

PROYECTO:
ESCUELAS SEGURAS
(Escuela Republica de Chile)

PROPIETARIO:
MUNICIPALIDAD DE SAN JOSÉ

SECCION:
ESTUDIOS E INGENIERIA

PROVINCIA: SAN JOSÉ CANTON: SAN JOSÉ DISTRITO: CATEDRAL
DISEÑO ARQUITECTONICO:
Arq. Oscar Mario Azofeifa Mata - MSJ
DISEÑO CONCEPTUAL:
Arq. Daniela Harb - MSJ
EN COORDINACION CON:
Ing. Henry Hernandez - MOPT
DIBUJO:
Arq. Oscar Mario Azofeifa Mata
CALCULO:

PROFESIONAL RESPONSABLE:

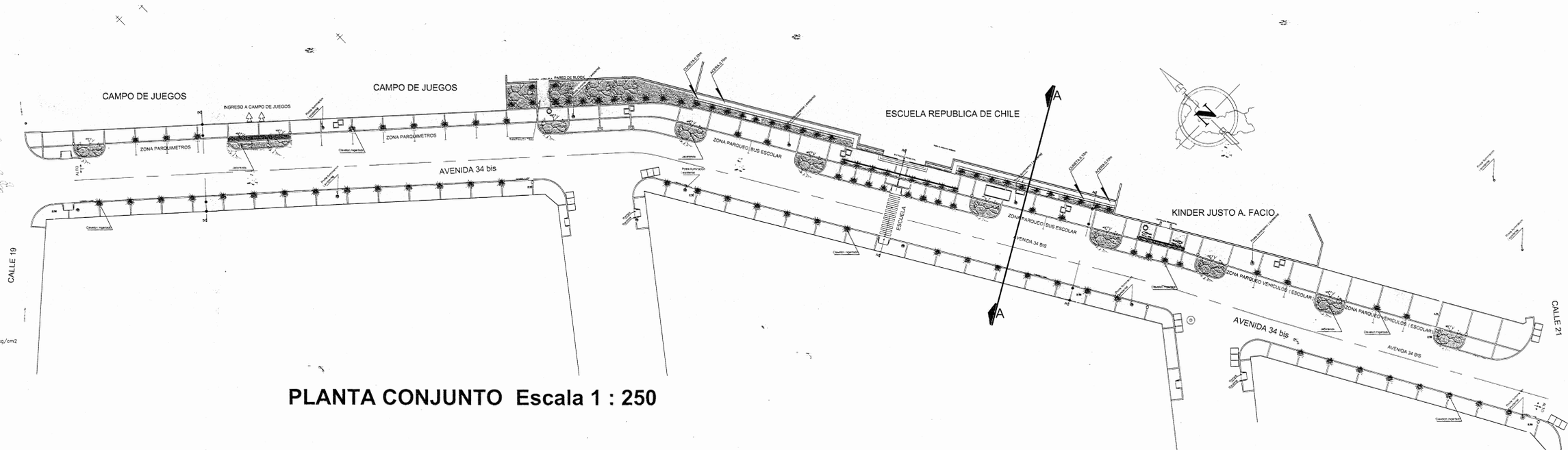
JEFE SECCION:

Arq. Luis Ramirez

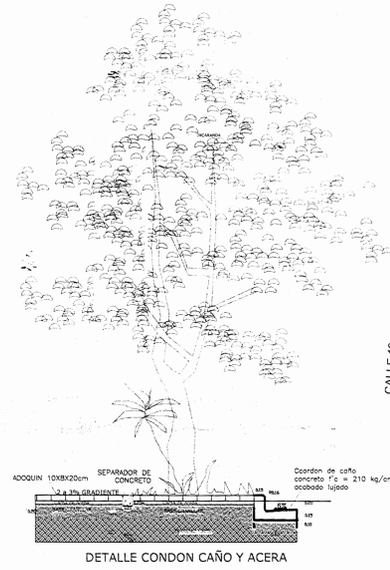
CONTENIDO:
- PLANTA CONJUNTO
- DISEÑO VIAL
- LEVANTAMIENTO TOPOGRAFICO
- CORTES, ELEVACION
- TABLAS

ESCALA: FECHA: LAMINA:

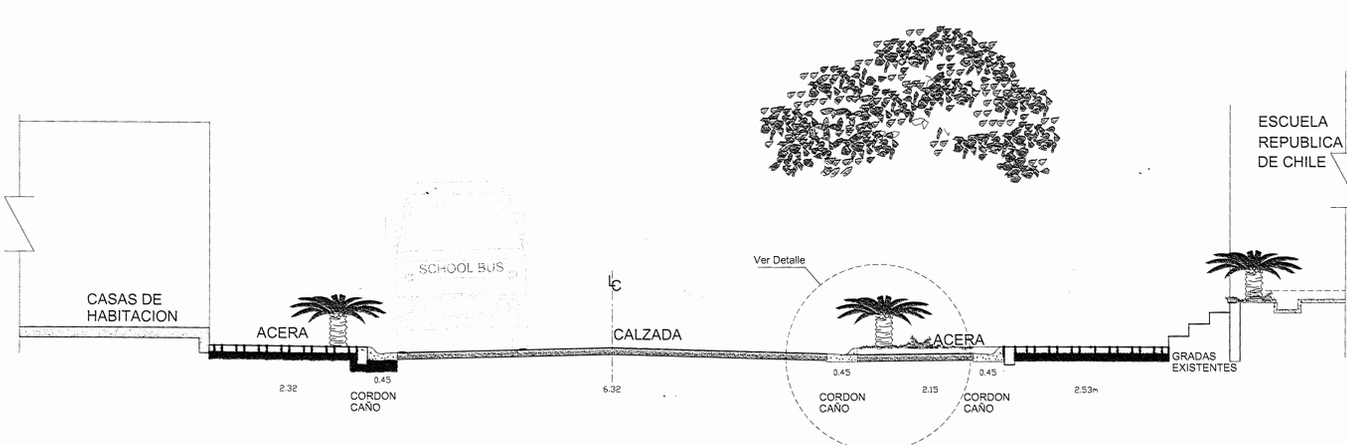
LA INDICADA 24 MAYO 2010 1/2



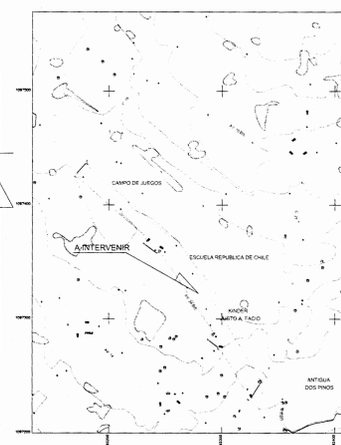
PLANTA CONJUNTO Escala 1 : 250



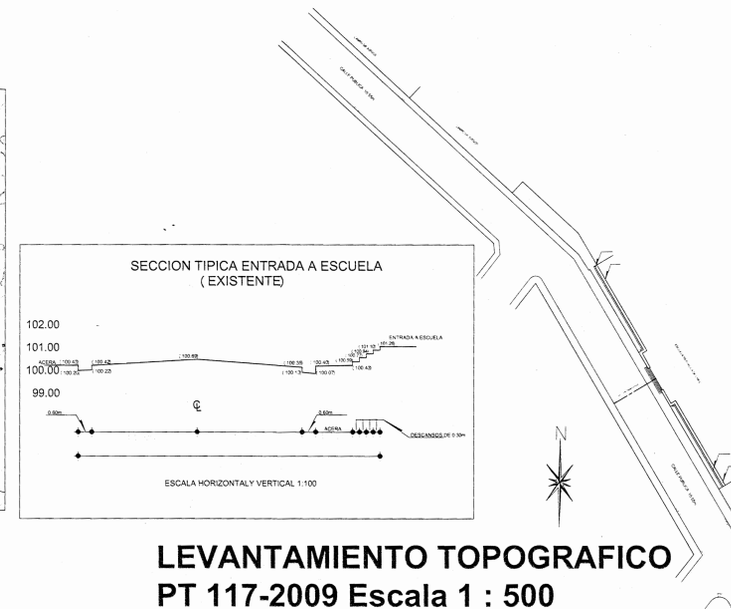
SIMBOLOGIA	
	- Basureros metálicos
	- Postes alumbrado público existentes
	- Cajas de registro (ICE, CNFL, AYA)
AREAS VERDES	
	- Areas Verdes 336 m2
	- Murete Separador 460 m
AREAS ADOQUINES	
	- Adoquin Gris (10x20x8) 635 m2
	- Adoquin Rojo (10x20x8) 635 m2
	- Adoquin Cuadrado / Separador 3500 m
AREAS CONCRETO	
	- Murete separador y caño 620m
	- Area Concreto Polvo Piedra y Area de rampas 80 m2
AREAS ASFALTO	
	- Area Calle Asfaltada 2140m2



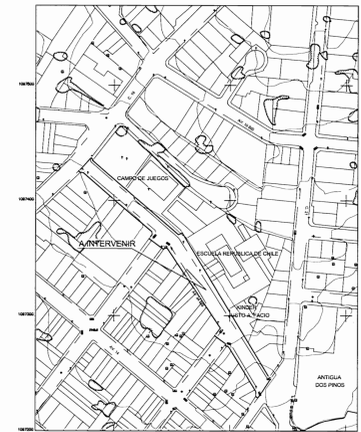
CORTE A - A Propuesta Escala 1 : 75



LOCALIZACION Escala 1 : 2000



LEVANTAMIENTO TOPOGRAFICO PT 117-2009 Escala 1 : 500



LOCALIZACION
Escala 1 : 2000

PROYECTO:
ESCUELAS SEGURAS
(Escuela Republica de Chile)

PROPIETARIO:
MUNICIPALIDAD DE SAN JOSE

SECCION:

ESTUDIOS E INGENIERIA

PROVINCIA:	CANTON:	DISTRITO:
SAN JOSE	SAN JOSE	CATEDRAL

DISENO ARQUITECTONICO:
Arq. Oscar Mario Azofeifa Mata - MSJ
DISENO CONCEPTUAL:
Arq. Daniela Harb - MSJ
EN COORDINACION CON:
Ing. Henry Hernandez - MOPT

DIBUJO:

Arq. Oscar Mario Azofeifa Mata

CALCULO:

PROFESIONAL RESPONSABLE:

JEFE SECCION:

Arq. Luis Ramirez

CONTENIDO:
- PLANTA CONJUNTO
- DISEÑO VIAL
- LEVANTAMIENTO TOPOGRAFICO
- CORTES, ELEVACION
- TABLAS

ESCALA:	FECHA:	LAMINA:
---------	--------	---------



PLANTA CONJUNTO Escala 1 : 250

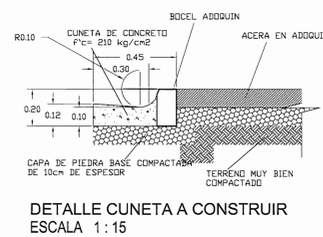
SIMBOLOGIA	
	- Basureros metálicos
	- Postes alumbrado público existentes
	- Cajas de registro (ICE, CNFL, AYA)

AREAS VERDES	
	- Areas Verdes 336 m ²
	- Bocel / Separador 460 m

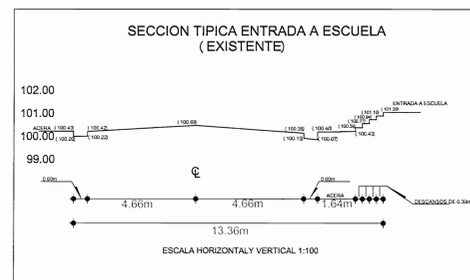
AREAS ADOQUINES	
	- Adoquin Gris (10x20x8) 635 m ²
	- Adoquin Rojo (10x20x8) 635 m ²
	- Bocel / Separador 3740 m

AREAS CONCRETO	
	- Bocel y caño 536.25m
	- Area Concreto Polvo Piedra y Area de rampas 80 m ²

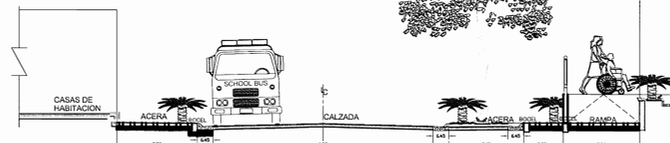
AREAS ASFALTO	



DETALLE CUNETAS A CONSTRUIR
ESCALA 1 : 15



SECCION TIPICA ENTRADA A ESCUELA
(EXISTENTE)



CORTE A - A Propuesta Escala 1 : 150

