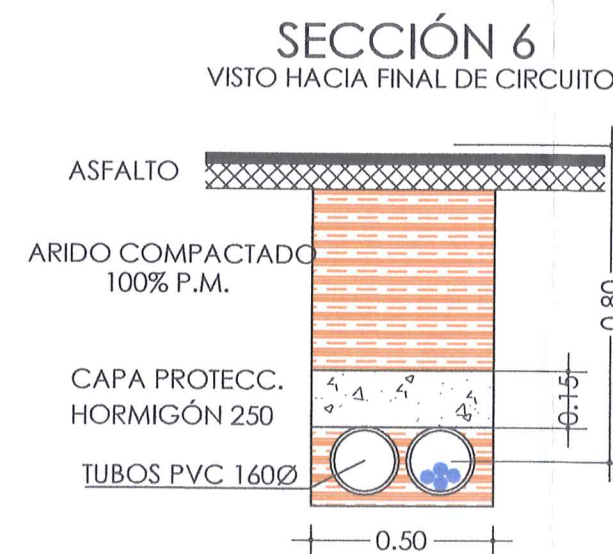
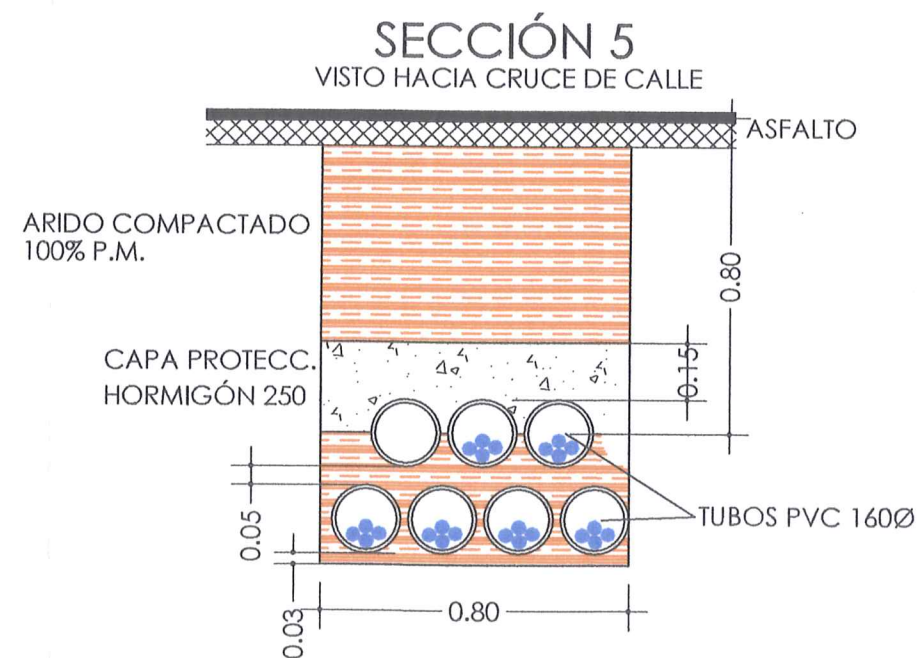
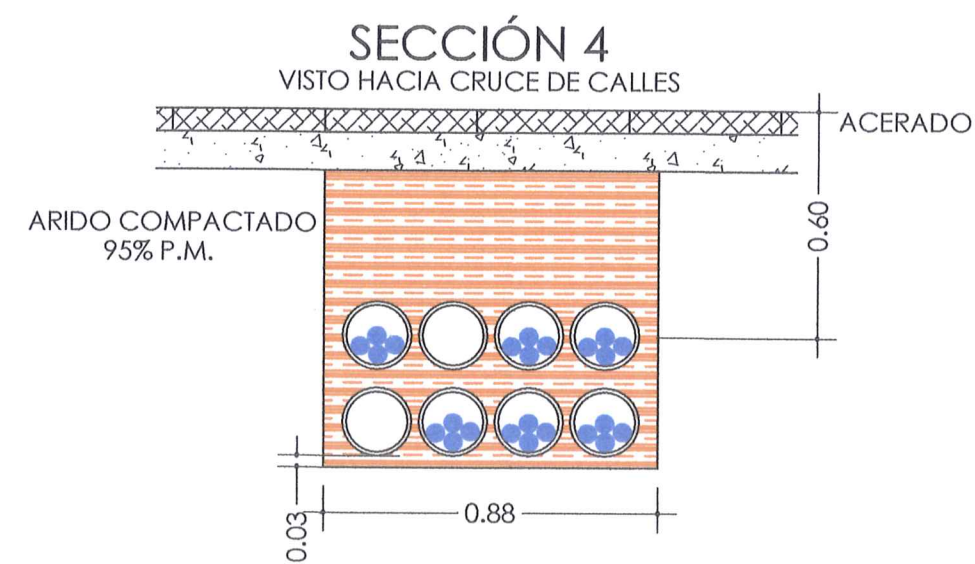
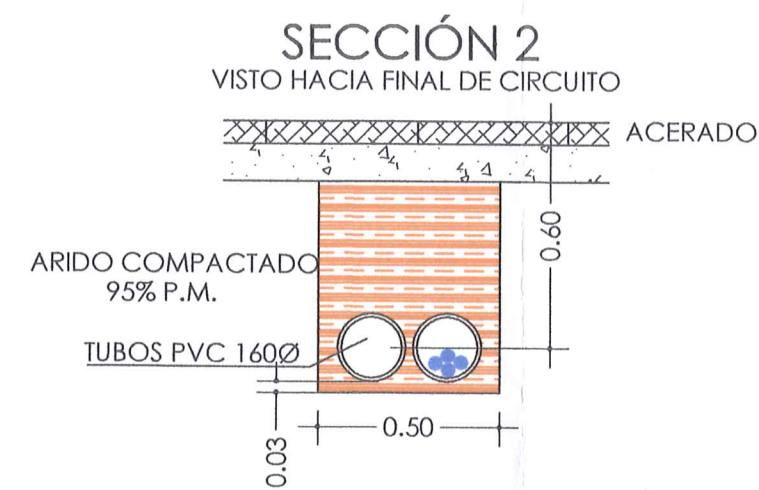
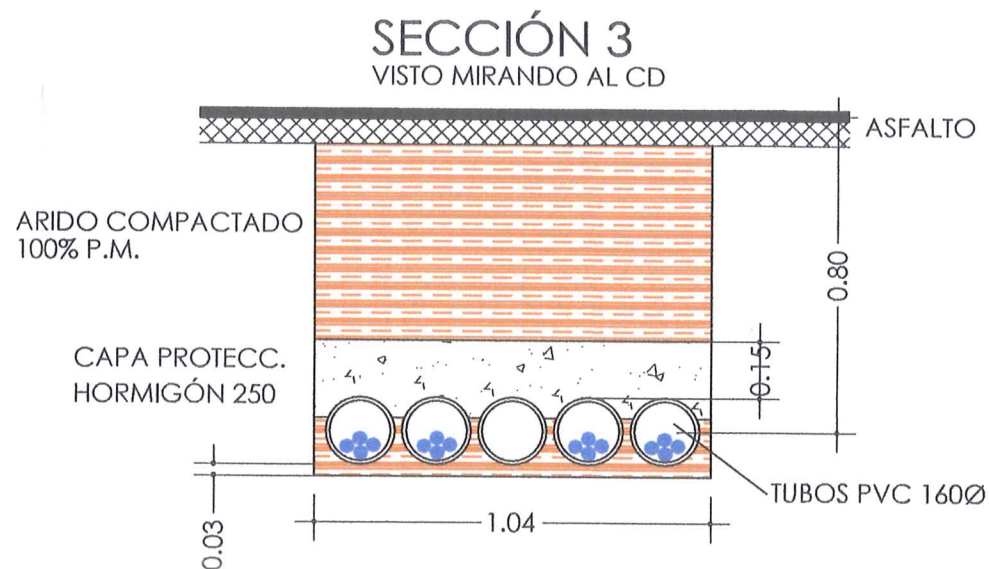
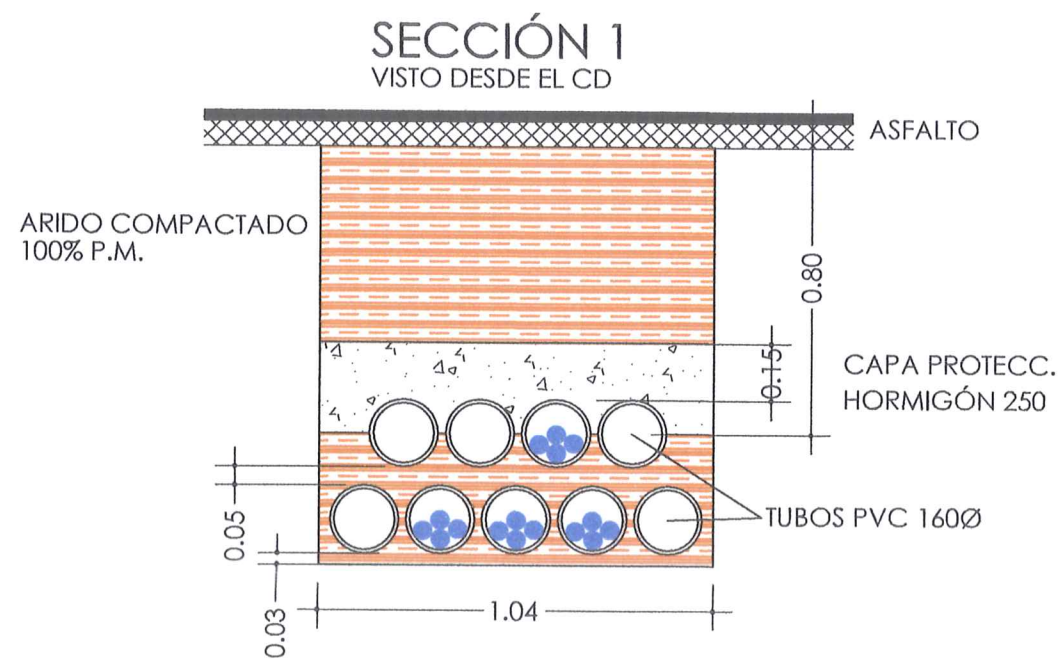


SO & LO ARQUITECTOS, S.C.

NOMBRE DEL PROYECTO		
PROYECTO DE URBANIZACION REFUNDIDO LA UE-C-9 INDUSTRIAL LA CALA.		
EMPLAZAMIENTO		
UE-C-9 INDUSTRIAL LA CALA LA CALA DE MIJAS. MIJAS		
PROMOTOR		
JUNTA DE COMPENSACION		
TITULO DEL PLANO		
PLANTA DE SANEAMIENTO PLUVIALES		
ARQUITECTOS		
 		
FUENSANTA LOPEZ ESPINAR JOSE MANUEL SORIANO ALVAREZ		
REFERENCIA		
5/99		
FECHA REVISION		
DIBUJADO		
REVISADO		
FECHA		
JULIO 2014		
ESCALA		
1/500		
NUMERO DE PLANO		
9		



		SO & LO ARQUITECTOS, S.C.	
NOMBRE DEL PROYECTO			
PROYECTO DE URBANIZACION REFUNDIDO LA UE-C-9 INDUSTRIAL LA CALA.			
EMPLAZAMIENTO			
UE-C-9 INDUSTRIAL LA CALA LA CALA DE MUJAS, MUJAS			
PROMOTOR			
JUNTA DE COMPENSACION			
TITULO DEL PLANO			
PLANTA DE BAJA TENSION			
ARQUITECTOS			
 			
FUENSANTA LOPEZ ESPINAR JOSE MANUEL SORIANO ALVAREZ			
REFERENCIA			
5/99			
FECHA REVISION			
DIBUJADO			
JMSA			
REVISADO			
FECHA			
JULIO 2014			
ESCALA			
1/500			
NUMERO DE PLANO			
10			



SO & LO ARQUITECTOS, S.C.

NOMBRE DEL PROYECTO

PROYECTO DE URBANIZACION REFUNDIDO
LA UE-C-9 INDUSTRIAL LA CALA.

EMPLAZAMIENTO

UE-C-9 INDUSTRIAL LA CALA
LA CALA DE MIJAS. MIJAS

PROMOTOR

JUNTA DE COMPENSACION

TITULO DEL PLANO

DETALLES BAJA TENSION

ARQUITECTOS

FUENSANTA LOPEZ ESPINAR JOSE MANUEL SORIANO ALVAREZ

REFERENCIA

5/99

FECHA REVISION

DIBUJADO

REVISADO

FECHA

JMSA

JULIO 2014

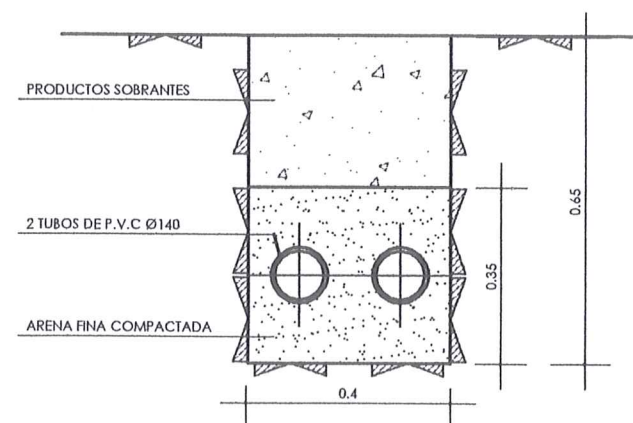
ESCALA

NUMERO DE PLANO

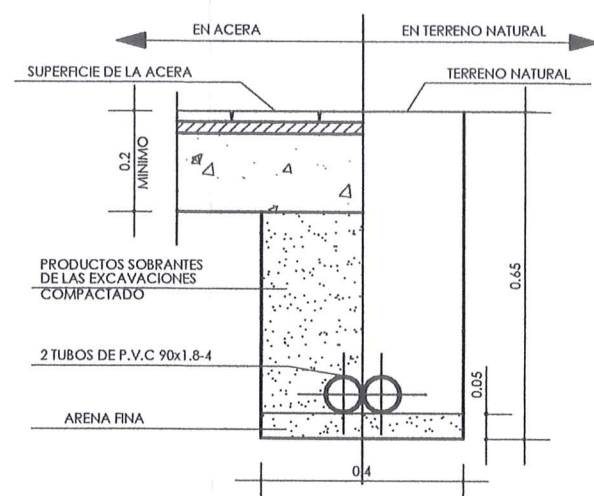
1/20

11

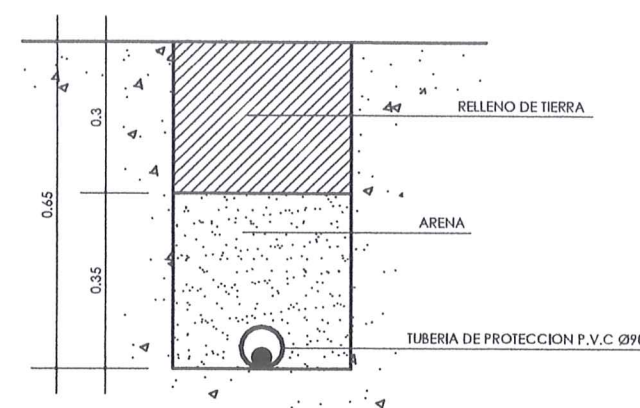
12



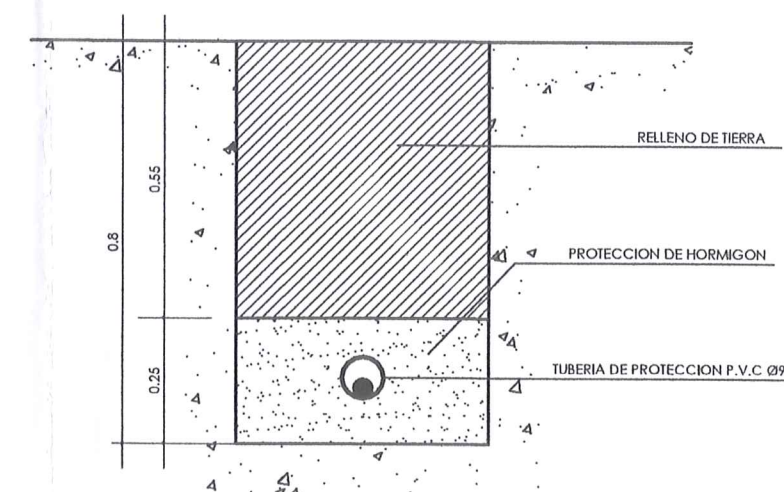
CANALIZACION SUBTERRANEA
EN TERRENO NATURAL.



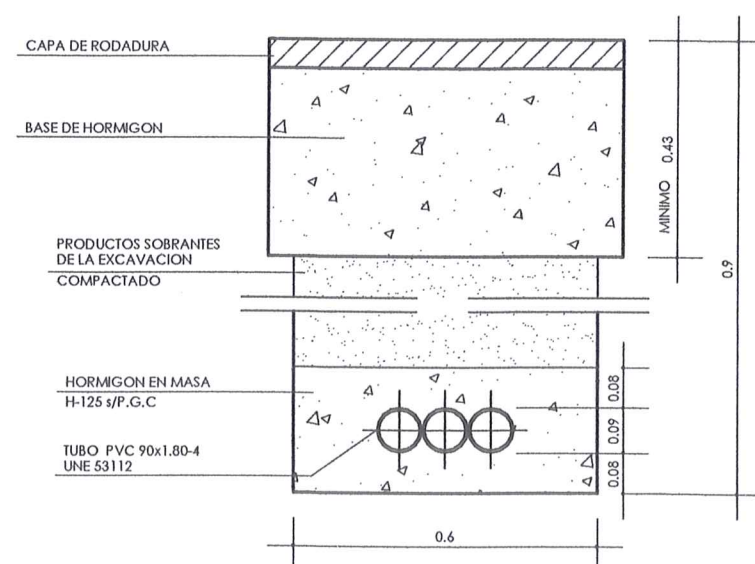
SECCION TIPO EN TIERRA O ACERA COTAS EN mm
CANALIZACION ALUMBRADO PUBLICO



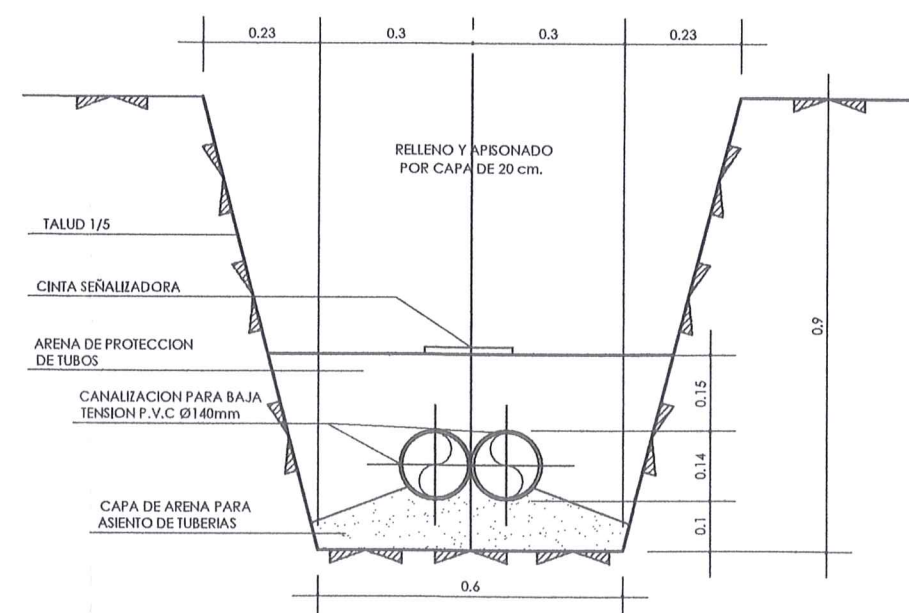
SECCION DE ZANJA EN ACERA



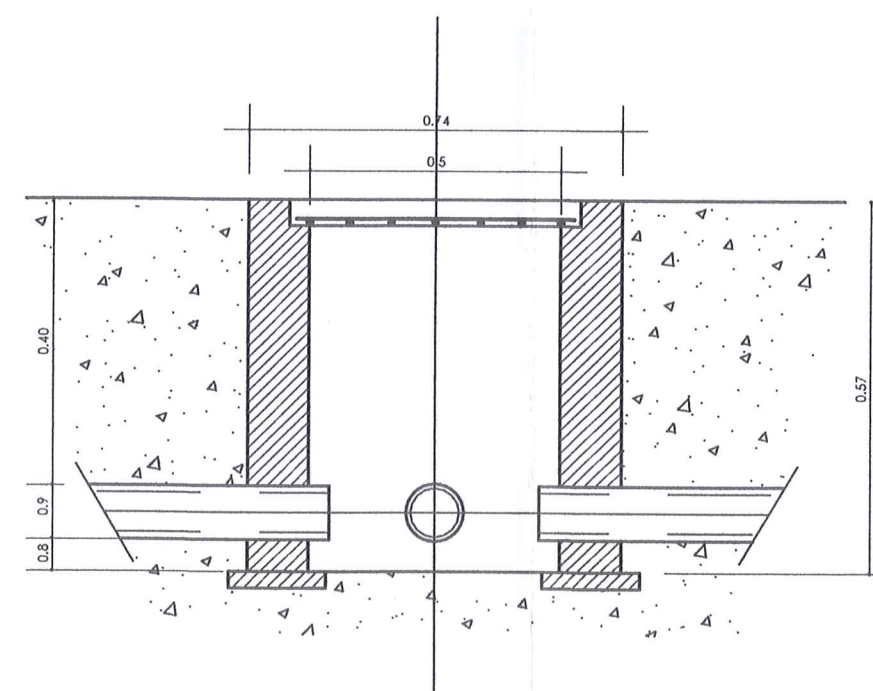
SECCION DE ZANJA EN CALZADA



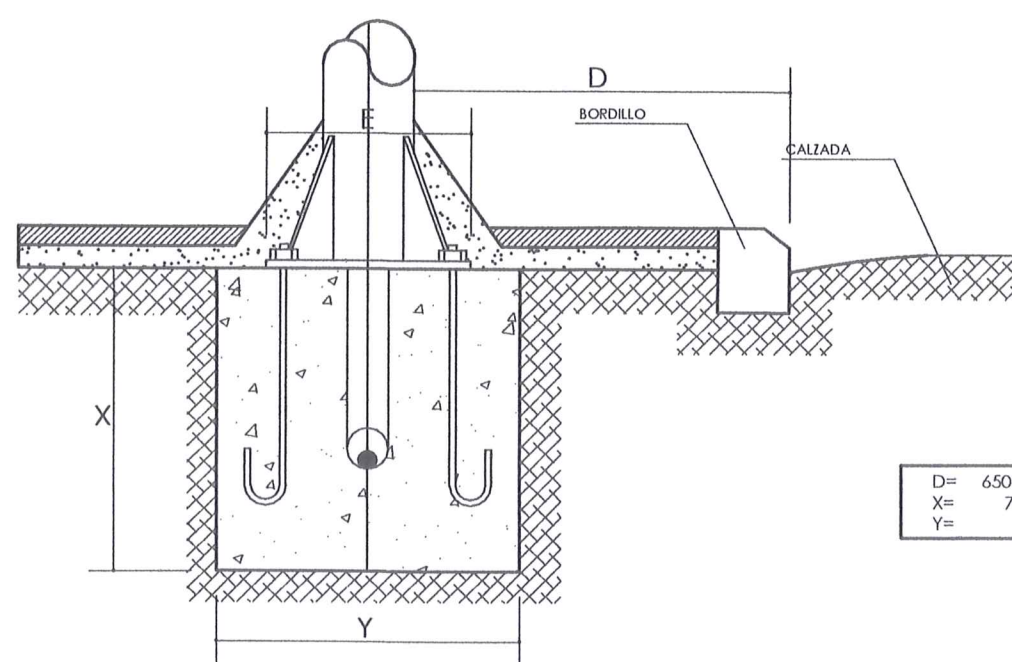
SECCION TIPO EN CALZADA COTAS EN mm
CANALIZACION ALUMBRADO PUBLICO



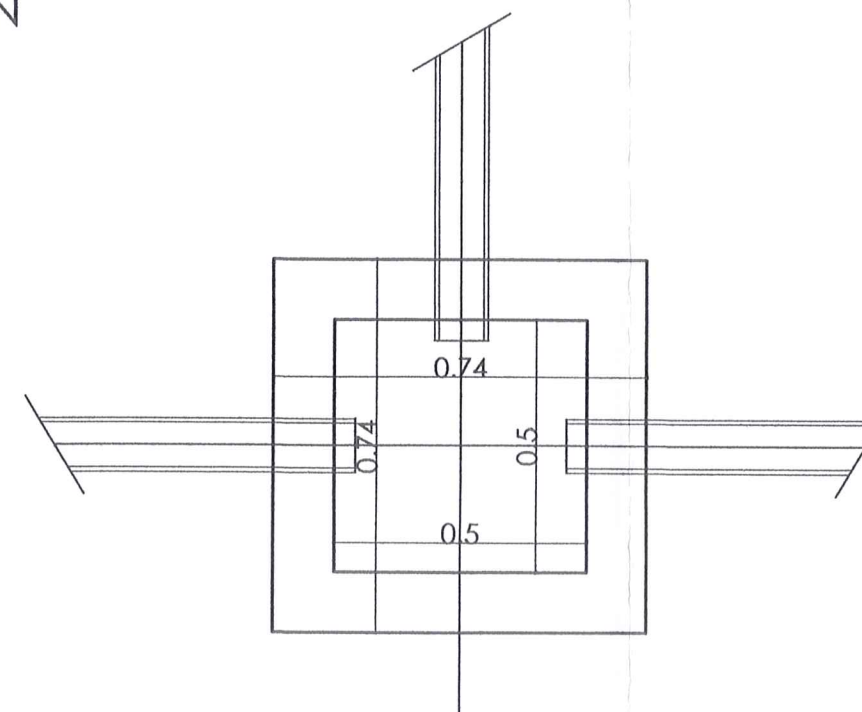
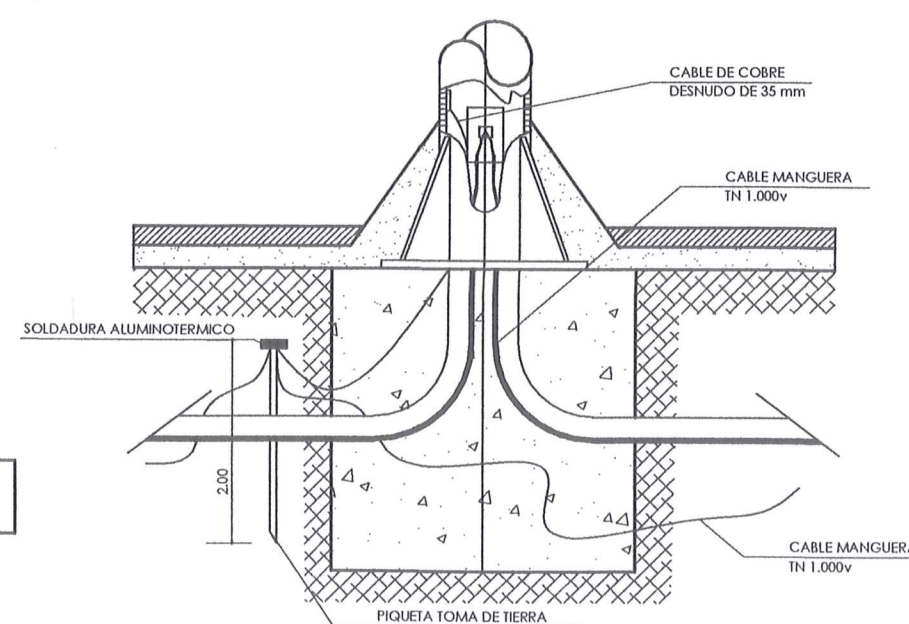
SECCION CANALIZACION BAJA TENSION



SECCION
DETALLE DE ARQUETA



D= 650 1500
X= 750-900
Y= E+300



PLANTA
DETALLE DE ARQUETA



SO & LO ARQUITECTOS, S.C.

NOMBRE DEL PROYECTO

PROYECTO DE URBANIZACION REFUNDIDO
LA UE-C-9 INDUSTRIAL LA CALA.

EMPLAZAMIENTO

UE-C-9 INDUSTRIAL LA CALA
LA CALA DE MIJAS, MIJAS

PROMOTOR

JUNTA DE COMPENSACION

TITULO DEL PLANO

DETALLES BAJA TENSION

ARQUITECTOS

FUENSANTA LOPEZ ESPINAR JOSE MANUEL SORIANO ALVAREZ

REFERENCIA

5/99

FECHA REVISION

DIBUJADO

REVISADO

FECHA

JMSA

JULIO 2014

ESCALA

NUMERO DE PLANO

1/15

13



NUEVO CD



SO & LO ARQUITECTOS, S.C.

NOMBRE DEL PROYECTO

PROYECTO DE URBANIZACION REFUNDIDO
LA UE-C-9 INDUSTRIAL LA CALA.

EMPLAZAMIENTO

UE-C-9 INDUSTRIAL LA CALA
LA CALA DE MIJAS, MIJAS

PROMOTOR

JUNTA DE COMPENSACION

TITULO DEL PLANO

PLANTA DE MEDIA TENSION

ARQUITECTOS

FUENSANTA LOPEZ ESPINAR

JOSE MANUEL SORIANO ALVAREZ

REFERENCIA

5/99

FECHA REVISION

DIJADO

REVISADO

FECHA

ESCALA

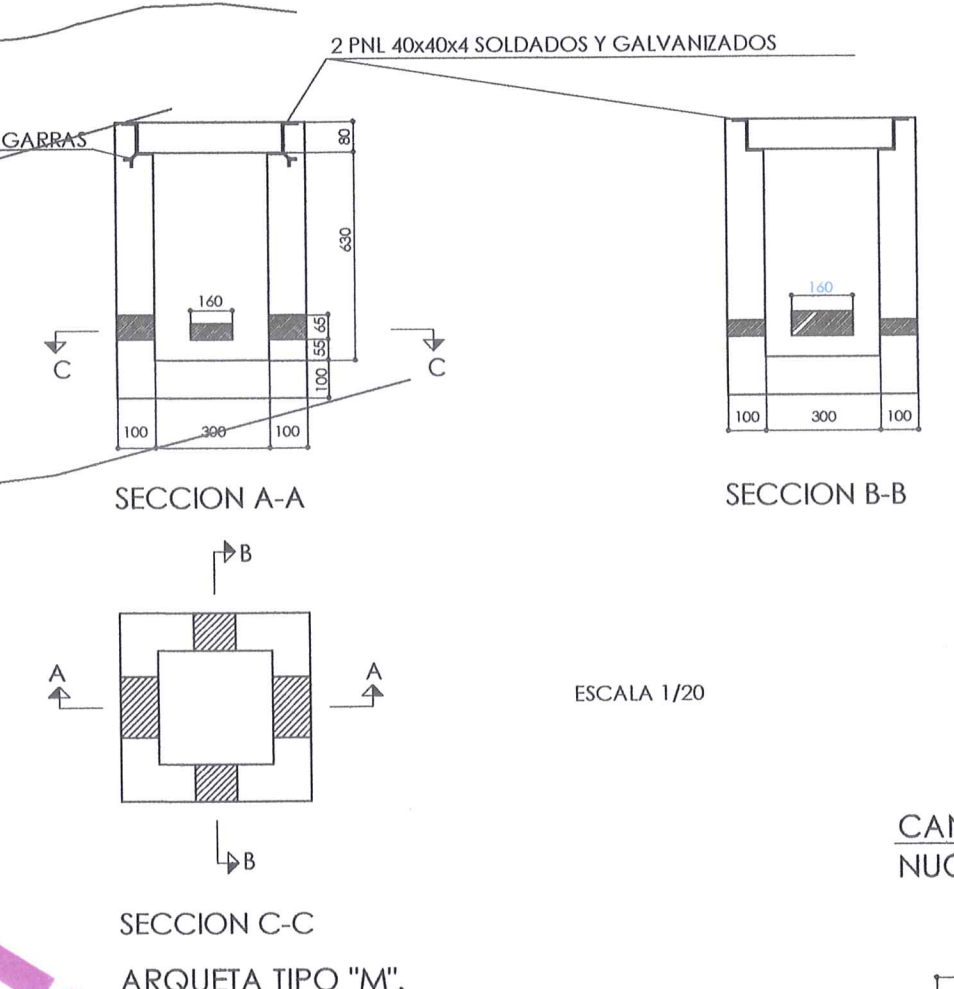
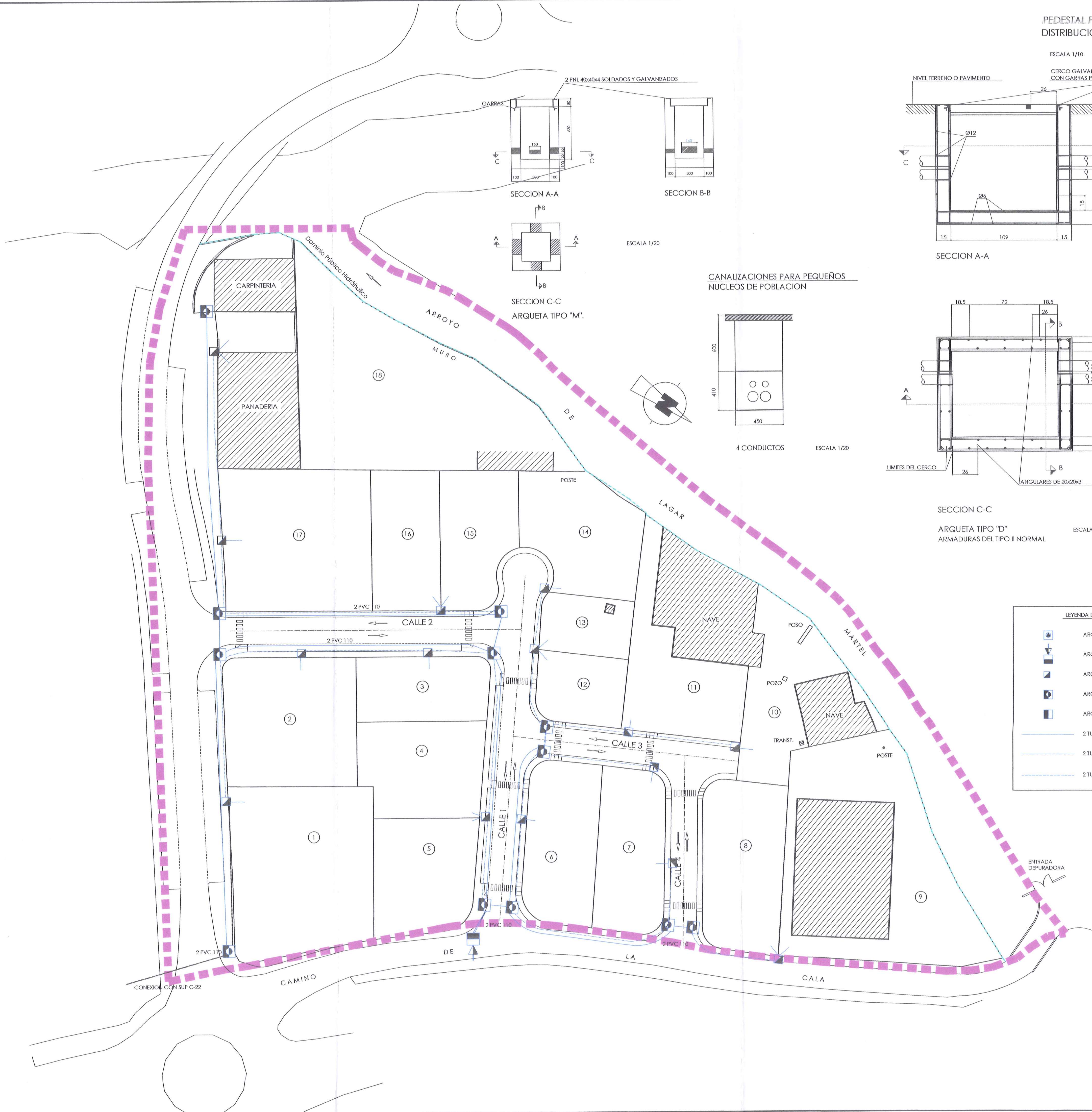
JMSA

JULIO 2014

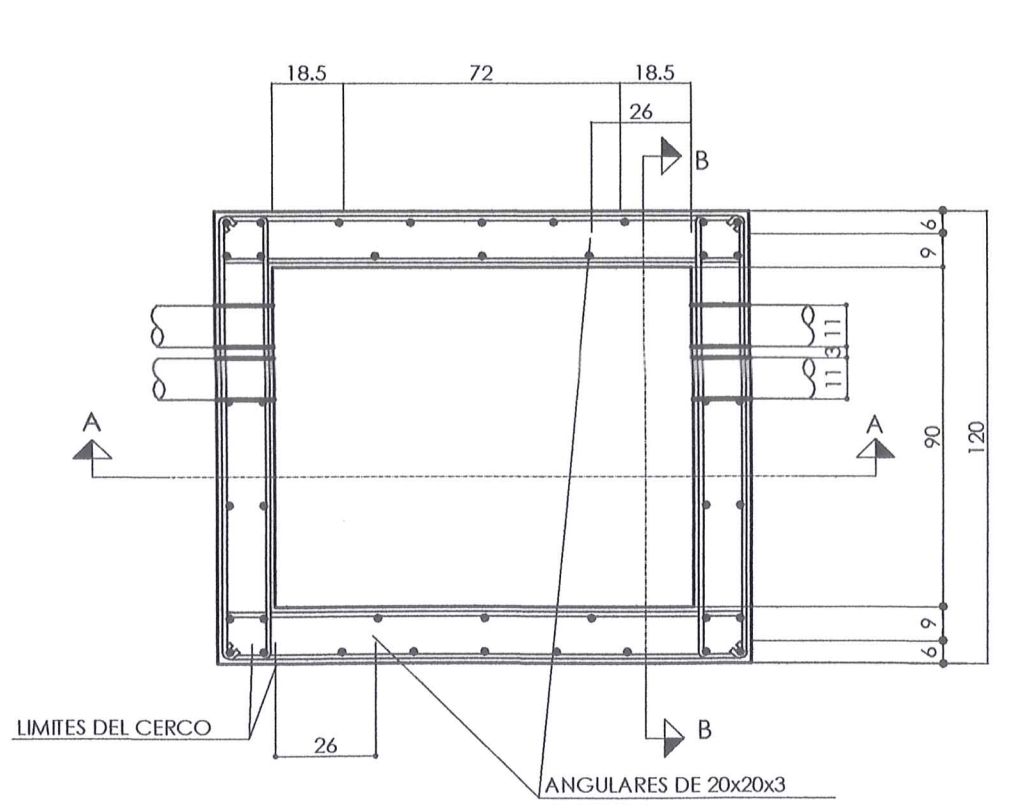
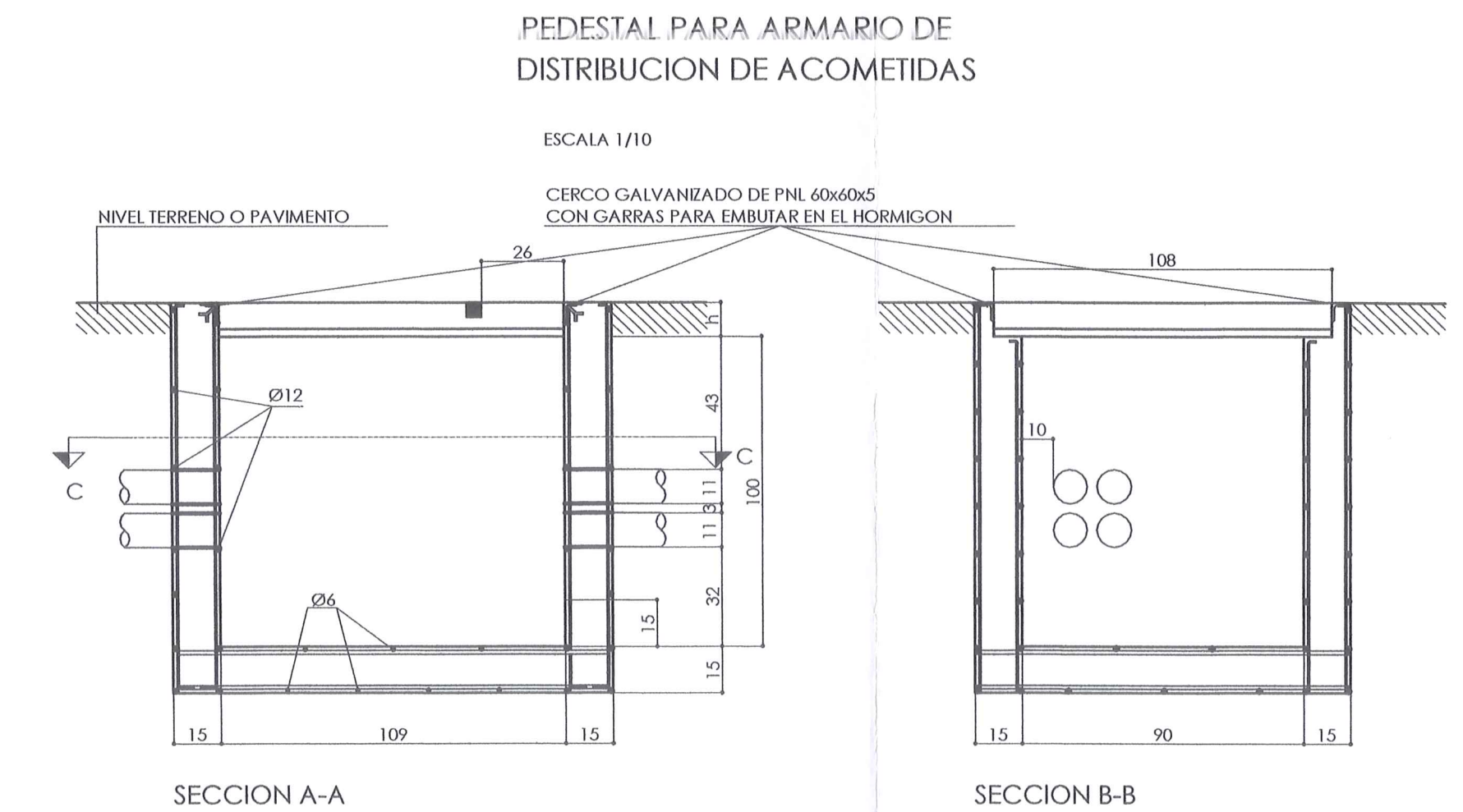
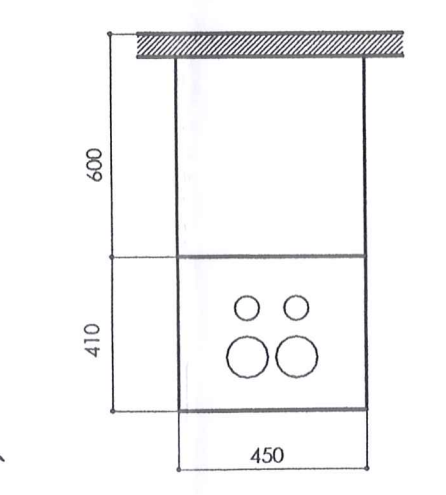
NUMERO DE PLANO

1/500

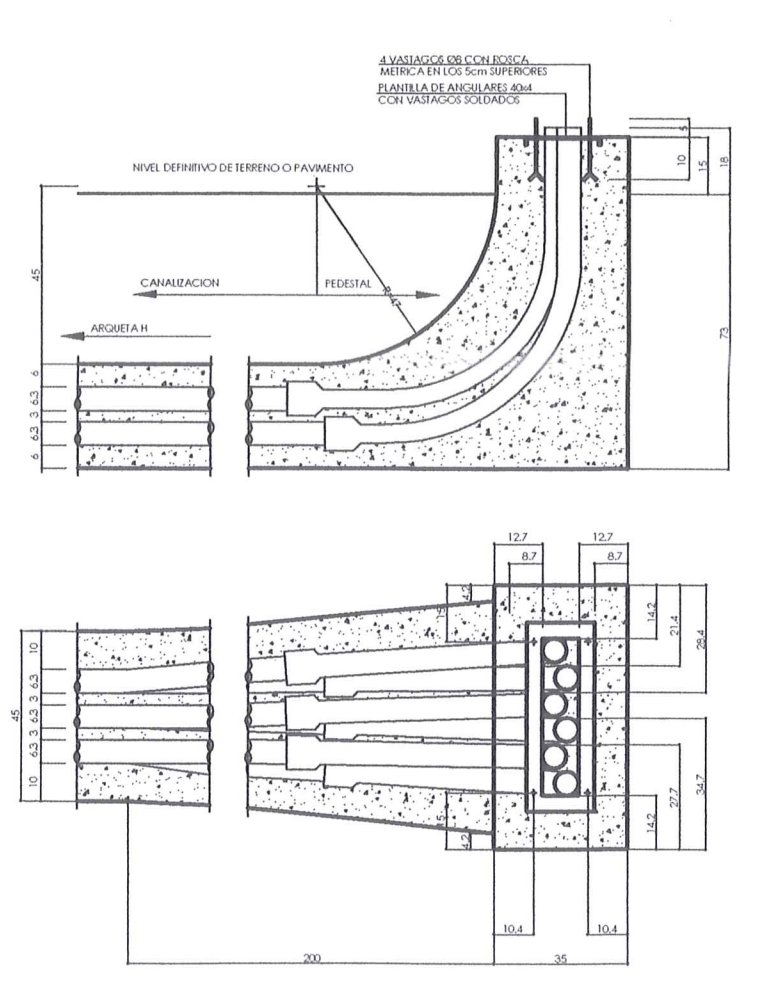
14



CANALIZACIONES PARA PEQUEÑOS NUCLEOS DE POBLACION



NOTAS:
1.- COTAS EN cm.
2.- h=10 EN HIPOTESIS II.
h=8 EN HIPOTESIS III



LEYENDA DE RED TELEFONIA.

	ARQUETA EXISTENTE
	ARQUETA ACOMETIDA GENERAL TIPO "D"
	ARQUETA PARCELAS TIPO "M" (40X40)
	ARQUETA TIPO "D" CON TORRETA
	ARQUETA TIPO "D"
	2 TUBOS P.V.C. Ø110
	2 TUBOS P.V.C. Ø60
	2 TUBOS P.V.C. Ø40

SO & LO ARQUITECTOS, S.C.

HOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE URBANIZACION REFUNDIDO LA UE-C-9 INDUSTRIAL LA CALA.

EMPLAZAMIENTO: UE-C-9 INDUSTRIAL LA CALA LA CALA DE MIJAS. MIJAS

PROMOTOR: JUNTA DE COMPENSACION

TITULO DEL PLANO: PLANTA DE TELEFONIA

ARQUITECTOS:

FUENSANTA LOPEZ ESPINAR JOSE MANUEL SORIANO ALVAREZ

REFERENCIA: 5/99

FECHA REVISION: DIBUJADO: JMSA REVISADO: FECHA: JULIO 2014

ESCALA: 1/500 NUMERO DE PLANO: 15

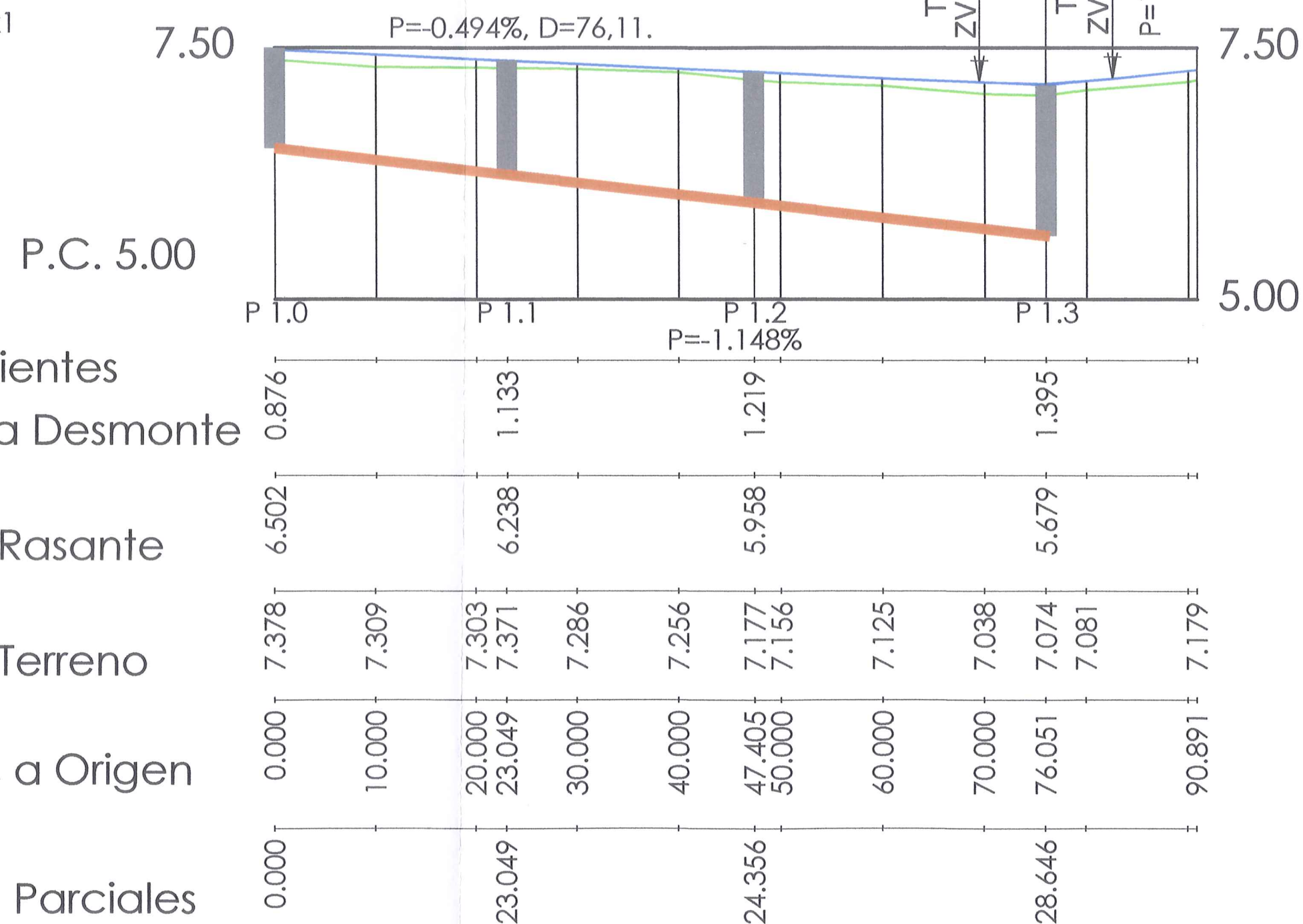


NOMBRE DEL PROYECTO			
PROYECTO DE URBANIZACION REFUNDIDO LA UE-C-9 INDUSTRIAL LA CALA.			
EMPLAZAMIENTO			
UE-C-9 INDUSTRIAL LA CALA LA CALA DE MUJAS. MUJAS			
PROMOTOR			
JUNTA DE COMPENSACION			
TITULO DEL PLANO			
PLANTA ALINEACIONES Y REPLANTEO			
ARQUITECTOS			
			
FUENSANTA LOPEZ ESPINAR		JOSE MANUEL SORIANO ALVAREZ	
REFERENCIA			
5/99			
FECHA REVISION			
DIBUJADO		REVISADO	FECHA
JMSA			JULIO 2014
ESCALA		NUMERO DE PLANO	
1/500		16	

ESCALAS HORIZONTAL = x1
VERTICAL = x10

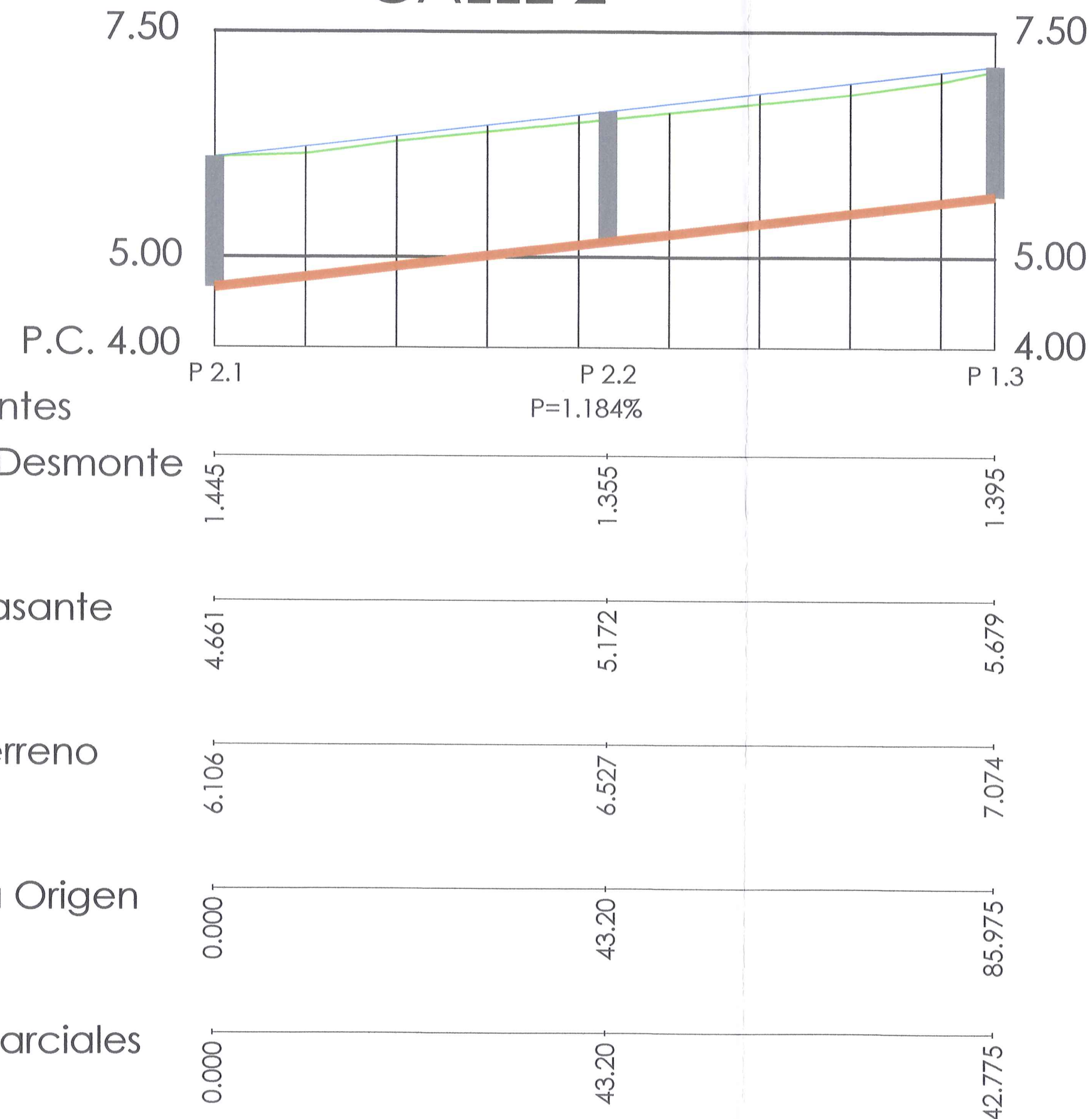
CALLE 1

CV=CONCAVA
ZV= 7,137
Kv= 850
T= 6,54
d= 1,538



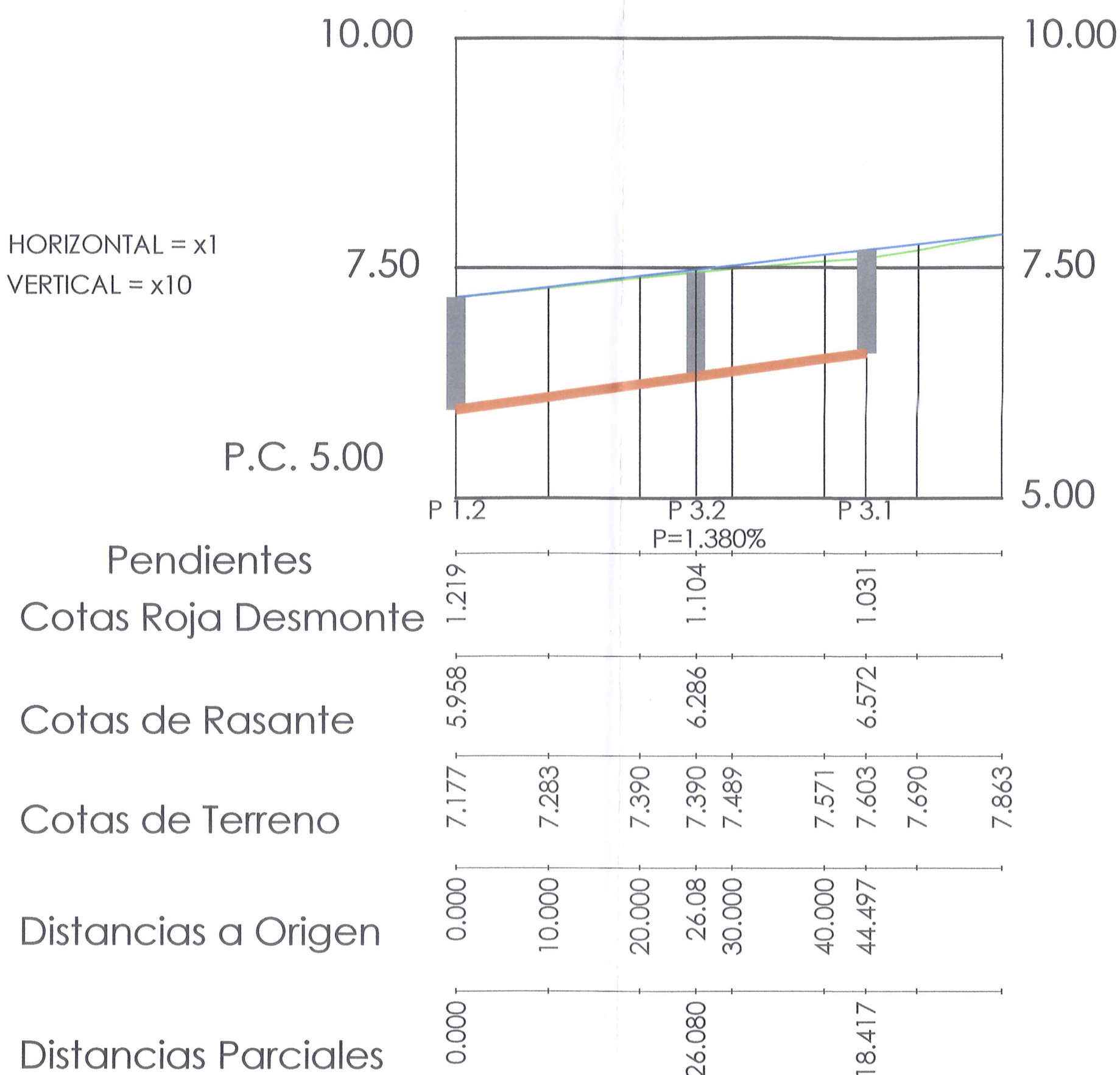
ESCALAS HORIZONTAL = x1
VERTICAL = x10

CALLE 2



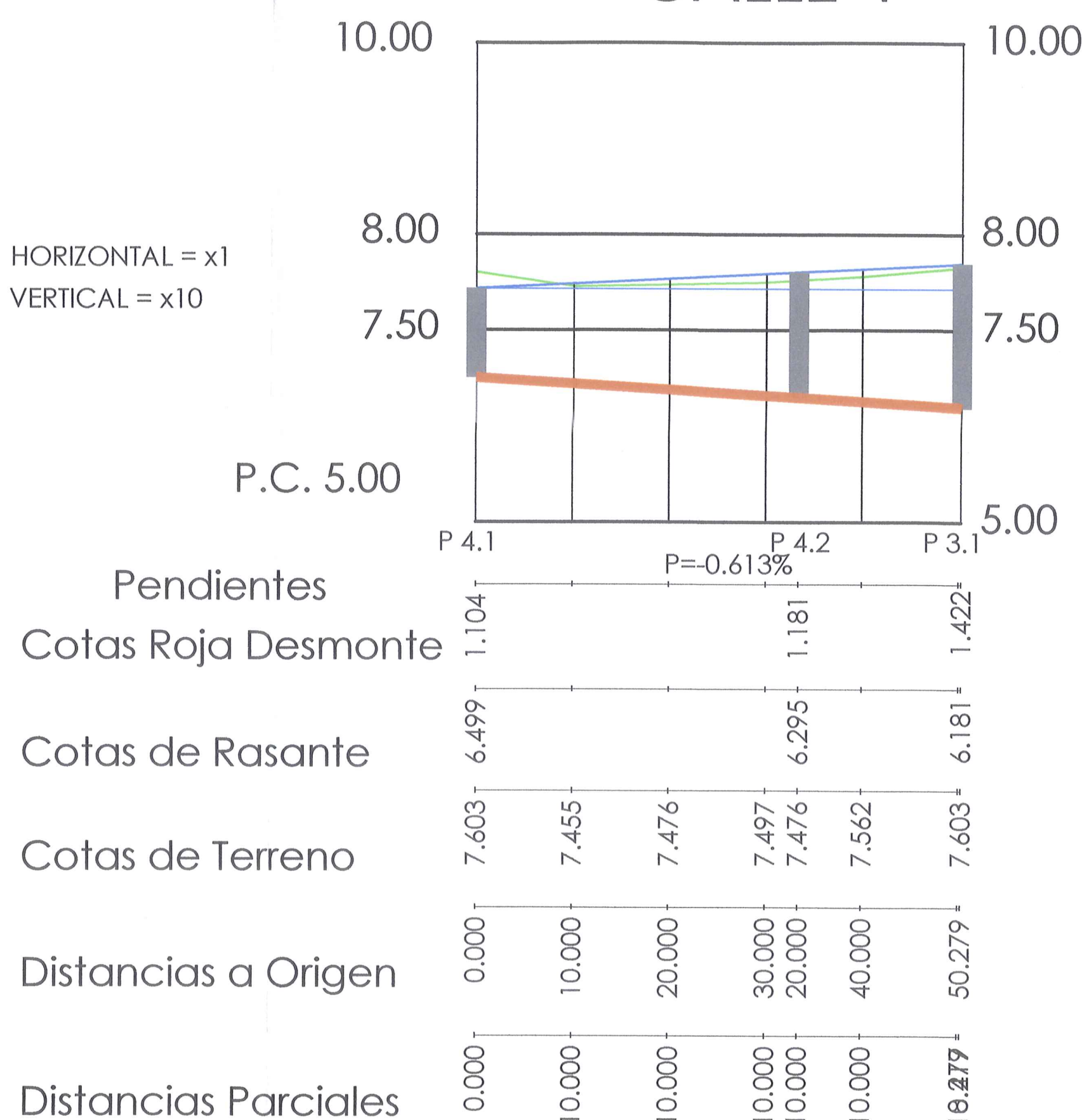
ESCALAS HORIZONTAL = x1
VERTICAL = x10

CALLE 3



ESCALAS HORIZONTAL = x1
VERTICAL = x10

CALLE 4



SO & LO ARQUITECTOS, S.C.

NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE URBANIZACION REFUNDIDO LA UE-C-9 INDUSTRIAL LA CALA.

EMPLAZAMIENTO: UE-C-9 INDUSTRIAL LA CALA LA CALA DE MUJAS. MUJAS

PROMOTOR: JUNTA DE COMPENSACION

TITULO DEL PLANO: PERFILES LONGITUDINALES PLUVIALES

ARQUITECTOS: FUENSANTA, JOPEZ ESPINAR, JOSE MANUEL MORIANO ALVAREZ

REFERENCIA: 5/99

FECHA REVISION: DIBUJADO: JMSA

REVISADO: FECHA: JULIO 2014

ESCALA: 1/500

NUMERO DE PLANO: 17

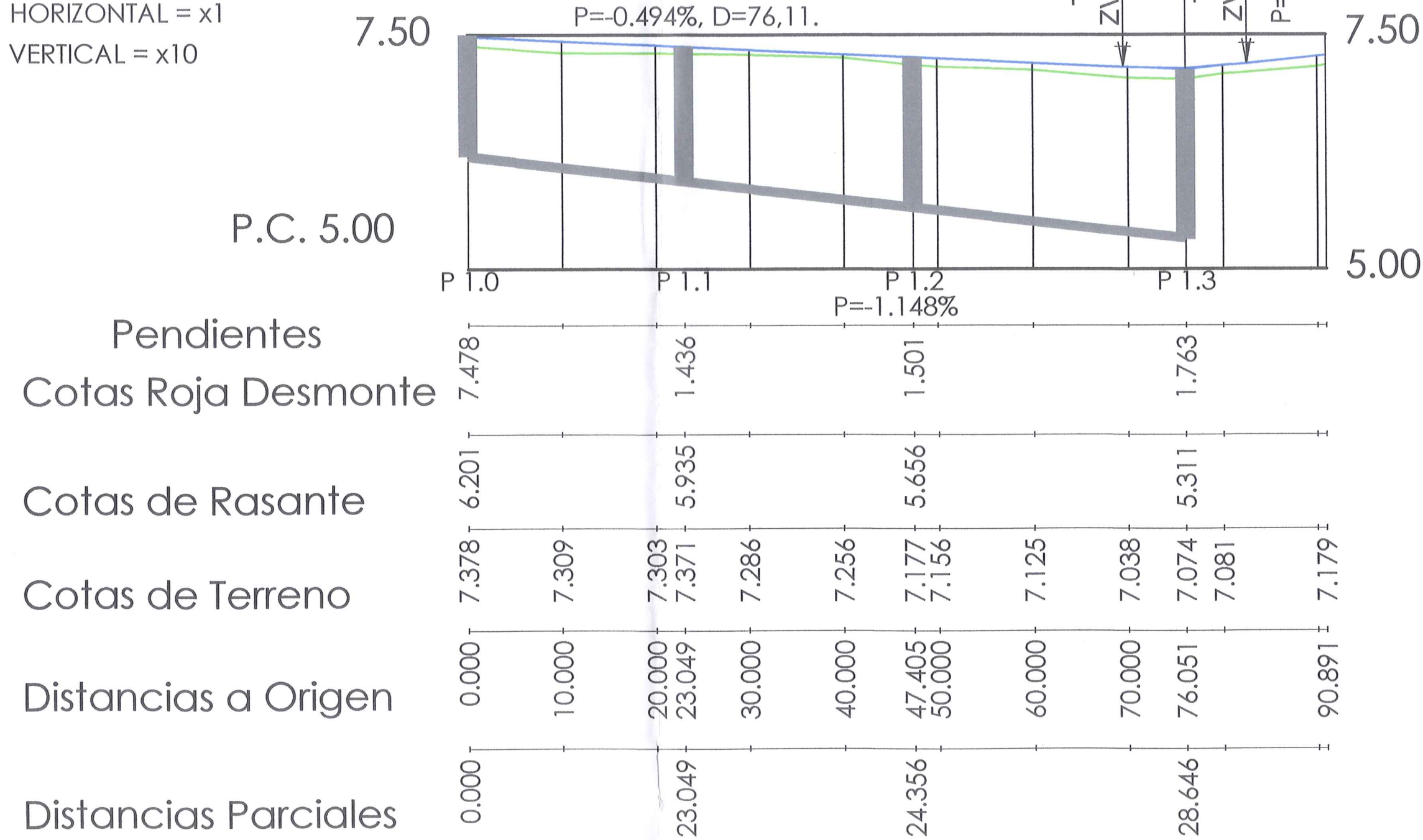
PLUVIALES

CALLE 1

CV= CONCAVA
ZV= 7,137
Kv= 850
T= 6,54
d= 1,538

ESCALAS

HORIZONTAL = x1
VERTICAL = x10



ESCALAS

HORIZONTAL = x1
VERTICAL = x10

Pendientes

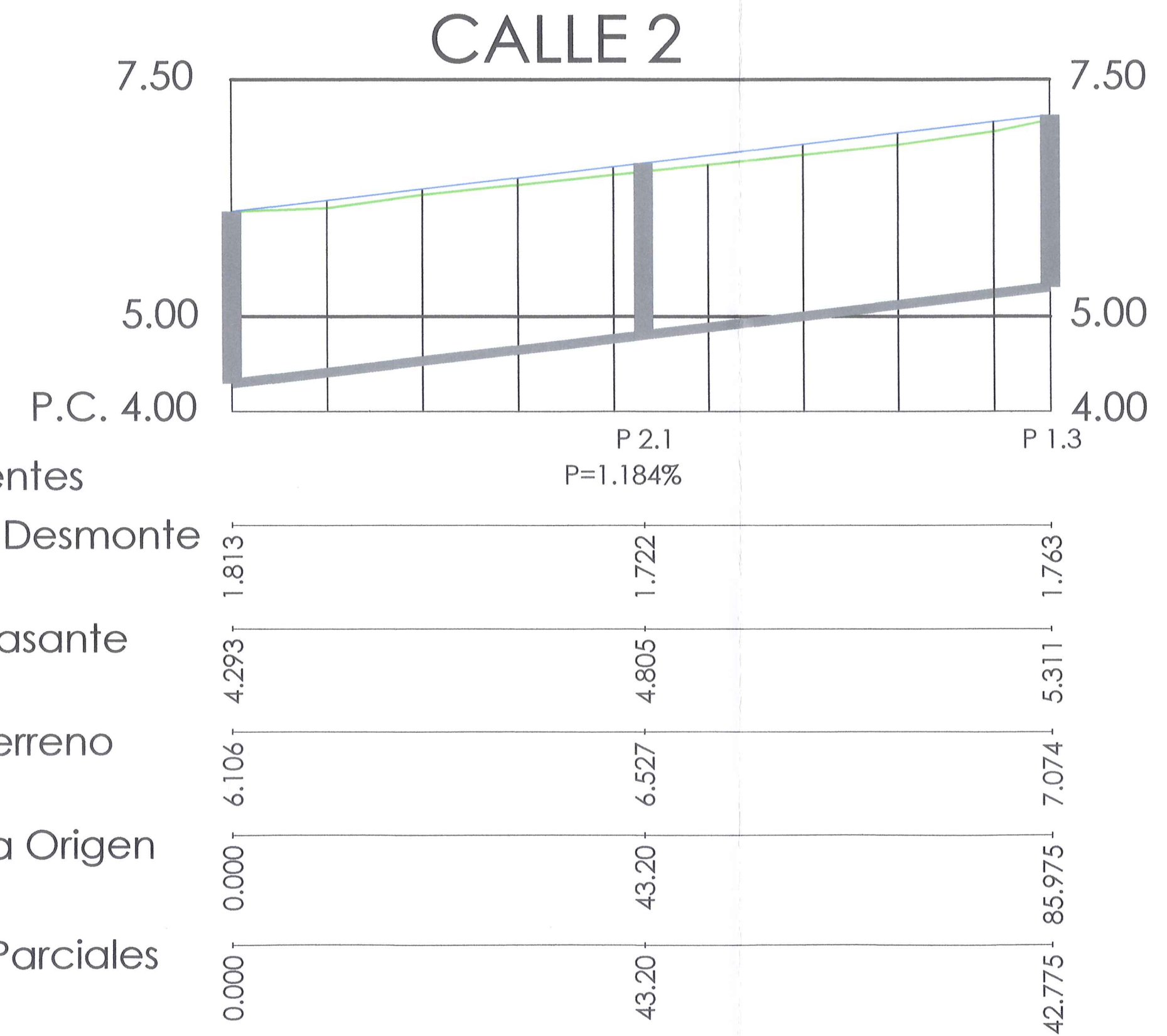
Cotas Roja Desmante

Cotas de Rasante

Cotas de Terreno

Distancias a Origen

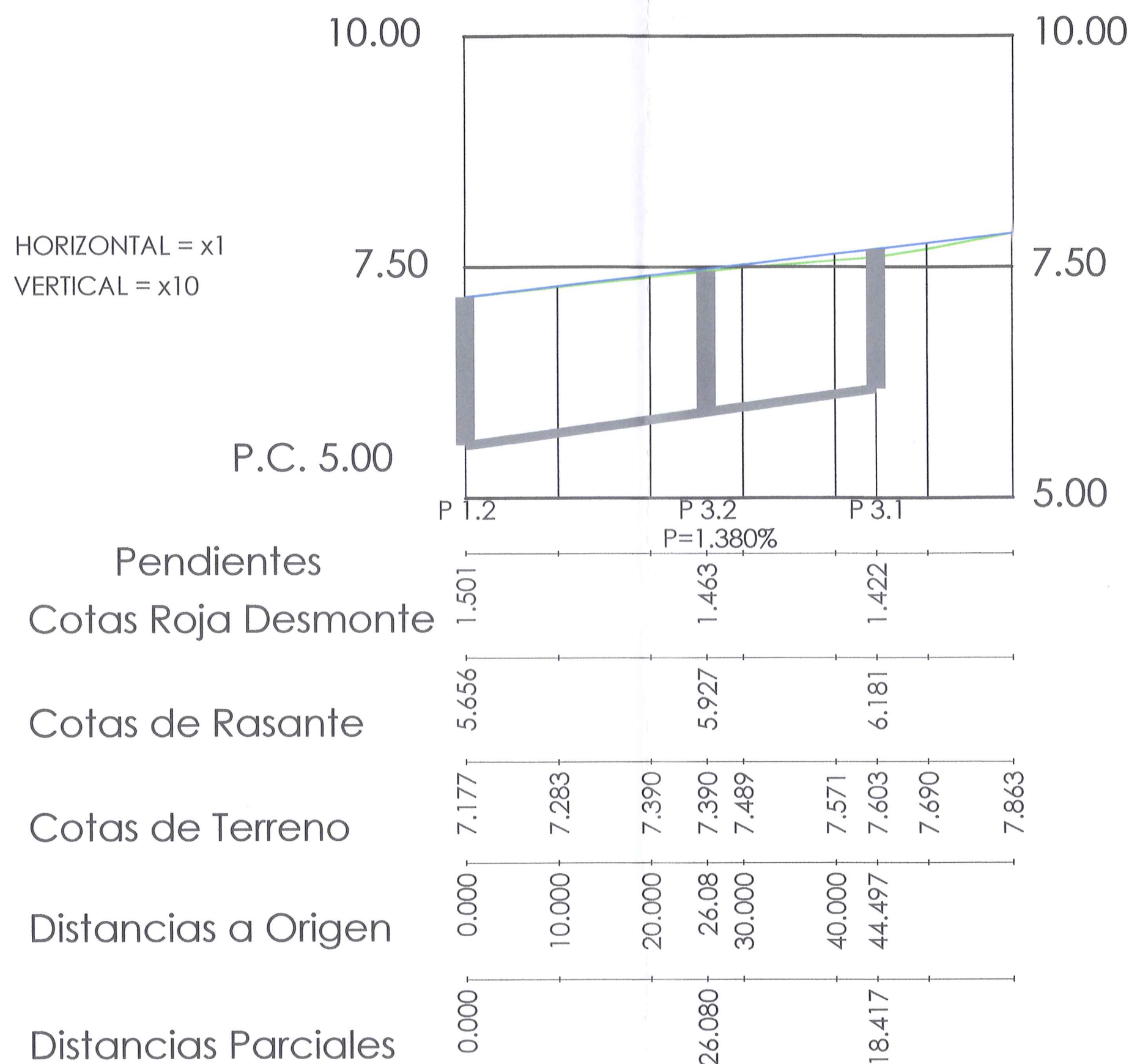
Distancias Parciales



CALLE 3

ESCALAS

HORIZONTAL = x1
VERTICAL = x10



ESCALAS

HORIZONTAL = x1
VERTICAL = x10

Pendientes

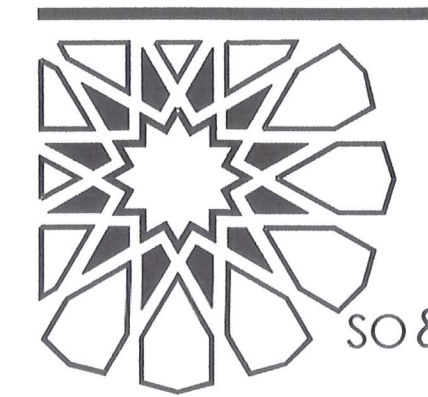
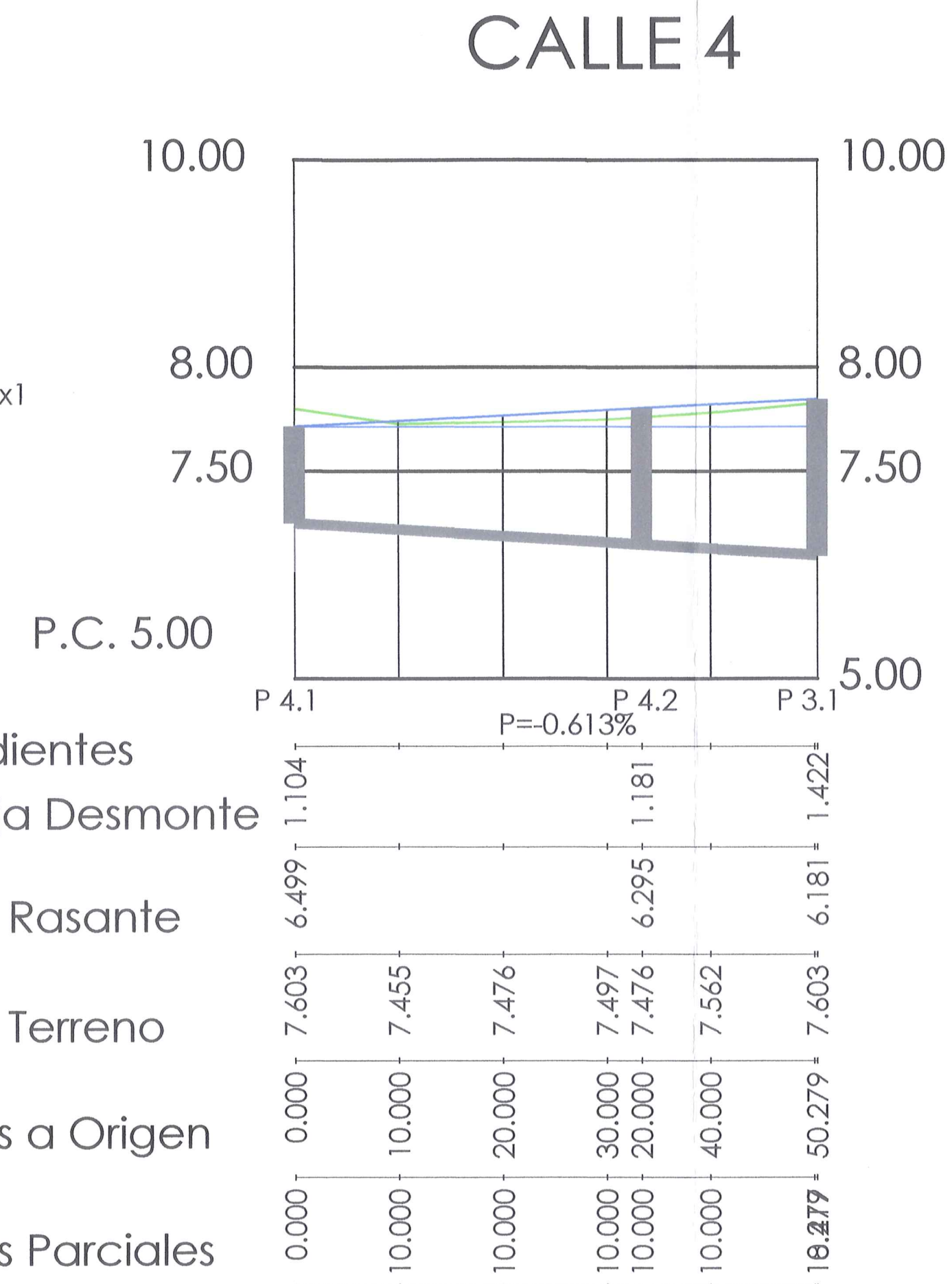
Cotas Roja Desmante

Cotas de Rasante

Cotas de Terreno

Distancias a Origen

Distancias Parciales



SO & LO ARQUITECTOS, S.C.

NOMBRE DEL PROYECTO

PROYECTO DE URBANIZACION REFUNDIDO
LA UE-C-9 INDUSTRIAL LA CALA.

EMPLAZAMIENTO

UE-C-9 INDUSTRIAL LA CALA
LA CALA DE MUJAS, MUJAS

PROMOTOR

JUNTA DE COMPENSACION

TITULO DEL PLANO

PERFILES LONGITUDINALES FECALES

ARQUITECTOS

FUENSANTA

LOPEZ ESPINAR

JOSE MANUEL SORIANO ALVAREZ

REFERENCIA

5/99

FECHA REVISION

DIBUJADO

JMSA

REVISADO

FECHA

JULIO 2014

ESCALA

1/500

NUMERO DE PLANO

18



SEÑALES VERTICALES	
	CEDA EL PASO
	PASO DE PEATONES
	LIMITE A 30 KM/H.

SEÑALES HORIZONTALES	
	PASO DE PEATONES
	CEDA EL PASO
	FLECHAS DIRECCION



NOMBRE DEL PROYECTO		PROYECTO DE URBANIZACION REFUNDIDO LA UE-C-9 INDUSTRIAL LA CALA.	
EMPLAZAMIENTO		UE-C-9 INDUSTRIAL LA CALA LA CALA DE MUJAS. MUJAS	
PROMOTOR		JUNTA DE COMPENSACION	
TITULO DEL PLANO		PLANTA DE SEÑALIZACION	
ARQUITECTOS		 	
FUENSANTA LOPEZ ESPINAR		JOSE MANUEL SORIANO ALVAREZ	
REFERENCIA		5/99	
FECHA REVISION		DIBUJADO	
ESCALA		NUMERO DE PLANO	
1/500		19	