

## PROVINCIA DEL CHACO



OBRA: PAVIMENTO URBANO Y DESAGÜES EN  
RESISTENCIA - CHACO.

TRAMO: VILLA ITATI - CALLES VARIAS.

OBJETO: CONSTRUCCION DE CALZADA DE  
HORMIGON Y DESAGÜES.





DIRECCION DE VIALIDAD PROVINCIAL - CHACO -

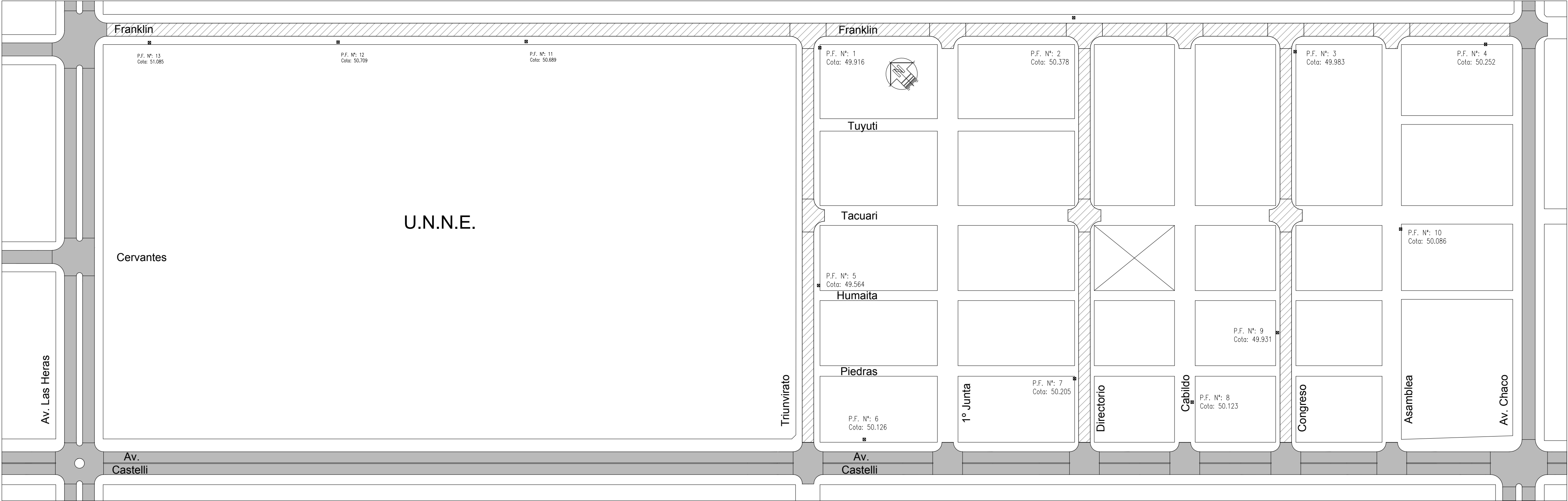


## CIUDAD DE RESISTENCIA Y BARRANQUERAS




 <b>GOBIERNO DE LA PROVINCIA DEL CHACO</b>		 <b>DIRECCION DE VIALIDAD PROVINCIAL</b>	
<b>Obra:</b> <i>PAVIMENTO URBANO: RESISTENCIA.</i>			
<b>Tramo:</b> <i>VILLA ITATI – CALLES VARIAS.</i>			
<b>Objeto:</b> <i>CONSTRUCCIÓN DE CALZADA DE HORMIGÓN Y DESAGÜES.</i>			
<b>UBICACION GENERAL - INDICE</b>			
<b>Plano Nº: 1</b>	<b>Lamina Nº: 1</b>	<b>Escala: S/E</b>	<b>Fecha: DIC. - 2.016</b>

CROQUIS DE UBICACION:




PAVIMENTO EXISTENTE

PAVIMENTO PROYECTADO



GOBIERNO DE LA  
PROVINCIA DEL CHACO



DIRECCION DE VIALIDAD PROVINCIAL

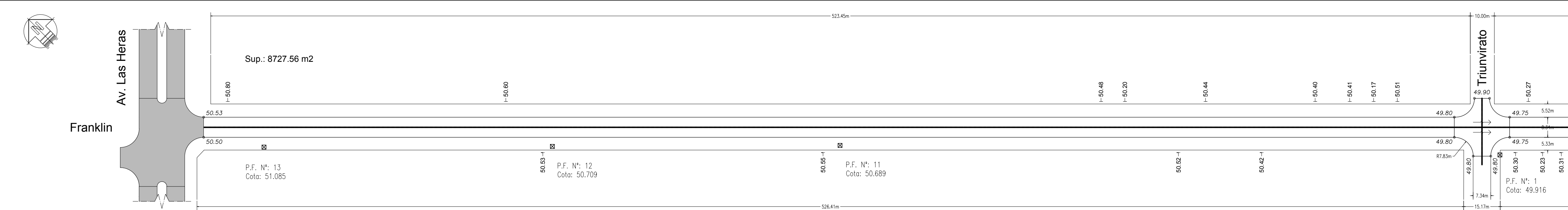
**Obra:** PAVIMENTO URBANO: RESISTENCIA.

**Tramo:** VILLA ITATI – CALLES VARIAS.

**Objeto:** CONSTRUCCIÓN DE CALZADA DE HORMIGÓN Y DESAGÜES.

PLANIMETRIA GENERAL

Plano N°: 2	Lamina N°: 1	Escala: S/E	Fecha: DIC. - 2.016
-------------	--------------	-------------	---------------------

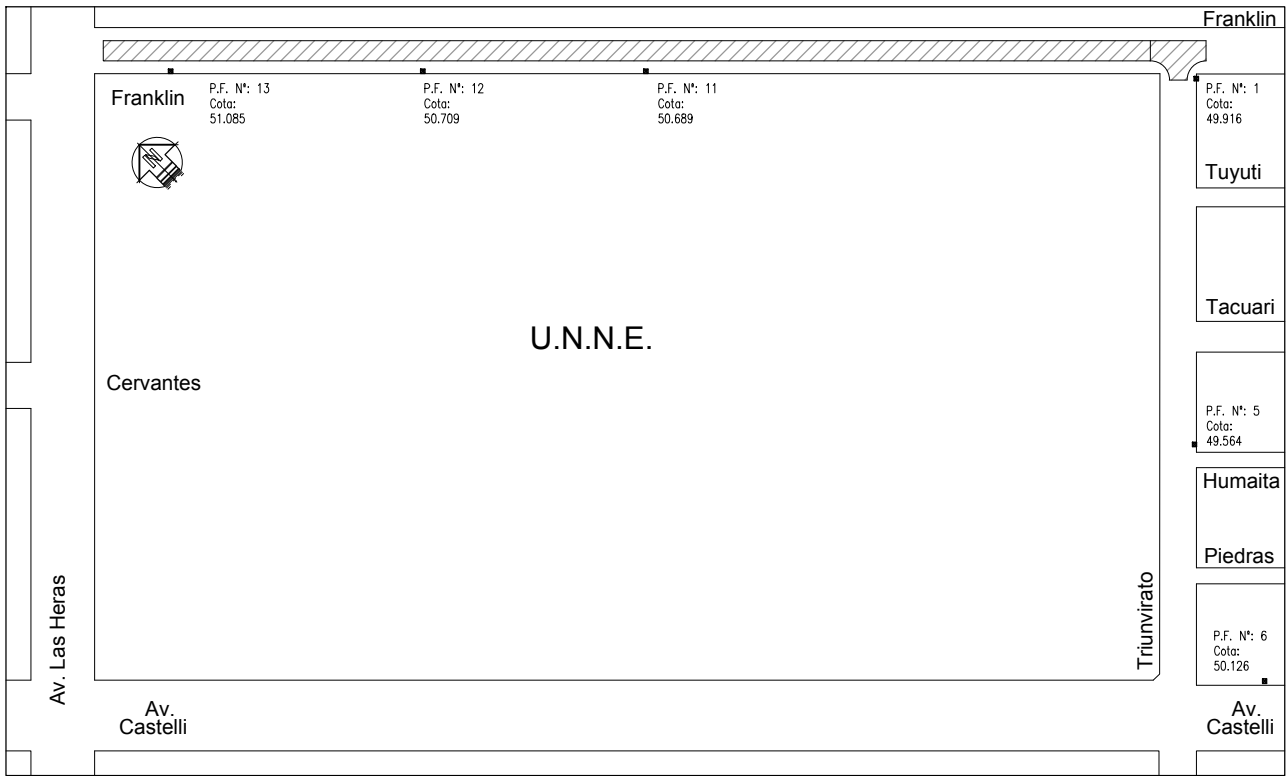


REFERENCIAS:

- PAVIMENTO EXISTENTE
- PAVIMENTO PROYECTADO
- FONDE DE CONDUCTO
- EJE CALZADA EXISTENTE
- CUNETAS
- ESCURRIMIENTO DE CALZADA
- UMBRALES
- CONDUCTO P.E.A.D. Ø0.6
- SUMIDEROS EXTTE. ② — SE
- SUMIDEROS Hº ② — S4
- CAMARA DE ENLACE / INSP. ① :: CE/CI
- ESCURRIMIENTO DE CONDUCTO

COTAS	PROYECTO	DISTANCIAS		PROGRESIVAS	
		PARCIALES		PROGRESIVAS	
COTAS ESTUDIO	RASANTE DE PROYECTO	50,61	50,54	50,47	50,41
	BORDE DE CALZADA	50,50	50,43	50,36	50,30
	FONDO CONDUCTO	50,61	50,49	50,39	50,33
	EJE CALZADA EXISTENTE	50,61	50,49	50,39	50,33
	UMBRAL IZQUIERDA	50,80	50,60	50,53	50,55
COTAS ESTUDIO	UMBRAL DERECHA	50,80	50,60	50,53	50,55

CROQUIS DE UBICACION:





**GOBIERNO DE LA PROVINCIA DEL CHACO**



**DIRECCION DE VIALIDAD PROVINCIAL**

**Obra:** PAVIMENTO URBANO: RESISTENCIA.

**Tramo:** VILLA ITATI – CALLE FRANKLIN ENTRE AV. LAS HERAS Y AV. CHACO.

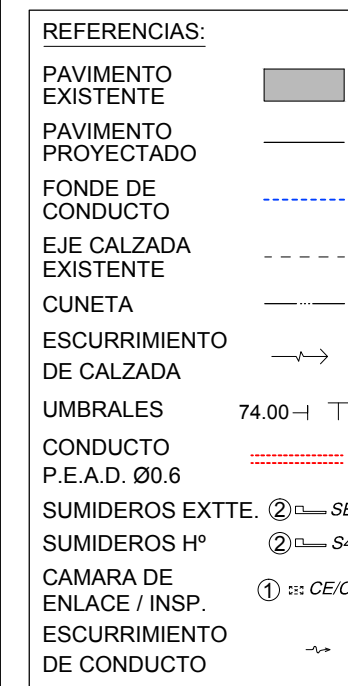
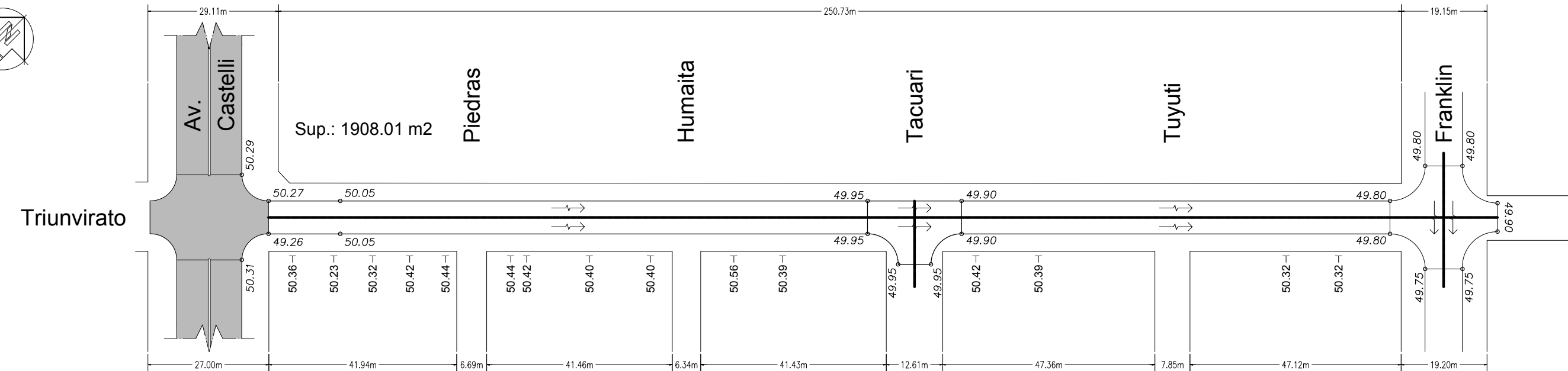
**Objeto:** CONSTRUCCIÓN DE CALZADA DE HORMIGÓN Y DESAGÜES.

**PLANIALTIMETRIA CALLE FRANKLIN**

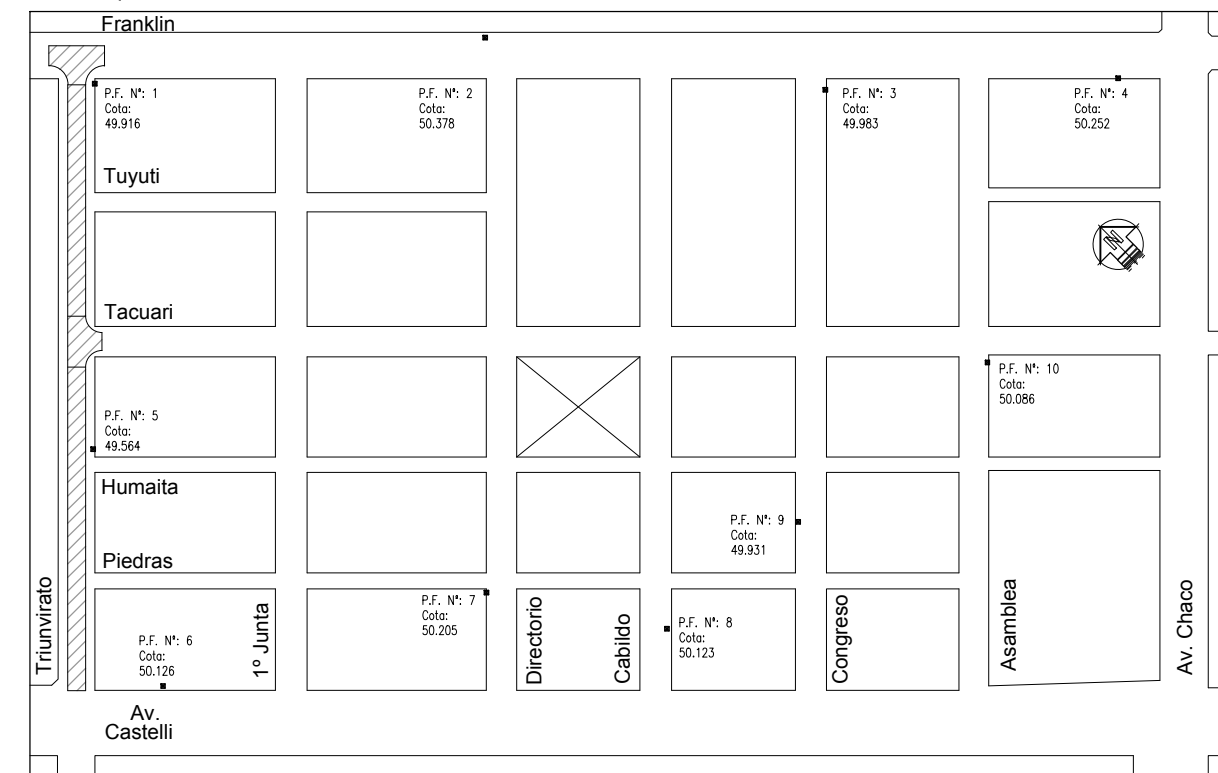
Plano Nº: 3	Lamina Nº: 1	Escala: V= 1:250 H= 1:1000	Fecha: DIC. - 2.016
-------------	--------------	-------------------------------	---------------------



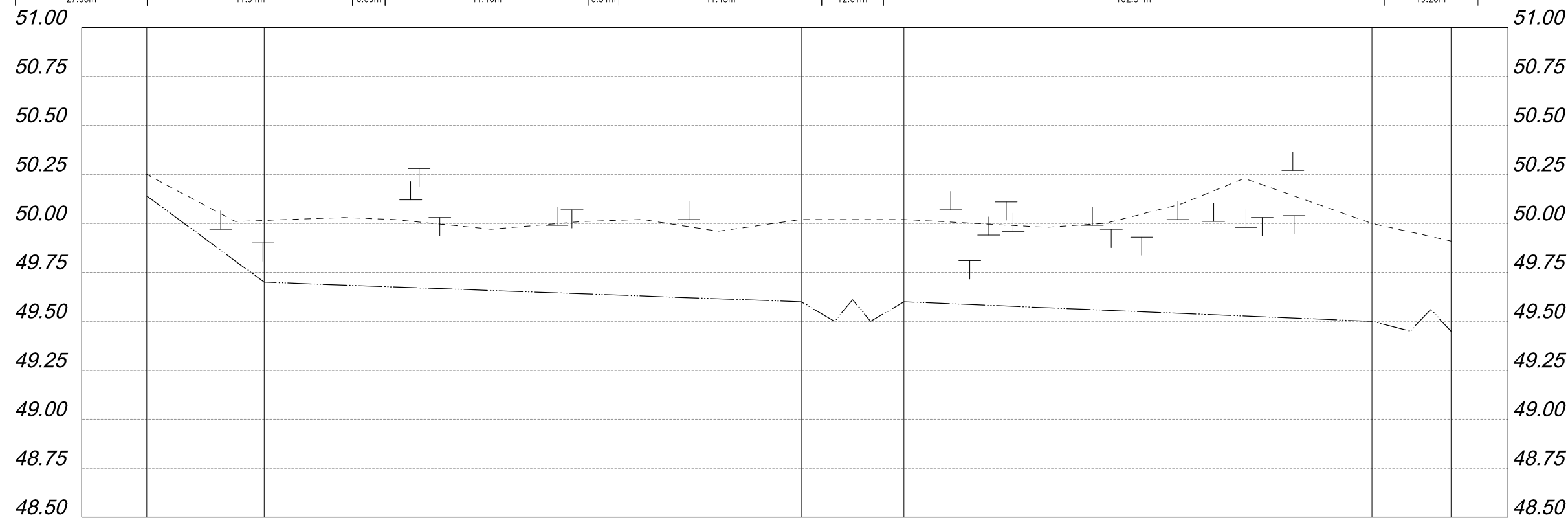




COTAS ESTUDIO	COTAS PROYECTO			DISTANCIAS	
				PARCIALES	PROGRESIVAS
UMBRAL DERECHA	50.36	50.23	50.32	0.0	0.0
UMBRAL IZQUIERDA	50.42	50.44	50.42	16.0	16.0
EJE CALZADA EXISTENTE	50.38	50.29	50.20	50.06	50.11
FONDO CONDUCTO	50.31	50.30	50.29	50.03	50.01
BORDE DE CALZADA	49.95	49.92	49.90	117.7	133.7
RASANTE DE PROYECTO	49.85	49.86	49.85	21.0	154.7
	50.24	50.25	50.25	95.6	250.4
	49.75	49.86	49.75	16.2	266.6



 <p><b>GOBIERNO DE LA PROVINCIA DEL CHACO</b></p>		 <p><b>DIRECCION DE VIALIDAD PROVINCIAL</b></p>	
<p><b>Obra:</b> PAVIMENTO URBANO: RESISTENCIA.</p> <p><b>Tramo:</b> VILLA ITATI – CALLES VARIAS.</p> <p><b>Objeto:</b> CONSTRUCCIÓN DE CALZADA DE HORMIGÓN Y DESAGÜES.</p>			
<p align="center"><b>PLANIALTIMETRIA CALLE TRIUNVIRATO</b></p>			
Plano N°: 3	Lamina N°: 3	Escala: V= 1:250 H= 1:1000	Fecha: DIC. - 2.016



COTAS ESTUDIO	COTAS PROYECTO		DISTANCIAS			
			PARCIALES	PROGRESIVAS		
UMBRAL DERECHA	49.90	50.28 50.03	50.14 49.92	50.25 50.03	24.0	0.0
UMBRAL IZQUIERDA	50.12	49.97	50.01	49.81	24.0	0.0
EJE CALZADA EXISTENTE	49.99	50.02	49.65	49.76	109.7	133.7
FONDO CONDUCTO	50.02	50.02	49.60	49.71	21.0	154.7
BORDE DE CALZADA	50.02	50.02	49.50	49.50	95.6	250.4
RASANTE DE PROYECTO	50.02	50.02	49.61	49.61	16.2	266.6

**Franklin**

P.F. Nº: 1  
Cota: 49.916

Tuyuti

P.F. Nº: 2  
Cota: 50.378

P.F. Nº: 3  
Cota: 49.983

P.F. Nº: 4  
Cota: 50.252

Tacuari

P.F. Nº: 5  
Cota: 49.564

Humaita

Piedras

P.F. Nº: 6  
Cota: 50.128

1° Junta

P.F. Nº: 7  
Cota: 50.205

Dirección de Urbanismo

Directorio

Cablado

P.F. Nº: 8  
Cota: 50.123

Congreso

P.F. Nº: 9  
Cota: 49.931

P.F. Nº: 10  
Cota: 50.086

Asamblea

Av. Castelli

Av. Chaco



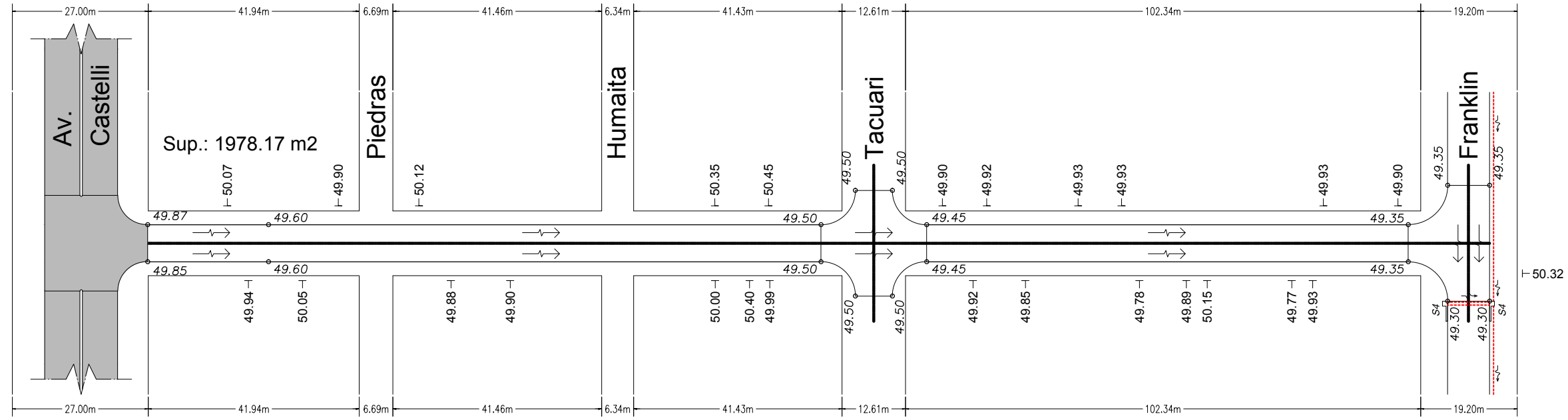
**Objeto:** CONSTRUCCIÓN DE CALZADA DE HORMIGÓN Y DESAGÜES.

## PLANIALTIMETRIA CALLE DIRECTORIO

<b>Plano N°: 3</b>	<b>Lamina N°: 4</b>	<b>Escala:</b> V= 1:250 H= 1:1000	<b>Fecha: DIC. - 2.016</b>
--------------------	---------------------	---	----------------------------



Congreso



REFERENCIAS:

PAVIMENTO  
EXISTENTE

PAVIMENTO

PROYECTADO  
FONDE DE

CONDUCTO

EJE CALZADA  
EXISTENTE

CUNETA

ESCURRIMIENTO

LIMBRALES

CONDUCTO

P.E.A.D. Ø0.6

SUMIDEROS H<sup>o</sup>

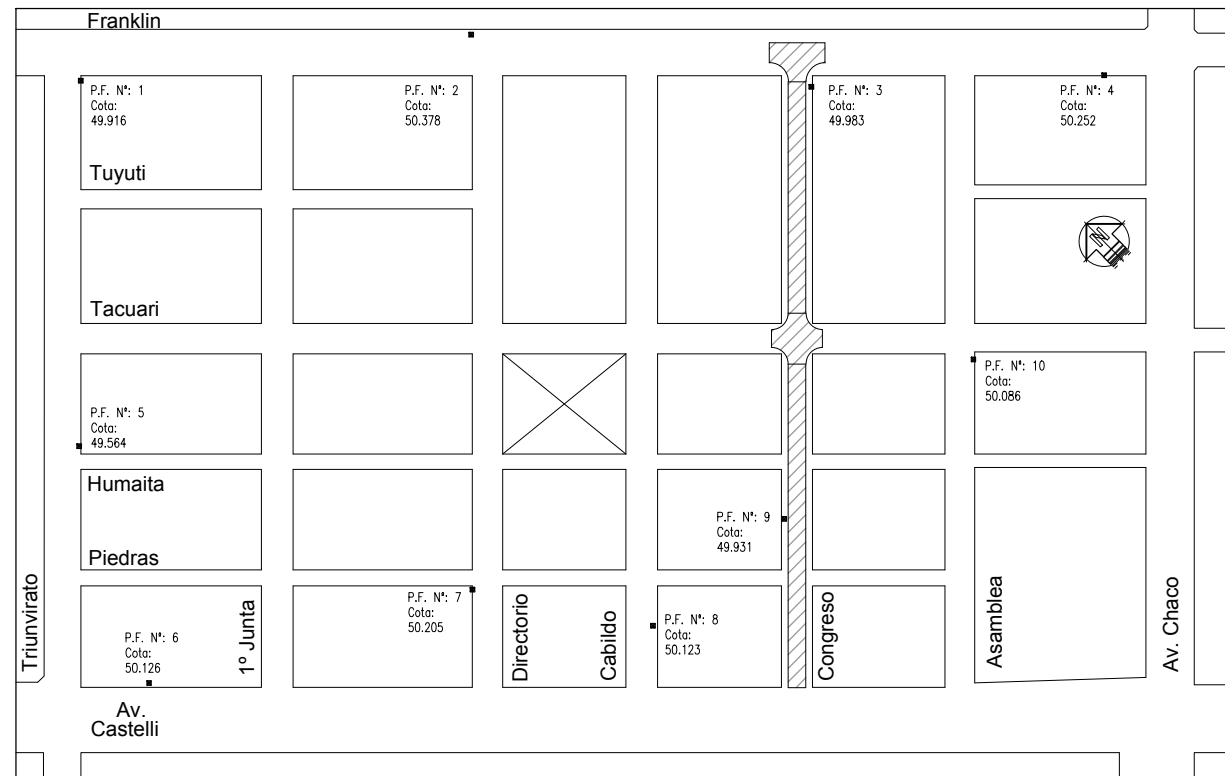
CAMARA DE

ENLACE / INSF.  
ESCLIBRIMIENT

DE CONDUCTO

COTAS ESTUDIO	COTAS PROYECTO			DISTANCIAS	
	FONDO CONDUCTO	BORDE DE CALZADA	RASANTE DE PROYECTO	PARCIALES	PROGRESIVAS
UMBRAL DERECHA	49.94	49.97	49.85	0.0	0.0
UMBRAL IZQUIERDA	50.07	49.96	49.72	24.0	24.0
EJE CALZADA EXISTENTE	49.95	49.95	49.60	109.7	133.7
	49.90	49.82	49.55	21.0	154.7
	50.12		49.66		
49.88					
49.90					
50.00	50.35	49.89	49.50	49.45	49.46
50.40	50.45	49.95	49.47	49.40	49.30
49.99		50.01	49.58	49.30	49.41
	49.90			95.6	250.4
49.92	49.92			16.2	266.6
49.85					
49.93					
49.93					
49.77					
50.15					
	49.90	49.89	49.35	49.30	49.30
				49.41	49.41
				49.30	49.30

CROQUIS DE UBICACION:



**GOBIERNO DE LA  
PROVINCIA DEL CHACO**



**DIRECCION DE VIALIDAD PROVINCIAL**

**Obra:** PAVIMENTO URBANO: RESISTENCIA.

**Tramo:** VILLA ITATI – CALLES VARIAS.

**Objeto:** CONSTRUCCIÓN DE CALZADA DE HORMIGÓN Y DESAGÜES.

## PLANIALTIMETRIA CALLE CONGRESO

Plano N°: 3

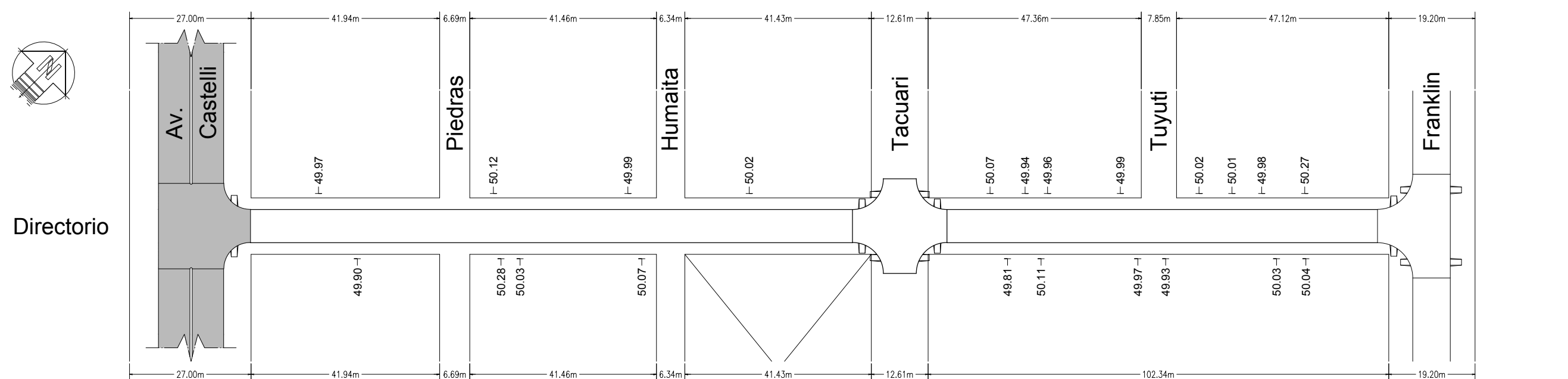
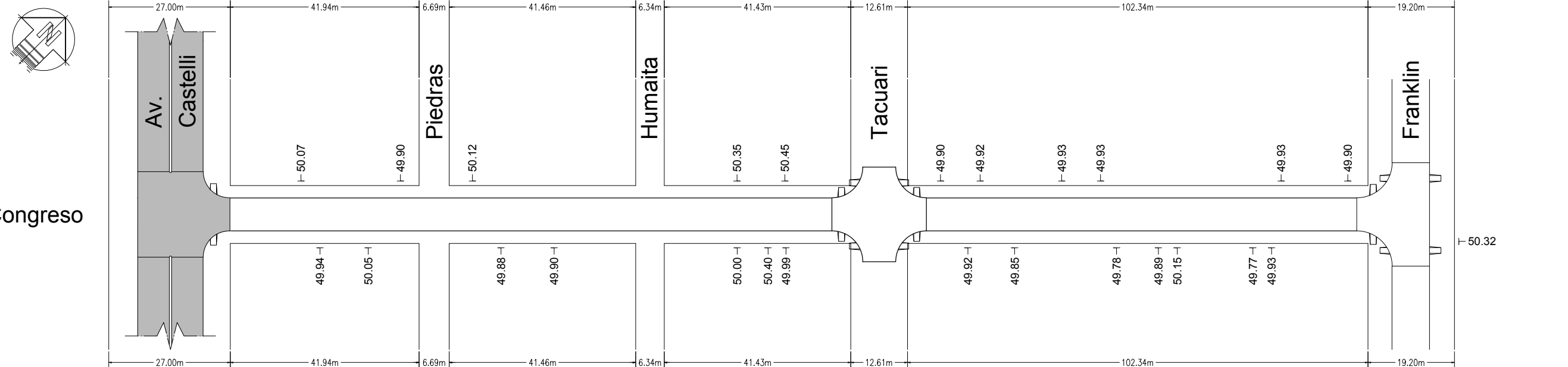
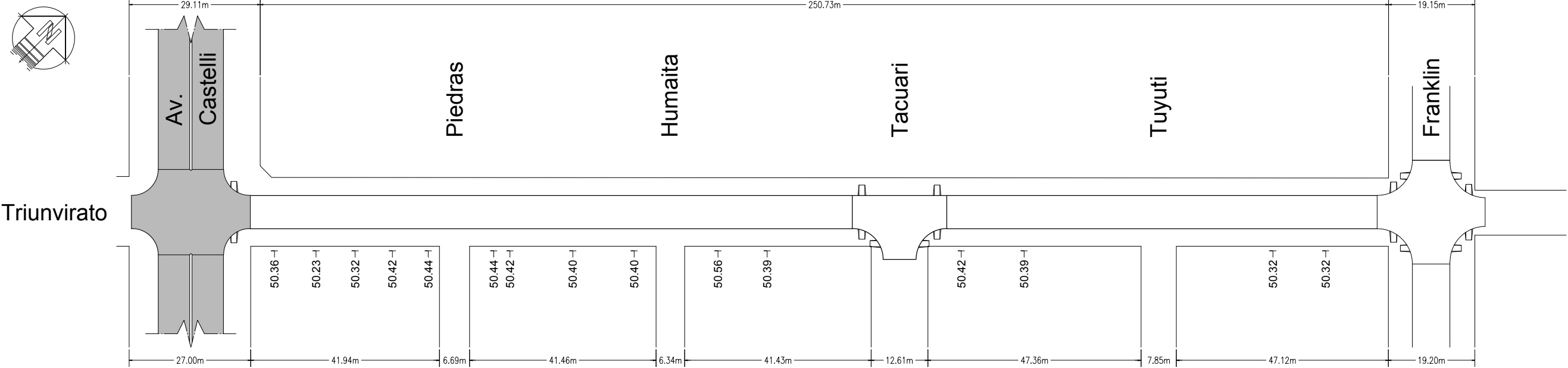
Lamina N°: 5
--------------



**Escala:** V= 1:250  
H= 1:1000

**Fecha: DIC. - 2.016**

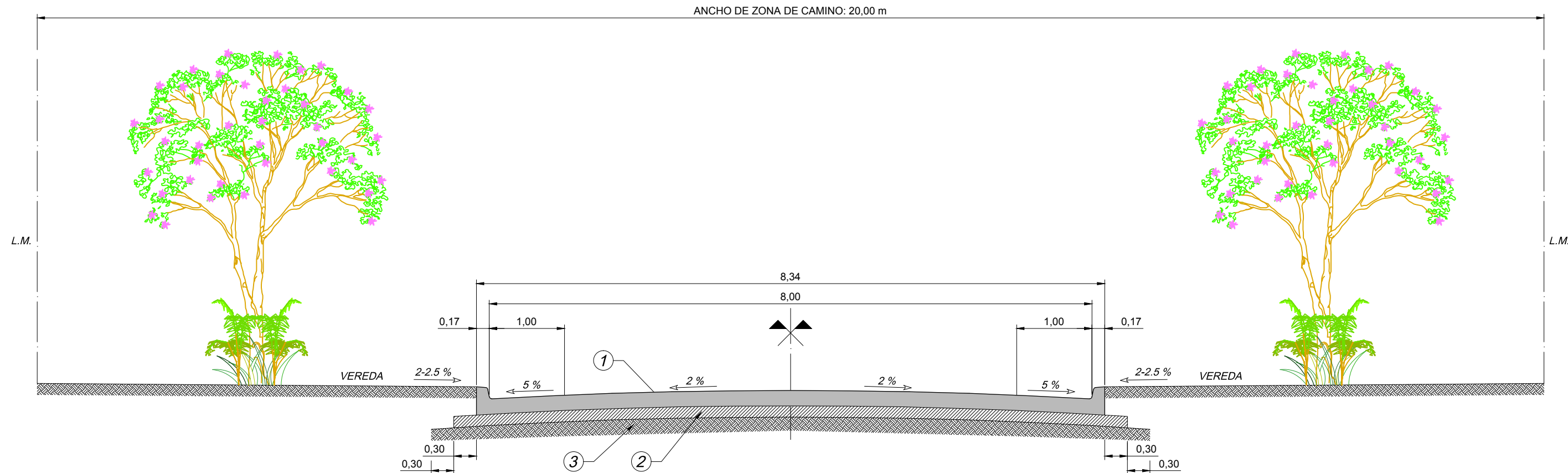








 <b>GOBIERNO DE LA PROVINCIA DEL CHACO</b>		 <b>DVP</b> DIRECCION DE VIALIDAD PROVINCIAL PROVINCIA DEL CHACO	
<b>Obra:</b> PAVIMENTO URBANO: RESISTENCIA.			
<b>Tramo:</b> VILLA ITATI – CALLES VARIAS.			
<b>Objeto:</b> CONSTRUCCIÓN DE CALZADA DE HORMIGÓN Y DESAGÜES.			
<b>PLANIMETRIA DISTRIBUCION DE RAMPAS</b>			
<b>Plano Nº: 4</b>	<b>Lamina Nº: 2</b>	<b>Escala:</b> V= 1:250 H= 1:1000	<b>Fecha:</b> DIC. - 2.016

PERFIL TIPO CALLE FRANKLIN  
ENTRE AV. LAS HERAS Y CABILDO

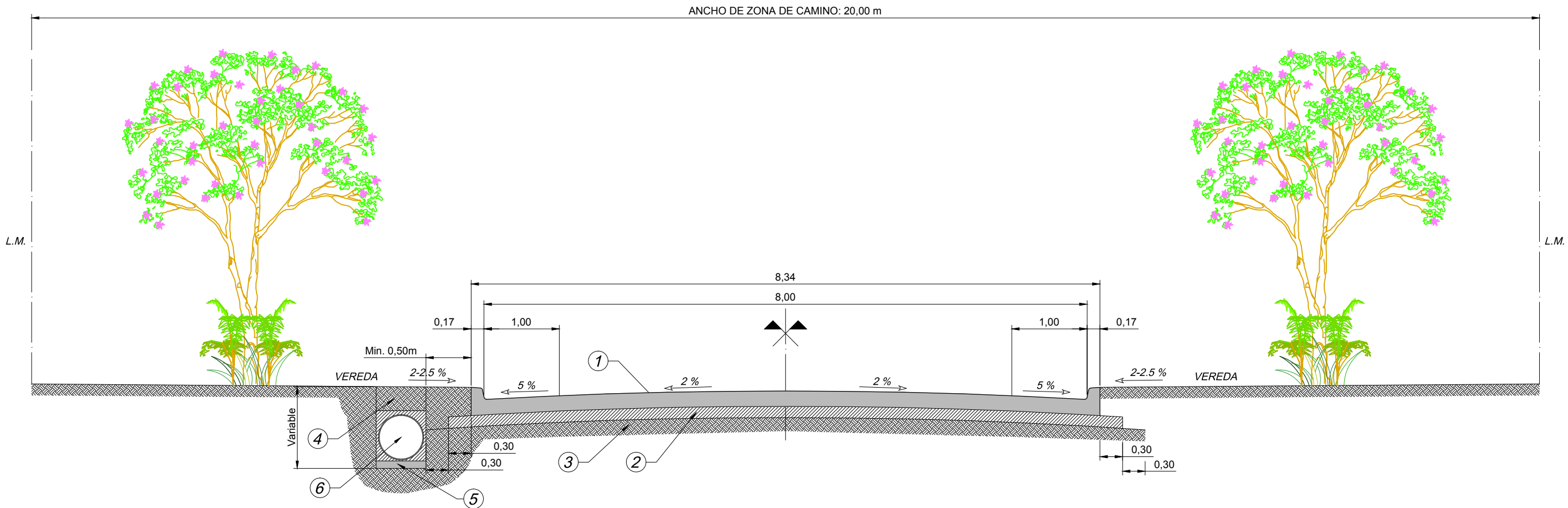


REFERENCIAS.

- 1 HORMIGON SIMPLE CON CORDÓN INTEGRAL EN 0.18 m DE ESPESOR Y 8.34 m DE ANCHO.
- 2 BASE DE M.D.C. 150 EN 0.11 m DE ESPESOR Y 8.94 m DE ANCHO.
- 3 BASE DE ASIENTO.(NUCLEO CON COMPACTACIÓN ESPECIAL).



 <b>GOBIERNO DE LA PROVINCIA DEL CHACO</b>		 <b>DIRECCION DE VIALIDAD PROVINCIAL</b>	
<b>Obra:</b> <i>PAVIMENTO URBANO: RESISTENCIA.</i>			
<b>Tramo:</b> <i>VILLA ITATI – CALLES VARIAS.</i>			
<b>Objeto:</b> <i>CONSTRUCCIÓN DE CALZADA DE HORMIGÓN Y DESAGÜES.</i>			
<b>PERFIL TIPO Y PAQUETE ESTRUCTURAL</b>			
<b>Plano Nº: 5</b>	<b>Lamina Nº: 1</b>	<b>Escala: S/E</b>	<b>Fecha: DIC. - 2.016</b>

PERFIL TIPO CALLE FRANKLIN  
ENTRE CABILDO Y AV. CHACO



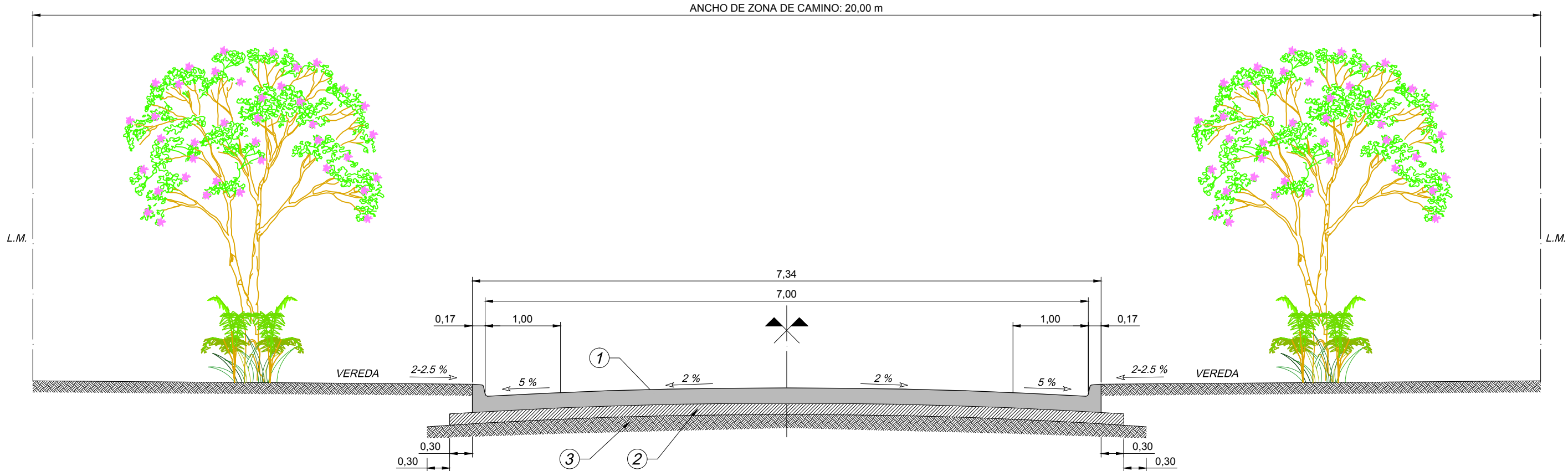
REFERENCIAS.

- 1 HORMIGON SIMPLE CON CORDÓN INTEGRAL EN 0.18 m DE ESPESOR Y 8.34 m DE ANCHO.
- 2 BASE DE M.D.C. 150 EN 0.11 m DE ESPESOR Y 8.94 m DE ANCHO.
- 3 BASE DE ASIENTO.(NUCLEO CON COMPACTACIÓN ESPECIAL).
- 4 RELLENO SEGUN DETALLE.
- 5 BASE HORMIGON H-8.
- 6 CONDUCTO P.E.A.D. Ø0.80m

 <b>GOBIERNO DE LA PROVINCIA DEL CHACO</b>		 <b>DIRECCION DE VIALIDAD PROVINCIAL</b>	
<b>Obra:</b> <i>PAVIMENTO URBANO: RESISTENCIA.</i>			
<b>Tramo:</b> <i>VILLA ITATI – CALLES VARIAS.</i>			
<b>Objeto:</b> <i>CONSTRUCCIÓN DE CALZADA DE HORMIGÓN Y DESAGÜES.</i>			
<b>PERFIL TIPO Y PAQUETE ESTRUCTURAL</b>			
<b>Plano N°: 5</b>	<b>Lamina N°: 2</b>	<b>Escala: S/E</b>	<b>Fecha: DIC. - 2.016</b>





PERFIL TIPO CALLES: TRIUNVIRATO,  
DIRECTORIO Y CONGRESO.



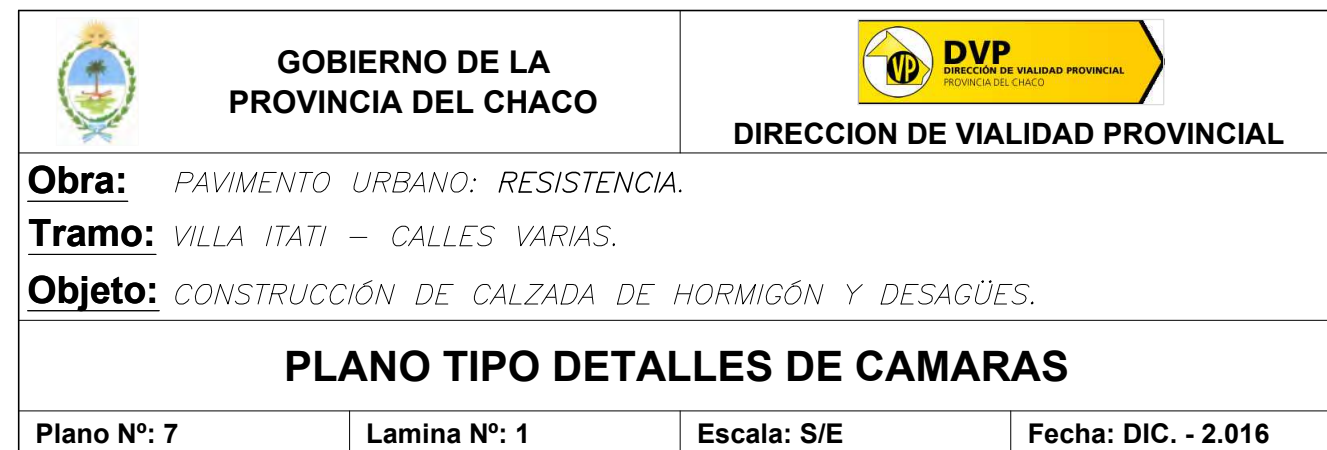
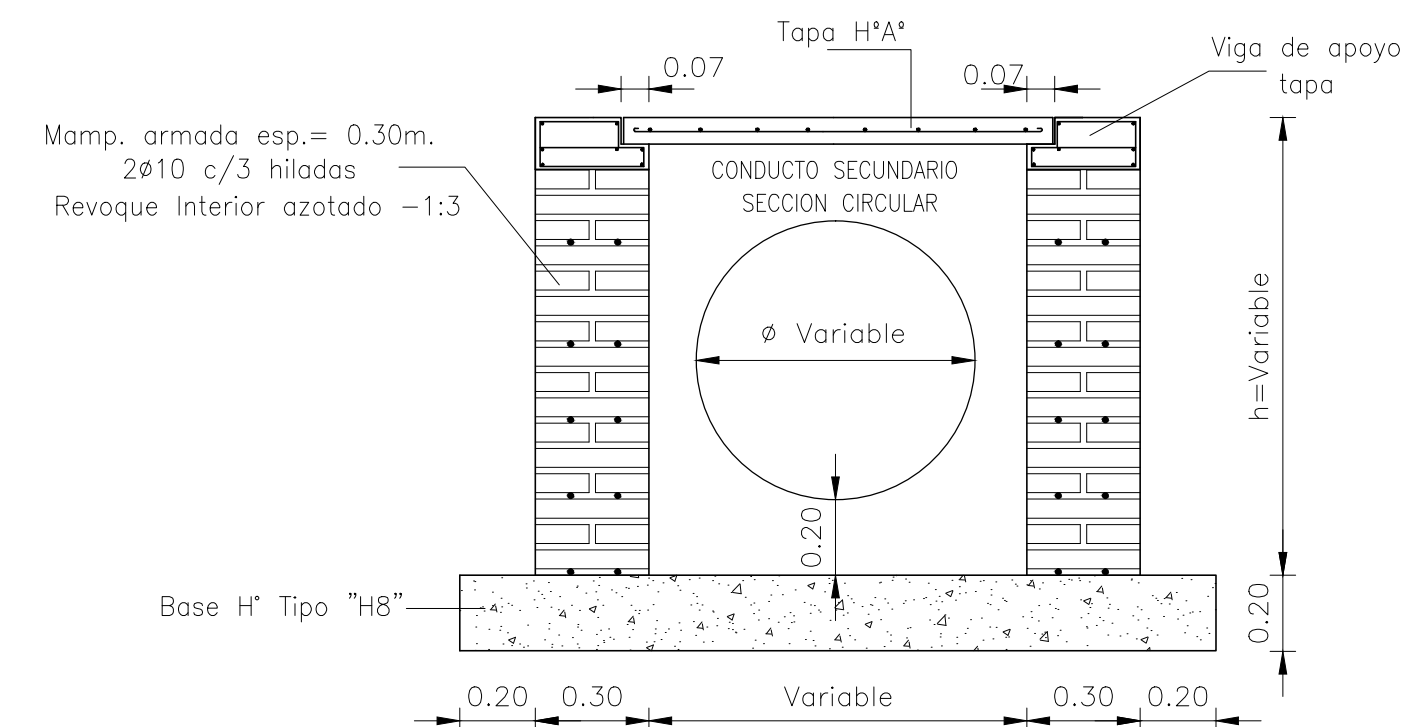
REFERENCIAS.

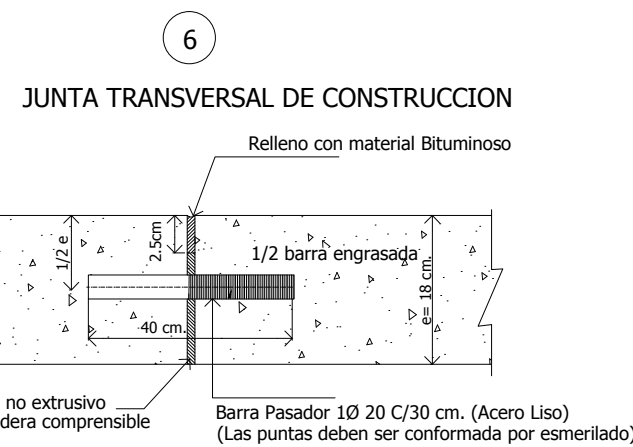
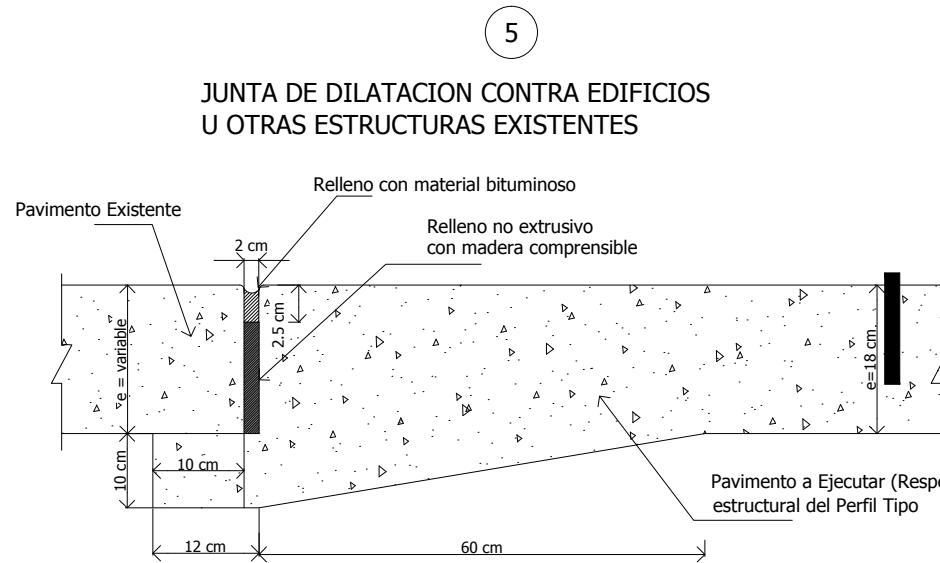
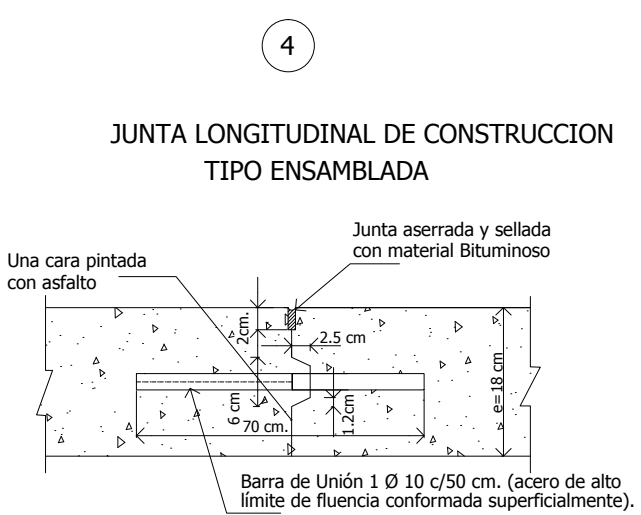
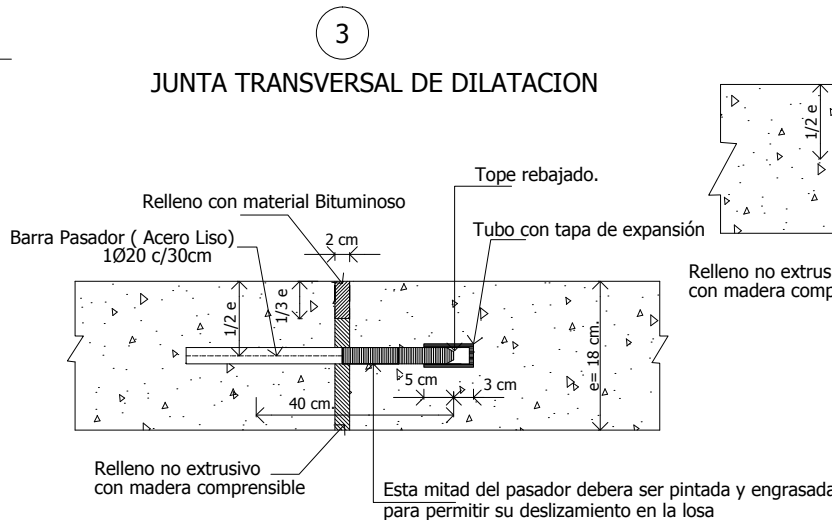
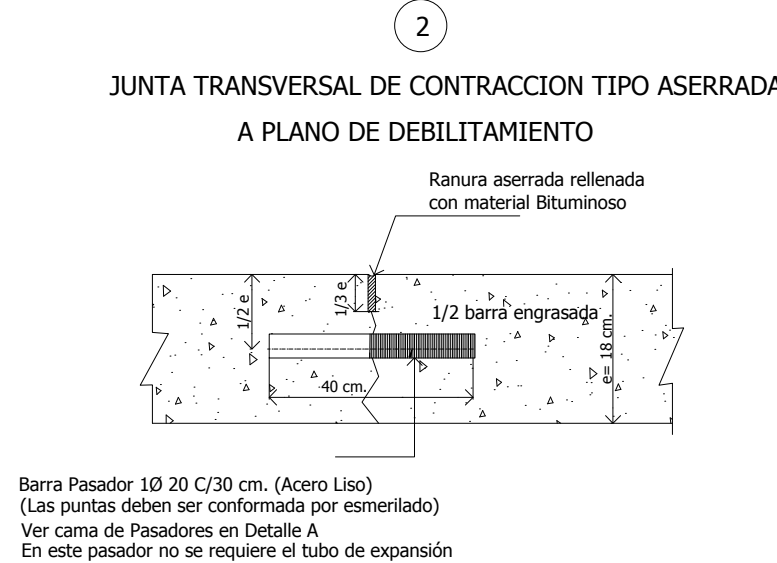
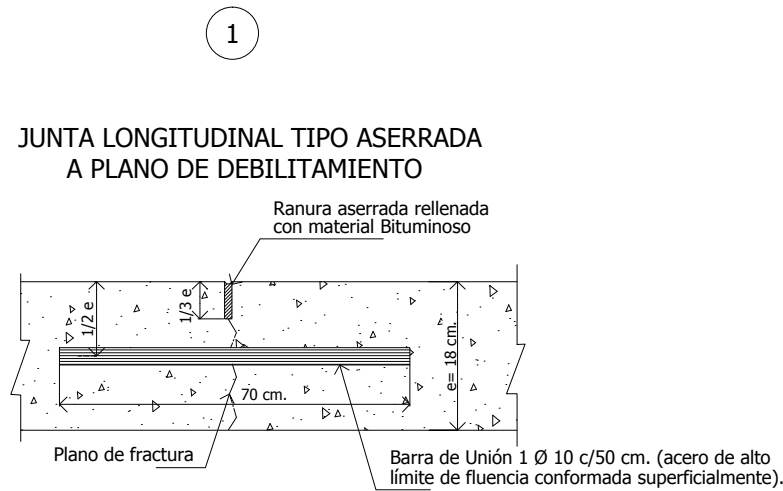
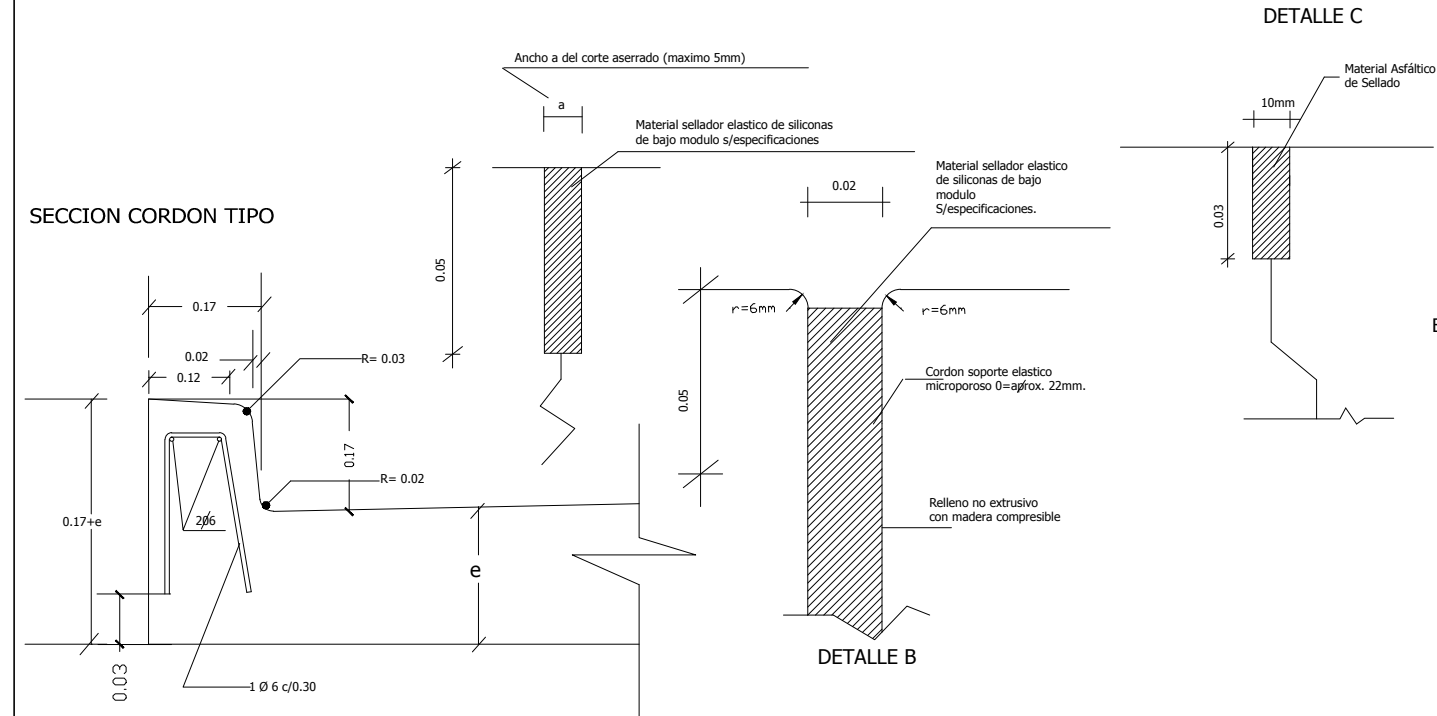
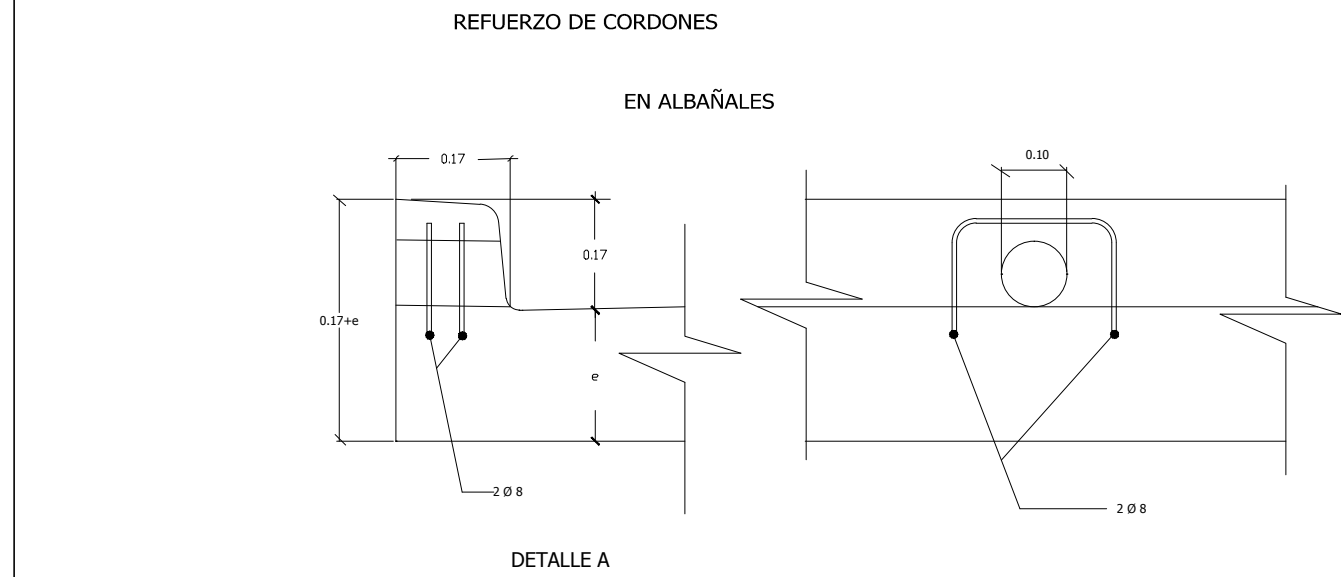
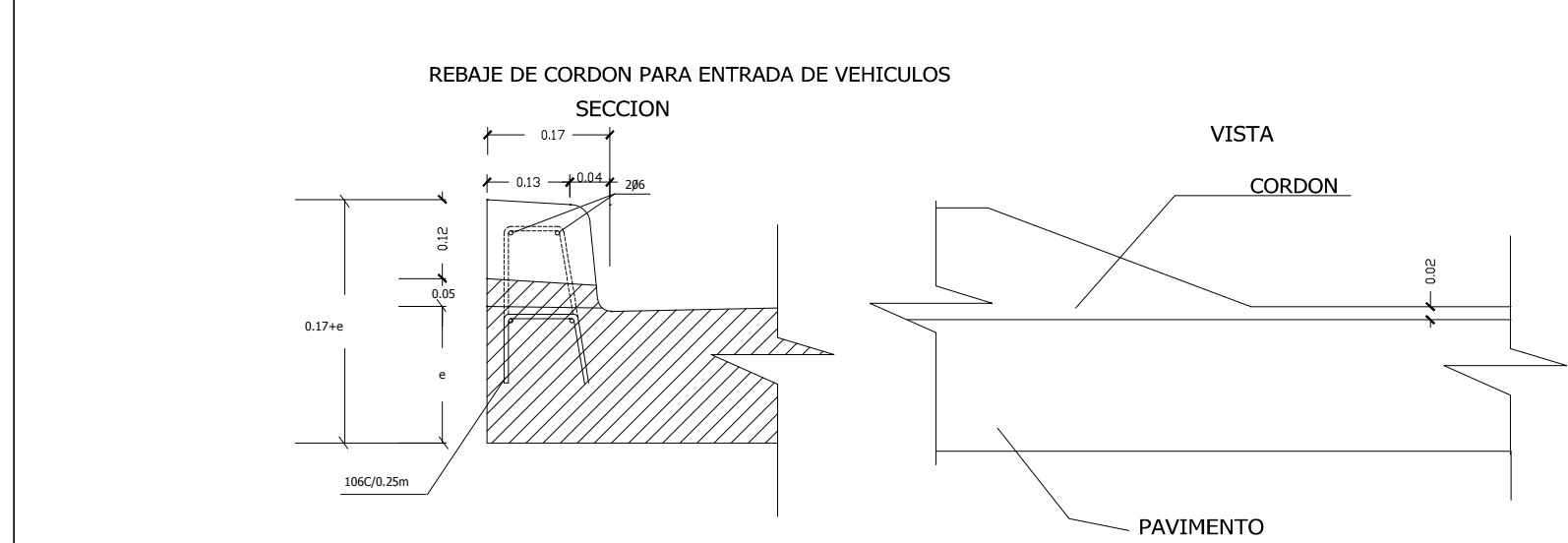
- 1 HORMIGON SIMPLE CON CORDÓN INTEGRAL EN 0.15 m DE ESPESOR Y 7.34 m DE ANCHO.
- 2 BASE DE M.D.C. 150 EN 0.11 m DE ESPESOR Y 7.94 m DE ANCHO.
- 3 BASE DE ASIENTO.(NUCLEO CON COMPACTACIÓN ESPECIAL).

 <b>GOBIERNO DE LA PROVINCIA DEL CHACO</b>		 <b>DIRECCION DE VIALIDAD PROVINCIAL</b>	
<b>Obra:</b> <i>PAVIMENTO URBANO: RESISTENCIA.</i>			
<b>Tramo:</b> <i>VILLA ITATI – CALLES VARIAS.</i>			
<b>Objeto:</b> <i>CONSTRUCCIÓN DE CALZADA DE HORMIGÓN Y DESAGÜES.</i>			
<b>PERFIL TIPO Y PAQUETE ESTRUCTURAL</b>			
<b>Plano Nº: 5</b>	<b>Lamina Nº: 3</b>	<b>Escala: S/E</b>	<b>Fecha: DIC. - 2.016</b>

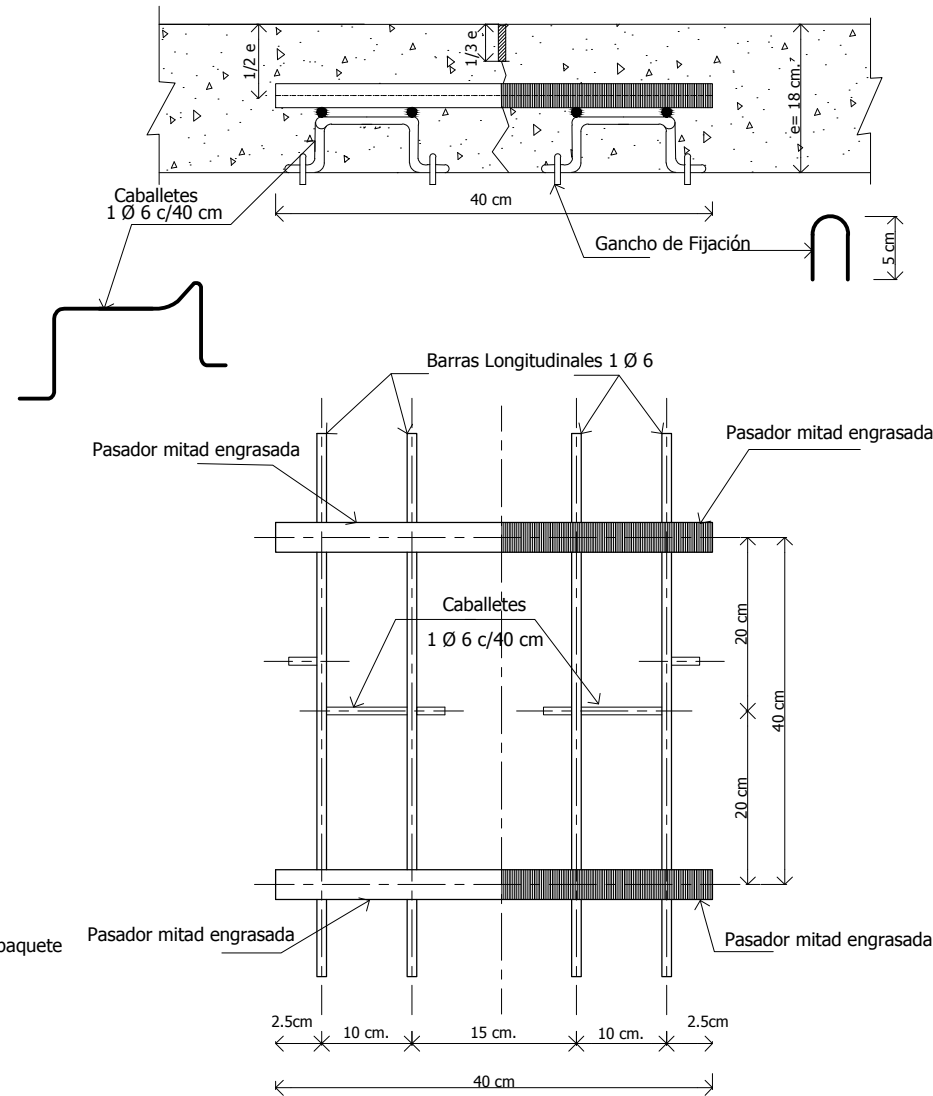








DETALLE A - CAMA DE PASADORES



GOBIERNO DE LA  
PROVINCIA DEL CHACO



DIRECCION DE VIALIDAD PROVINCIAL

Obra: PAVIMENTO URBANO: RESISTENCIA.

Tramo: VILLA ITATI – CALLES VARIAS.

Objeto: CONSTRUCCIÓN DE CALZADA DE HORMIGÓN Y DESAGÜES.

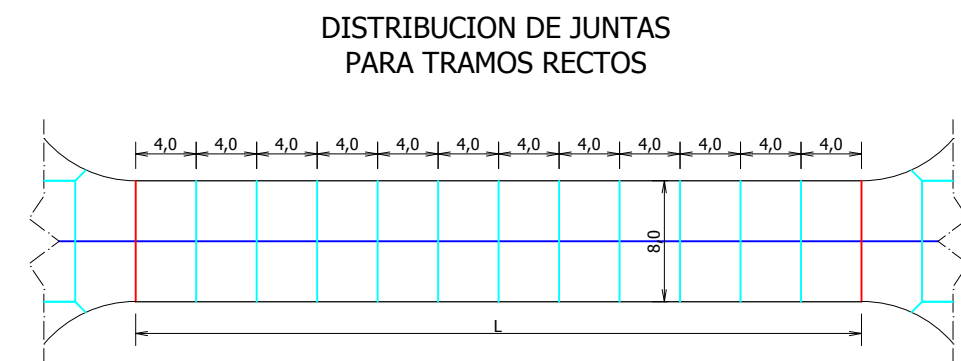
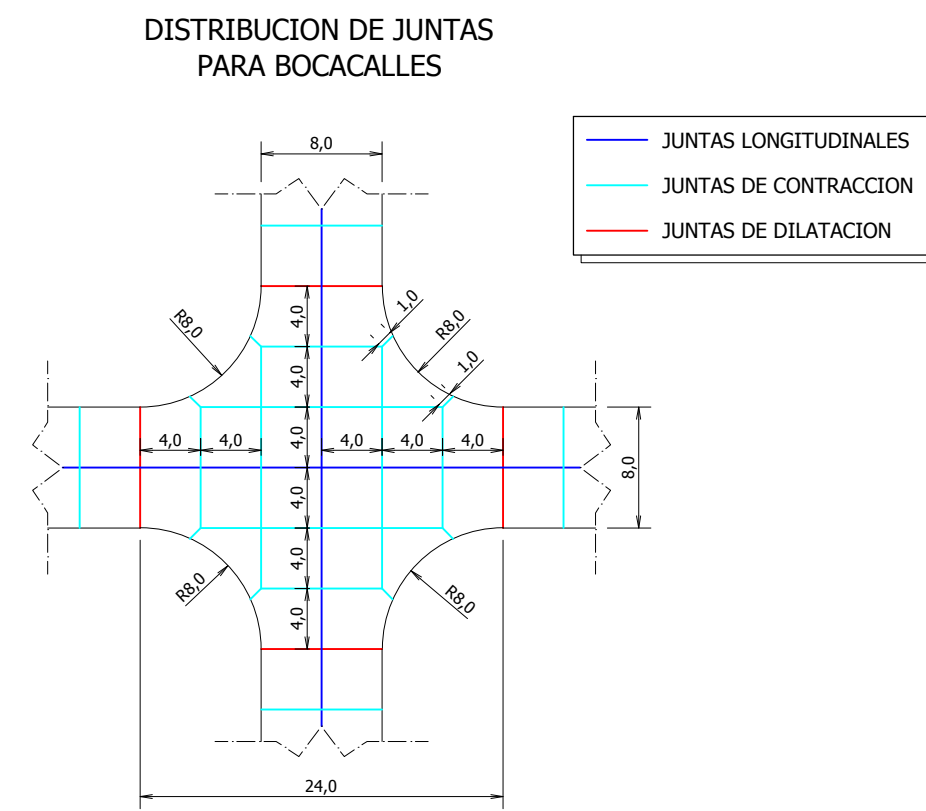
## PLANO TIPO JUNTAS Y CORDONES

Plano Nº: 8

Lamina Nº: 1

Escala: S/E

Fecha: DIC. - 2.016



**GOBIERNO DE LA  
PROVINCIA DEL CHACO**

**MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA  
Y SERVICIOS PUBLICOS**

**Obra:** PAVIMENTO URBANO: RESISTENCIA.

**Tramo:** VILLA ITATI – CALLES VARIAS.

**Objeto:** CONSTRUCCIÓN DE CALZADA DE HORMIGÓN Y DESAGÜES.

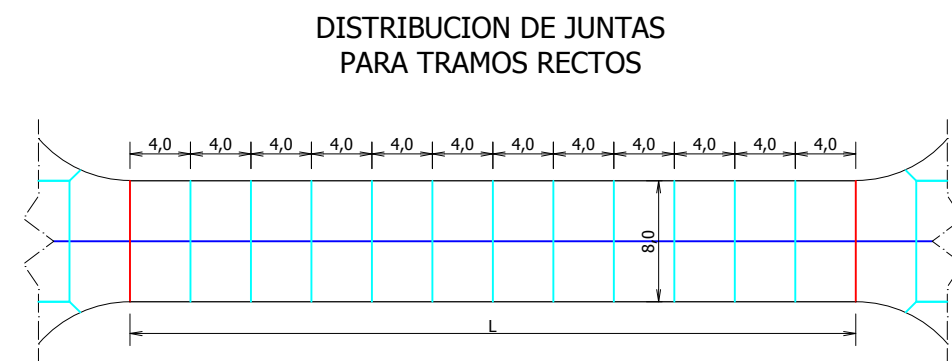
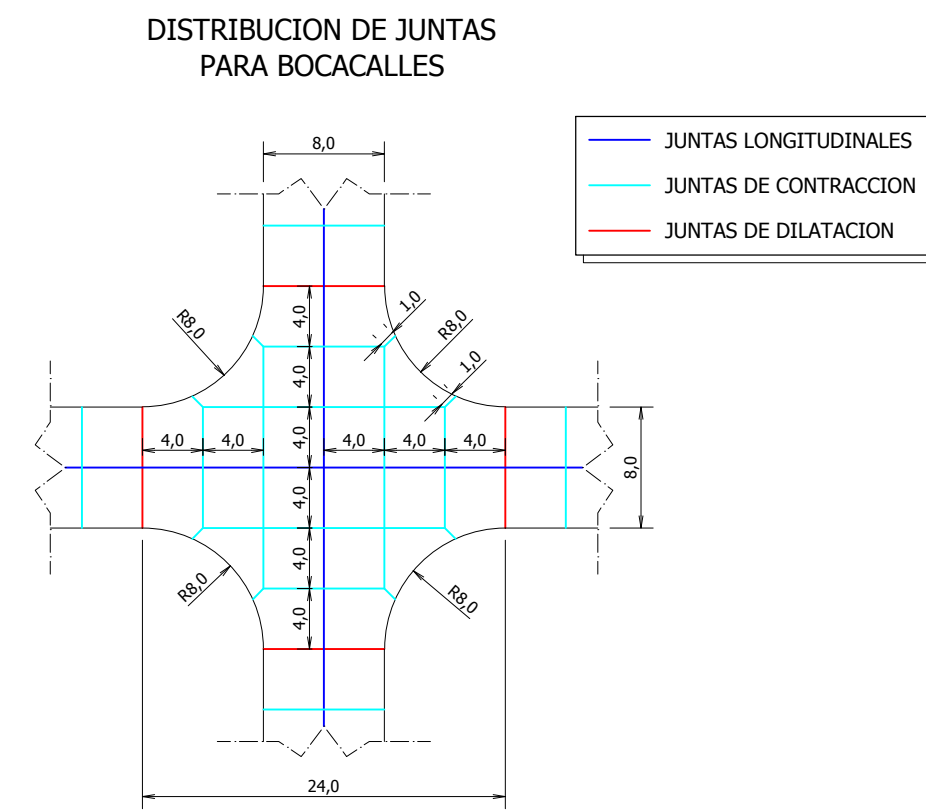
### PLANO TIPO DISTRIBUCION DE LOSAS DE Hº

Plano N°: 9

Lamina N°: 1
--------------

**Escala: S/E**

Fecha: DIC. - 2.015
---------------------



**GOBIERNO DE LA  
PROVINCIA DEL CHACO**

**MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA  
Y SERVICIOS PUBLICOS**

**Obra:** PAVIMENTO URBANO: RESISTENCIA.

**Tramo:** VILLA ITATI – CALLES VARIAS.

**Objeto:** CONSTRUCCIÓN DE CALZADA DE HORMIGÓN Y DESAGÜES.

### PLANO TIPO DISTRIBUCION DE LOSAS DE Hº

Plano N°: 9

**Lamina N°: 1**

<p><b>Escala: S/E</b></p>
---------------------------

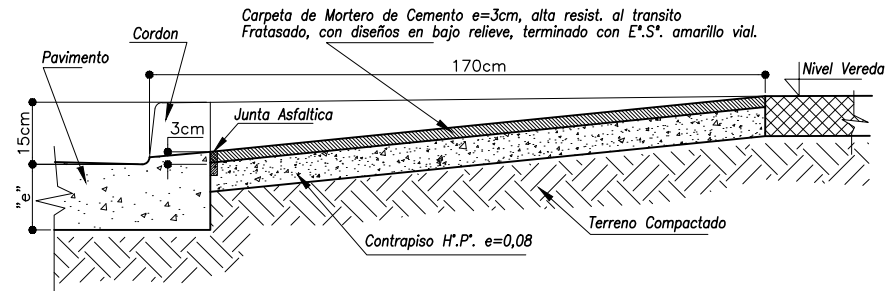
Fecha: DIC. - 2.015
---------------------



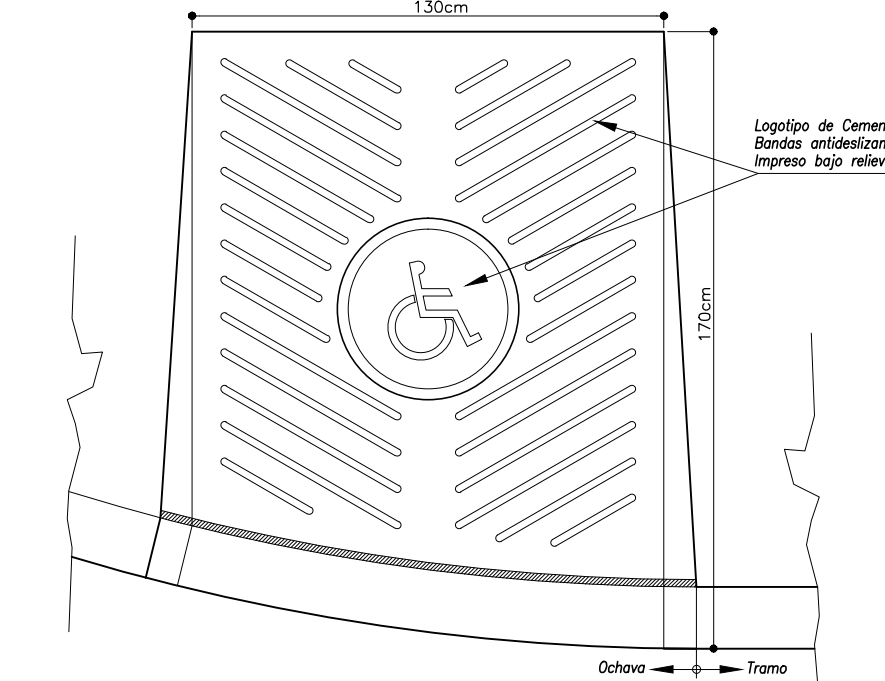
RAMPA PARA DISCAPACITADOS

A construirse en todas la ochavas en las dos direcciones, y en canteros centrales cuando sea necesario

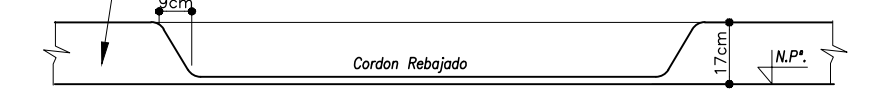
Seccion Longitudinal





Vista en Planta

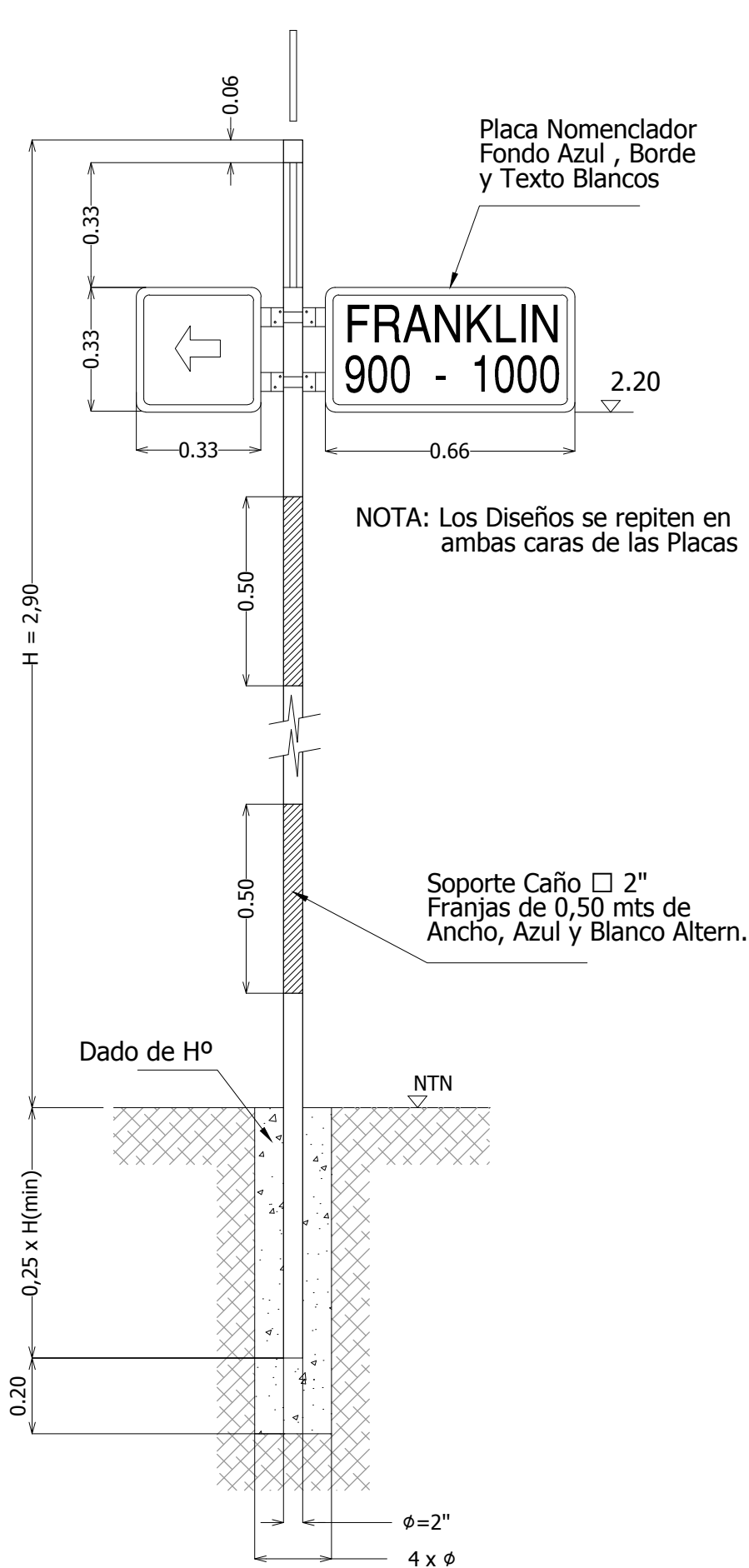


Vista Rebaje de Cordon

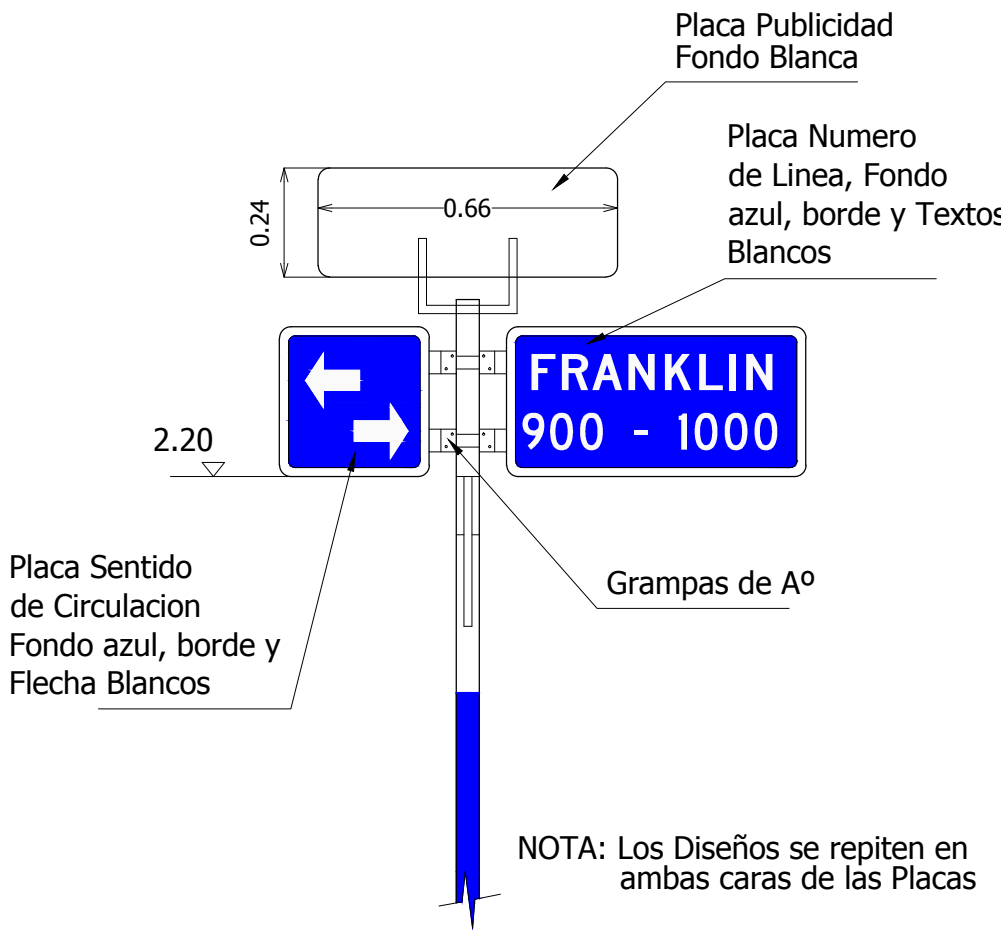



 <b>GOBIERNO DE LA PROVINCIA DEL CHACO</b>		 <b>DIRECCION DE VIALIDAD PROVINCIAL</b>	
<b>Obra:</b> <i>PAVIMENTO URBANO: RESISTENCIA.</i>			
<b>Tramo:</b> <i>VILLA ITATI – CALLES VARIAS.</i>			
<b>Objeto:</b> <i>CONSTRUCCIÓN DE CALZADA DE HORMIGÓN Y DESAGÜES.</i>			
<b>PLANO TIPO DETALLES DE RAMPAS PARA DISCAPACITADOS</b>			
Plano Nº: 10	Lamina Nº: 1	Escala: S/E	Fecha: DIC. - 2.016

NOMENCLADOR URBANO



DETALLE DE DISTINTAS SEÑALES



 <b>GOBIERNO DE LA PROVINCIA DEL CHACO</b>		 <b>DIRECCION DE VIALIDAD PROVINCIAL</b>	
<b>Obra:</b> <i>PAVIMENTO URBANO: RESISTENCIA.</i>			
<b>Tramo:</b> <i>VILLA ITATI – CALLES VARIAS.</i>			
<b>Objeto:</b> <i>CONSTRUCCIÓN DE CALZADA DE HORMIGÓN Y DESAGÜES.</i>			
<b>SEÑALIZACION VERTICAL</b>			
<b>Plano Nº: 11</b>	<b>Lamina Nº: 1</b>	<b>Escala: S/E</b>	<b>Fecha: DIC. - 2.016</b>