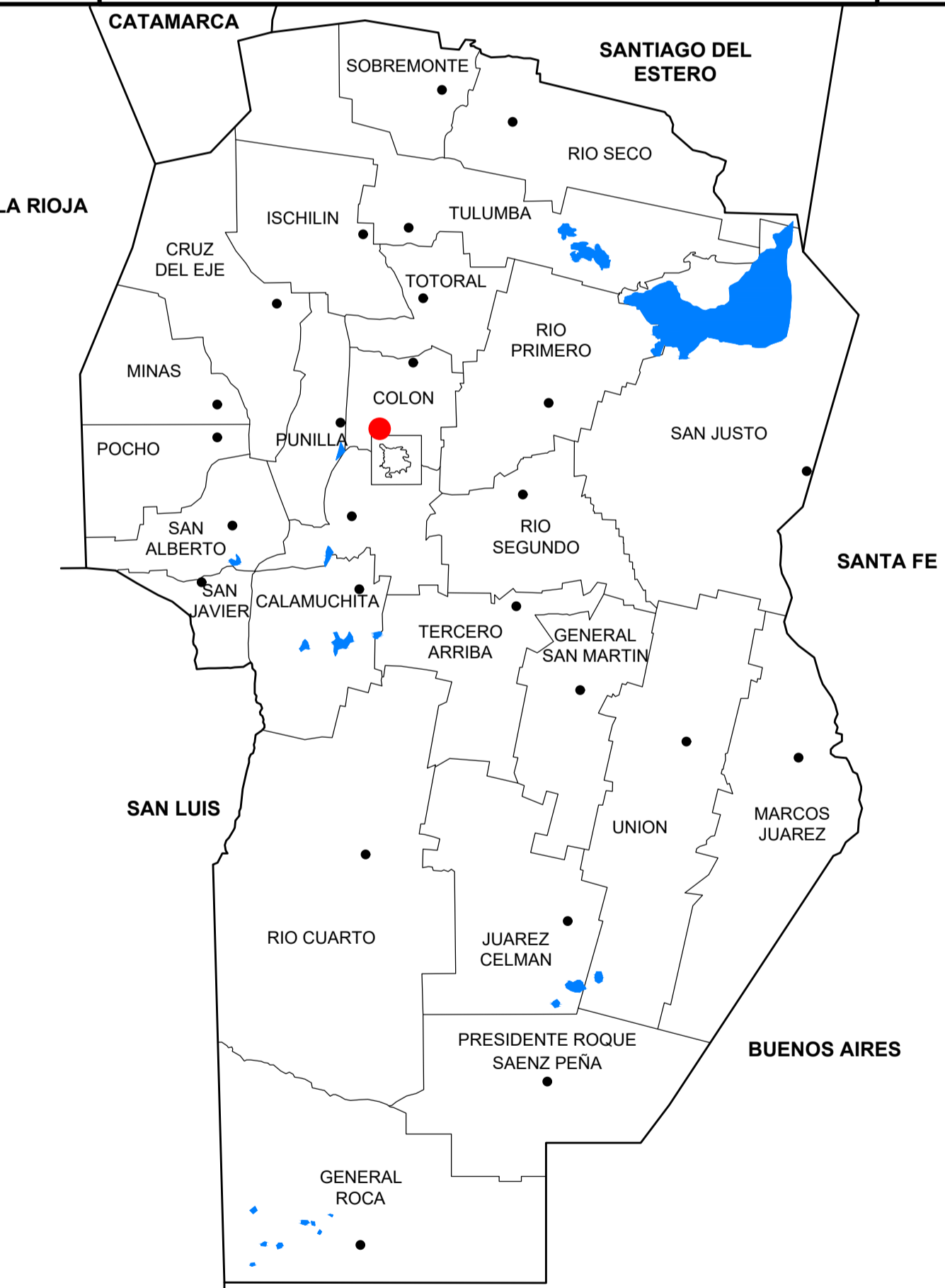


ZONAS A DESARROLLAR CONDOR BAJO + ESPAÑOL

REFERENCIAS

	P: PUENTES
	PA: PASARELLA
	V: VADO
	PE: PUENTE EN CONSTRUCCION
	RIOS Y ARROYOS
	CAÑERIA PRIMARIA
	CAÑERIA SECUNDARIA Ø50mm
	FUENTE DE PROVISION
	HIDRANTE
	BOCA DE DESAGUE
	VALVULA DE AIRE
	HIDRONEUMATICO
	RAMAL DOBLE
	RAMAL SIMPLE
	VALVULA ESCLUSA
	(92,722) COTA DE TERRENO NATURAL (92,722)



Villa Allende Municipio
 MUNICIPALIDAD DE VILLA ALLENDE
 SECRETARIA DE OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS
 PROVINCIA DE CÓRDOBA

OBRA: PLAN POBREZA CERO - PROVISION AGUA POTABLE
 BARRIOS CONDOR BAJO Y ESPAÑOL

PLANO: UBICACION GENERAL

INTENDENTE: Eduardo Romero	PLANO: 01	Dibujo: Escalas: 1:5000	PLANO Nº
SECRETARIO: Ing. Alejandro Giussano		Fecha: 09/2017	
PROYECTO: Municipalidad de Villa Allende			

FORMATO A1
58x841



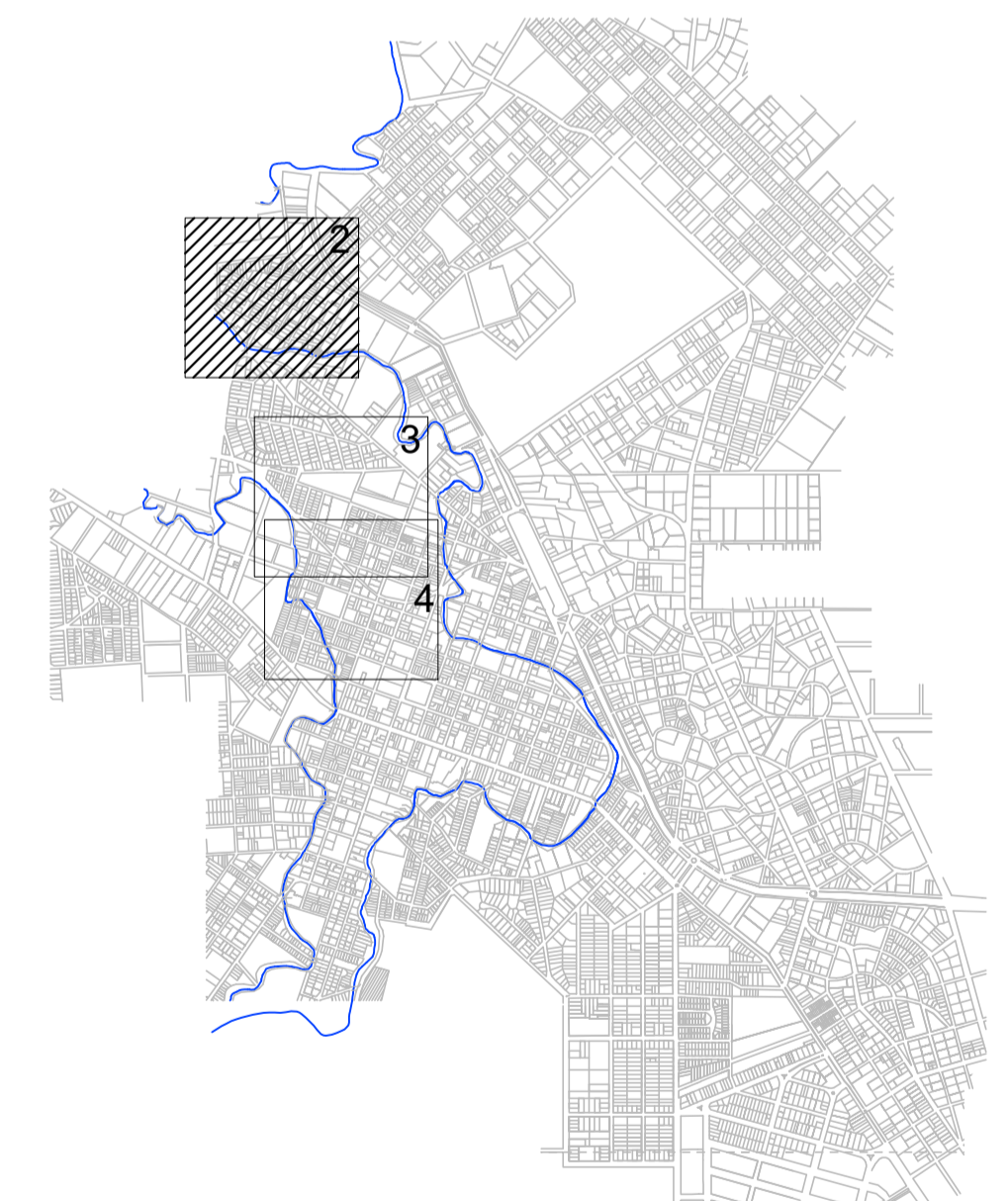
REFERENCIAS

	P: PUENTES
	PA: PASARELLA
	V: VADO
	PE: PUENTE EN CONSTRUCCION
	RIOS Y ARROYOS
	CAÑERIA PRIMARIA
	CAÑERIA SECUNDARIA Ø50mm
	FUENTE DE PROVISION
	HIDRANTE
	BOCA DE DESAGUE
	VALVULA DE AIRE
	HIDRONEUMATICO
	RAMAL DOBLE
	RAMAL SIMPLE
	VALVULA ESCLUSA
	(92,722) COTA DE TERRENO NATURAL (92,722)

Cotas de terreno sujetas a modificación en base a levantamiento Detallado Planialtimétrico por parte del oferente

Cañería sujeta a posibles modificaciones o cambios, resultantes del levantamiento Detallado Planialtimétrico a realizarse a continuación de la Línea de Rivera dispuesta por Dipas

NOTA: Las Cañerías Secundarias que no tienen indicado diámetro son de PVC Ø 50 mm.



UBICACIÓN DE PLANOS

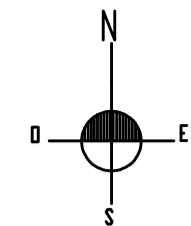
	MUNICIPALIDAD DE VILLA ALLENDE SECRETARÍA DE OBRAS Y SERVICIOS PÚBLICOS PROVINCIA DE CÓRDOBA		
	OBRA: PLAN POBREZA CERO - PROVISION AGUA POTABLE BARRIOS CONDOR BAJO Y ESPAÑOL		
PLANO: RED DE AGUA POTABLE CONDOR BAJO			PLANO N° 02
INTENDENTE: Eduardo Romero SECRETARIO: Ing. Alejandro Giussano PROYECTO: Municipalidad de Villa Allende	PLANO: 02	Dibujo: Escalas: 1:1000 Fecha: 09/2017	PLANO N°

FORMATO A1
594x841



REFERENCIAS

- P: PUENTES
- PA: PASARELLA
- V: VADO
- PE: PUENTE EN CONSTRUCCION
- RIOS Y ARROYOS
- CAÑERIA PRIMARIA
- CAÑERIA SECUNDARIA Ø50mm
- FUENTE DE PROVISION
- HIDRANTE
- BOCA DE DESAGUE
- VALVULA DE AIRE
- HIDRONEUMATICO
- RAMAL DOBLE
- RAMAL SIMPLE
- VALVULA ESCLUSA
- (92,722) COTA DE TERRENO NATURAL (92,722)



Cotas de terreno sujetas a modificación en base a levantamiento Detallado Planialtimétrico por parte del oferente

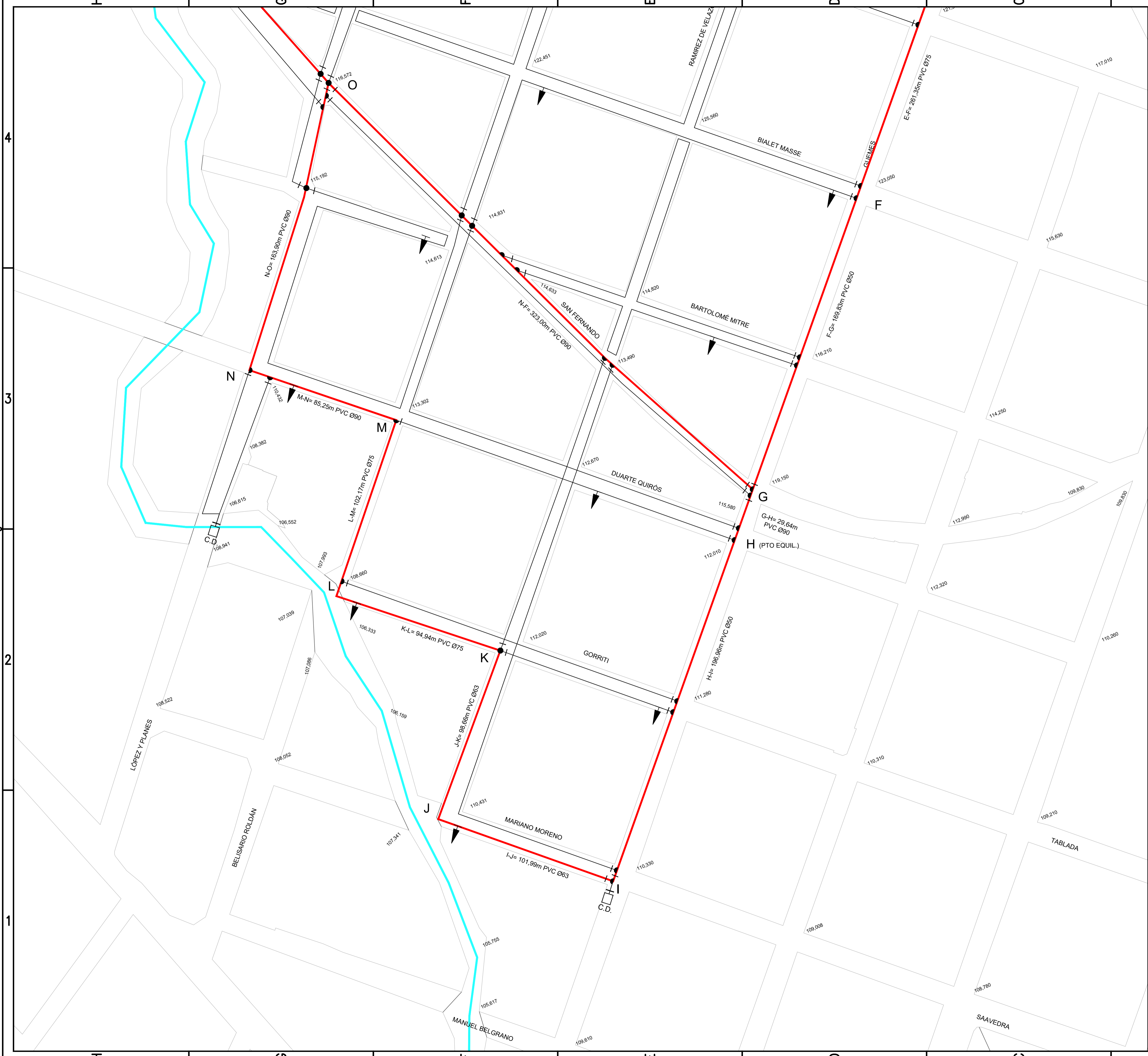
Cañería sujeta a posibles modificaciones o cambios, resultantes del levantamiento Detallado Planialtimétrico a realizarse a continuación de la Línea de Rivera dispuesta por Dipas

NOTA: Las Cañerías Secundarias que no tienen indicado diámetro son de PVC Ø 50 mm.



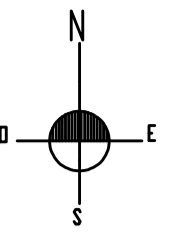
UBICACIÓN DE PLANOS

	MUNICIPALIDAD DE VILLA ALLENDE SECRETARÍA DE OBRAS Y SERVICIOS PÚBLICOS PROVINCIA DE CÓRDOBA		
	OBRA: PLAN POBREZA CERO - PROVISION AGUA POTABLE BARRIOS CONDOR BAJO Y ESPAÑOL		
PLANO: RED DE AGUA POTABLE ESPAÑOL NORTE			PLANO N°
INTENDENTE: Eduardo Romero SECRETARIO: Ing. Alejandro Giussano PROYECTO: Municipalidad de Villa Allende	03	PLANO: Escala: 1:1000 Fecha: 09/2017	PLANO N°



REFERENCIAS

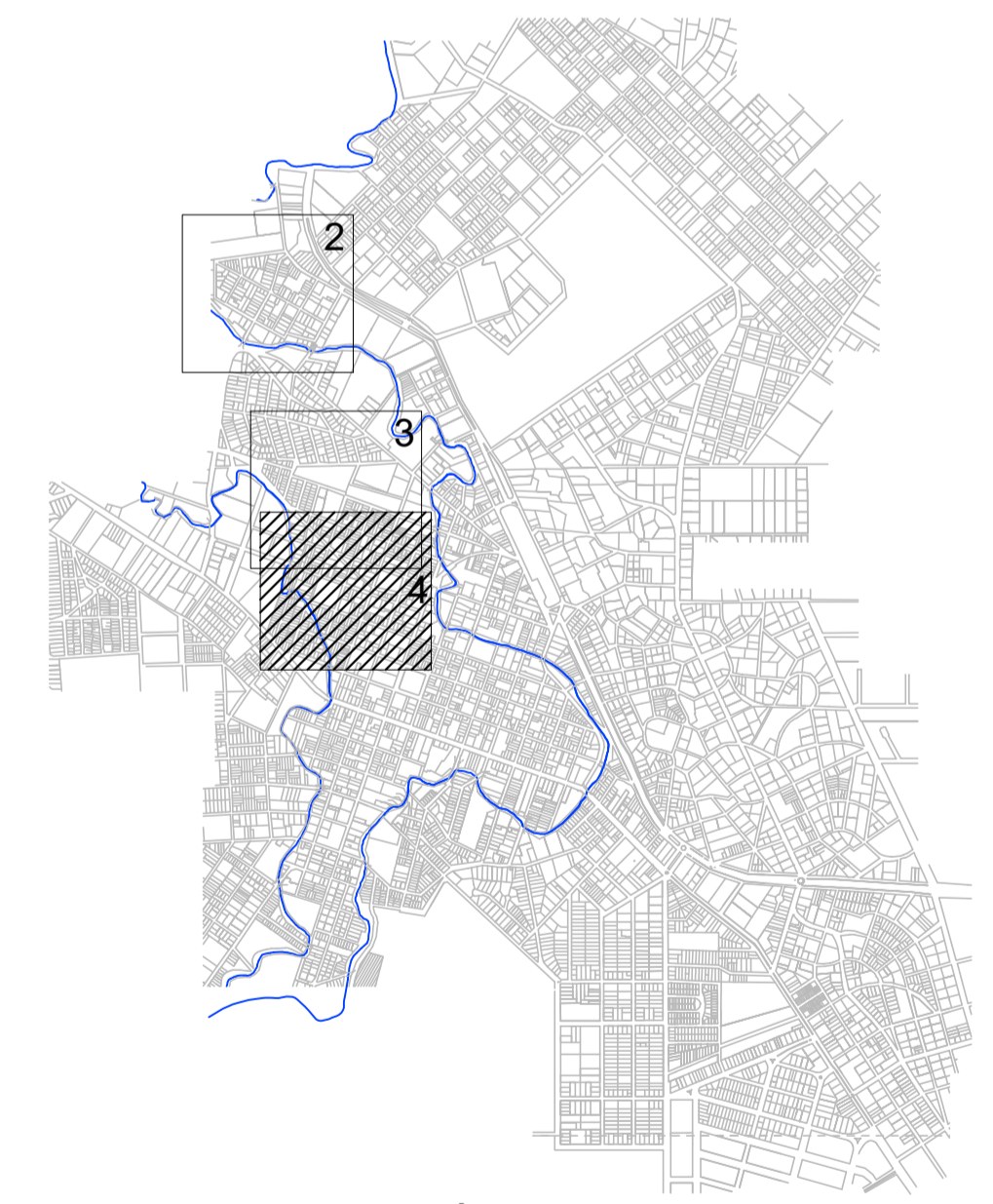
- P: PUENTES
 - PA: PASARELLA
 - V: VADO
 - PE: PUENTE EN CONSTRUCCION
 - RIOS Y ARROYOS
 - CAÑERÍA PRIMARIA
 - CAÑERÍA SECUNDARIA Ø50mm
 - FUENTE DE PROVISION
 - HIDRANTE
 - BOCA DE DESAGUE
 - VALVULA DE AIRE
 - HIDRONEUMATICO
 - RAMAL DOBLE
 - RAMAL SIMPLE
 - VALVULA ESCLUSA
- (92,722) COTA DE TERRENO NATURAL (92,722)



Cotas de terreno sujetas a modificación en base a levantamiento Detallado Planialtimétrico por parte del oferente

Cañería sujeta a posibles modificaciones o cambios, resultantes del levantamiento Detallado Planialtimétrico a realizarse a continuación de la Línea de Rivera dispuesta por Dipas

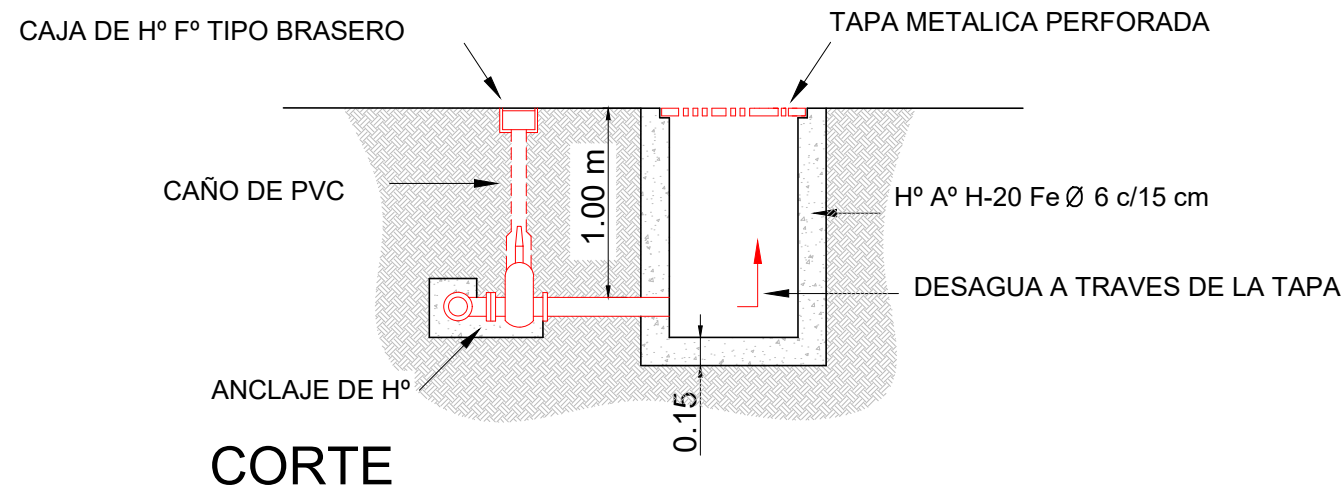
NOTA: Las Cañerías Secundarias que no tienen indicado diámetro son de PVC Ø 50 mm.



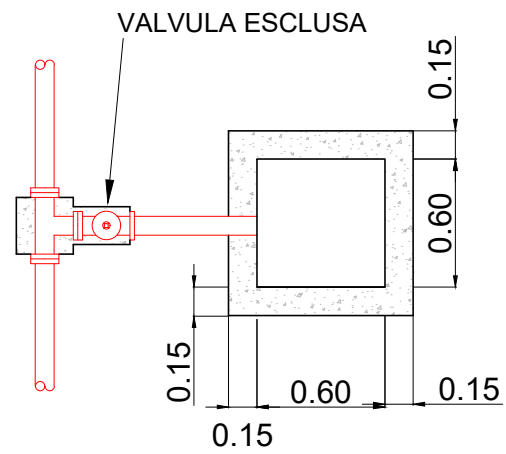
UBICACIÓN DE PLANOS

	MUNICIPALIDAD DE VILLA ALLENDE SECRETARÍA DE OBRAS Y SERVICIOS PÚBLICOS PROVINCIA DE CÓRDOBA		
	OBRA: PLAN POBREZA CERO - PROVISION AGUA POTABLE BARRIOS CONDOR BAJO Y ESPAÑOL		
PLANO: RED DE AGUA POTABLE ESPAÑOL SUR			PLANO N° 04
INTENDENTE: Eduardo Romero SECRETARIO: Ing. Alejandro Giussano PROYECTO: Municipalidad de Villa Allende	PLANO: 04	Escala: 1:1000 Fecha: 09/2017	PLANO N°

CAMARA PARA VALVULA DE DESAGÜE ESC= 1:75

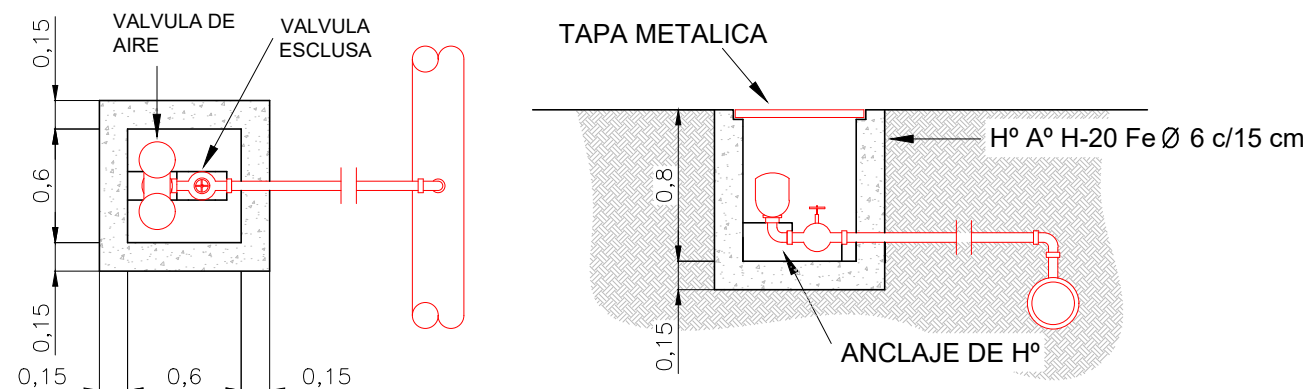


CORTE



PLANTA

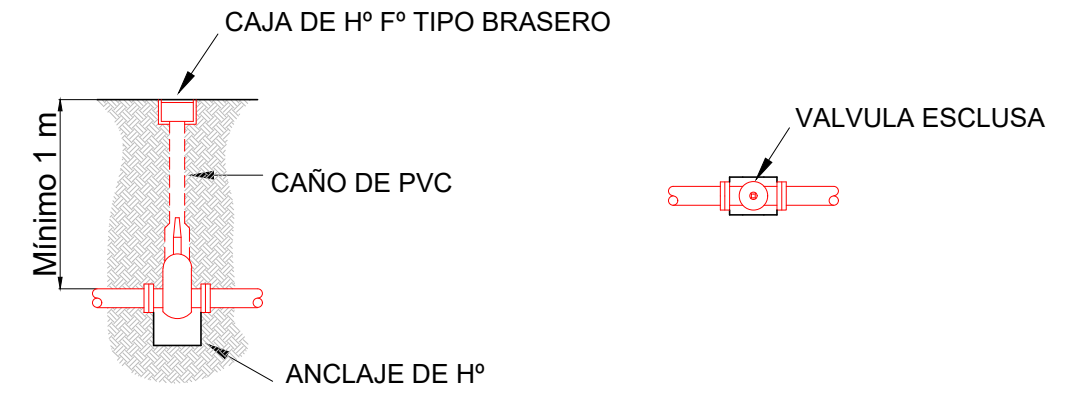
CAMARA PARA VALVULA DE AIRE ESC= 1:75



PLANTA

CORTE

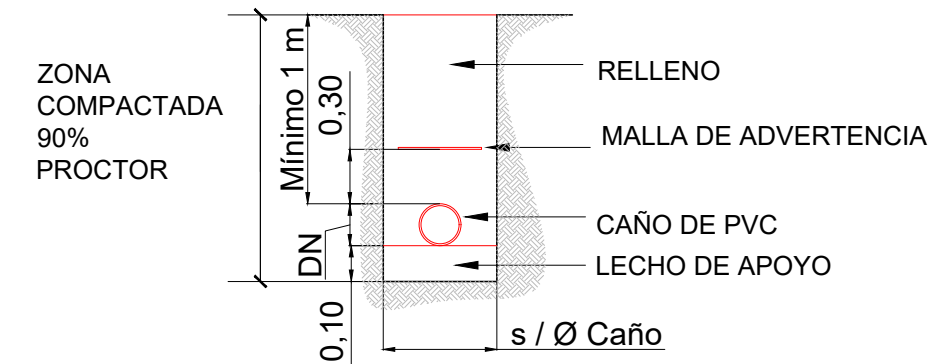
CAMARA PARA VALVULA ESCLUSA ESC= 1:75



CORTE

PLANTA

SECCION TIPICA DE ZANJAS ESC= 1:75



MUNICIPALIDAD DE VILLA ALLENDE
SECRETARIA DE OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS
PROVINCIA DE CÓRDOBA

OBRA: **PLAN POBREZA CERO - PROVISION AGUA POTABLE
BARRIOS CONDOR BAJO Y ESPAÑOL**

PLANO: **DETALLES - CAMARAS VARIAS**

INTENDENTE: Eduardo Romero
SECRETARIO: Ing. Alejandro Giussano
PROYECTO: Municipalidad de Villa Allende

PLANO:
05

Dibujo:
Escalas: INDICADAS
Fecha: 09/2017

PLANO Nº