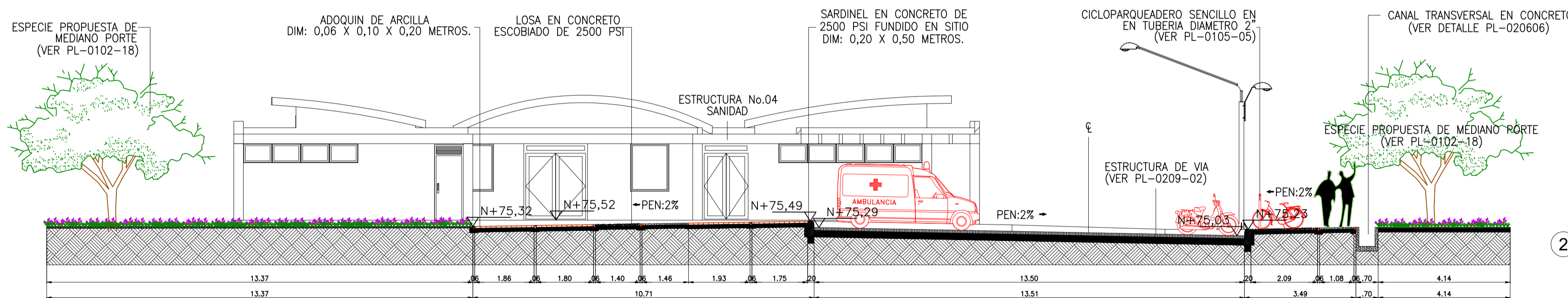
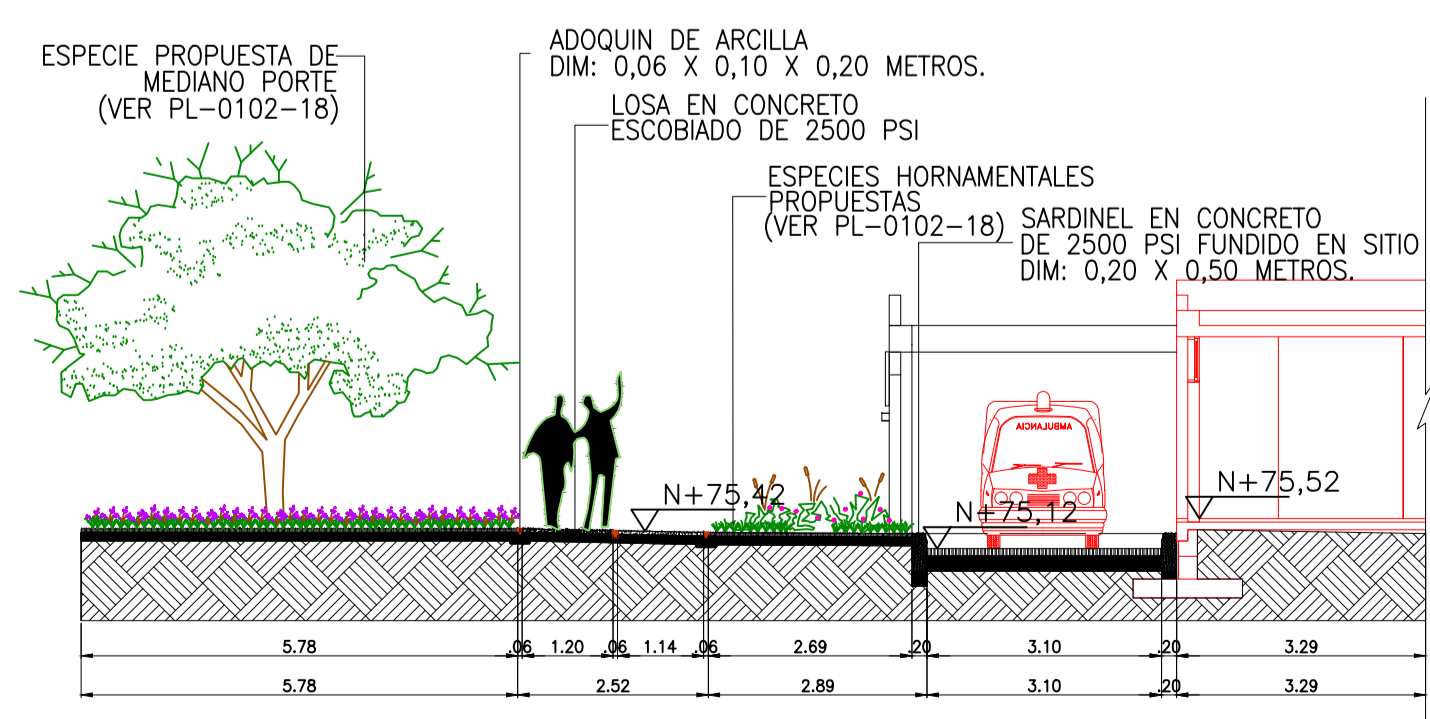


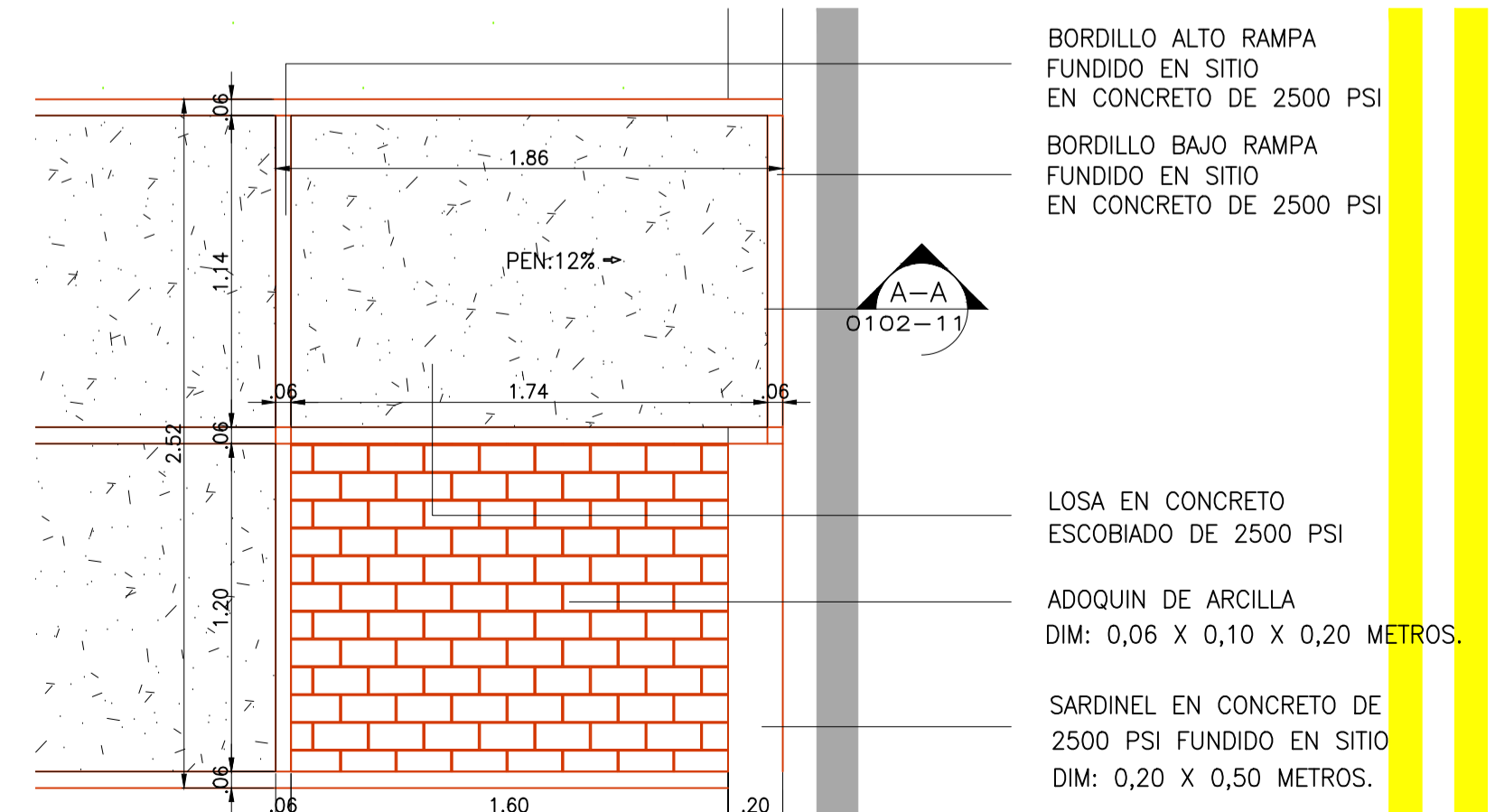
1 PLANTA URBANA  
ESC. 1:100



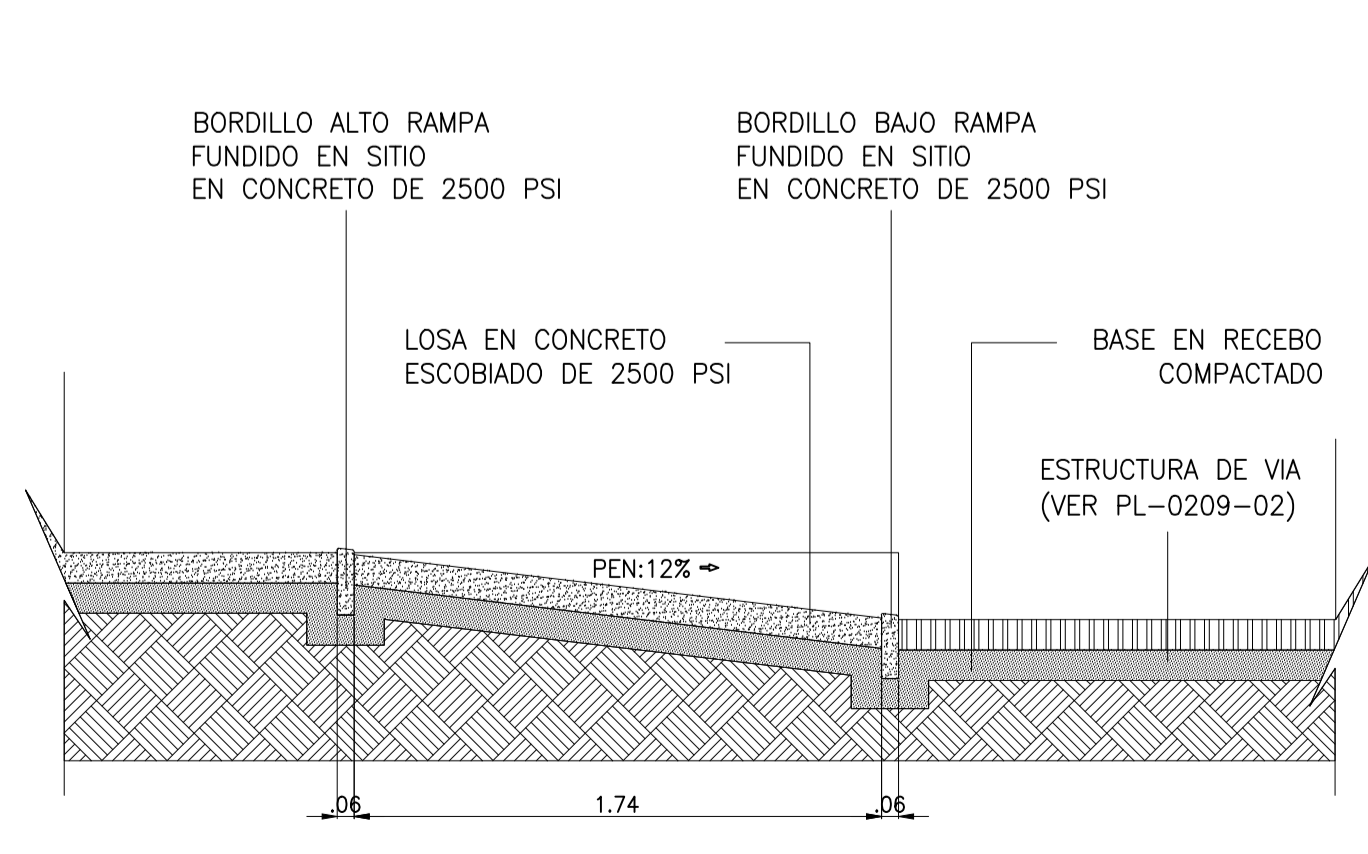
2 CORTE 8-8  
ESC. 1:100



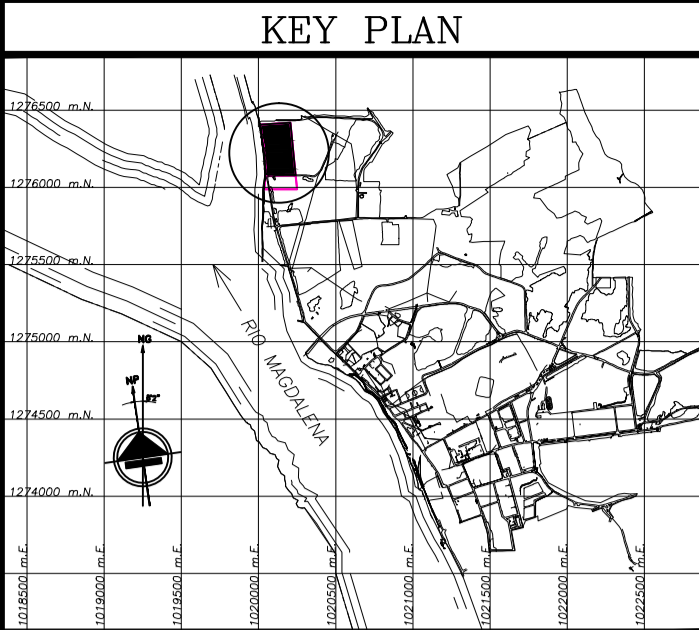
3 CORTE 9-9  
ESC. 1:100



4 DETALLE RAMPA  
ESC. 1:25



5 CORTE A-A  
ESC. 1:25



LOCALIZACION



UNIVERSIDAD SANTO TOMAS  
FLORIDABLANCA-SANTANDER

PROYECTO DE GRADO

CUADRO DE CONVENCIONES	
	TALUD PARA RELLENO 1:2
	AREA ZONA VERDE
	CABALLOS DE FRISA
	CERRAMIENTO PERIMETRAL INTERNO
	CERRAMIENTO PERIMETRAL DE ALDEARMENTO
	LINDERO LOTE
	TORRE PARA ANTENA DE COMUNICACIONES
	LINIA DE ALTA TENSION
	ESPECIES ORNAMENTALES BAJA PORTE
	ESPECIE MEDIANO PORTE (TIPO A) ACACIA AMARILLA (Cassia Siamea)
	ESPECIE MEDIANO PORTE (TIPO B) ACACIA ROJA (Delonix Regia)
	ESPECIE MEDIANO PORTE (TIPO C) BUCARO (Erythrina fusca)
	ESPECIES ALTO PORTE PALAMA DE CERA (Ceroxylon Quindiuense)
	LUMINARIA VEHICULAR / PEATONAL PROPUESTA
	REALLA PREFABRICADA EN CONCRETO DIM: 0,40 X 0,40 METROS
	ADOQUIN ROJO DIM: 0,06 X 0,10 X 0,20 METROS
	CONCRETO ESCOBIADO
	DEMARCAACION VAL
	CUERPO DE AGUA ASISTENTE

FACULTAD DE ARQUITECTURA

DIRECTOR PROYECTO:  
ARQ. HERNANDO LADINO

PRESENTADO POR:  
ANGELA M. CUJAR ENCISO

PROYECTO:  
BATALLON DE LA ARMADA  
NACIONAL PARA  
MAGDALENA MEDIO

PLANO:  
ACCESO EDIFICIO SANIDAD  
PLANTA, CORTES 8-8 Y 9-9  
DETALLES

SCALE:  
INDICADAS

No:  
08