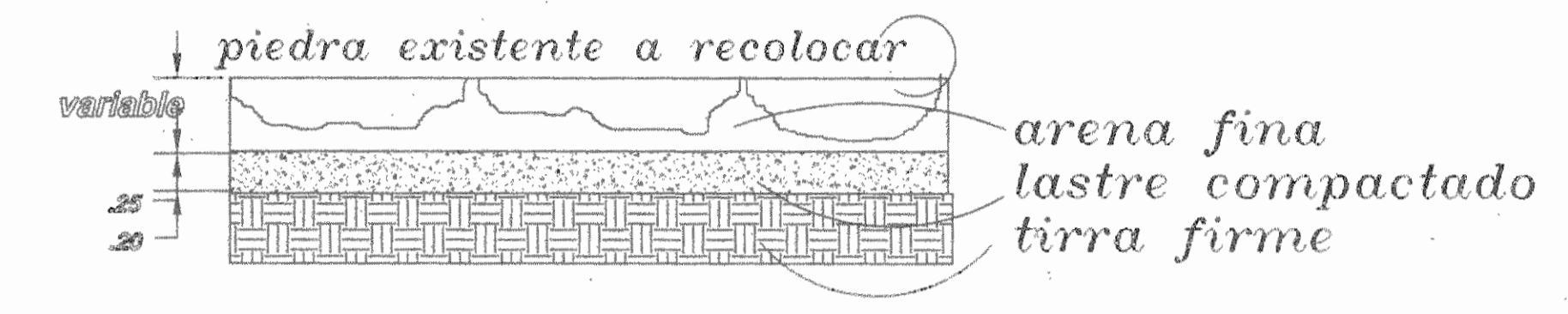
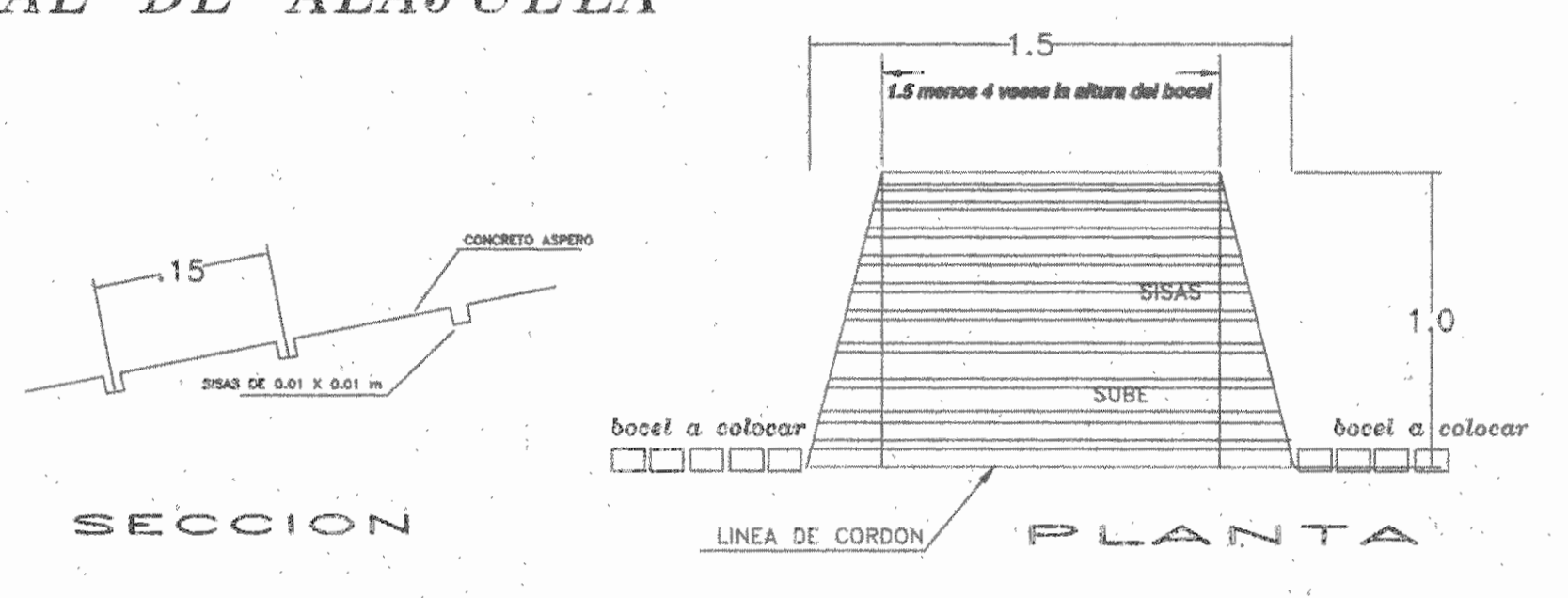


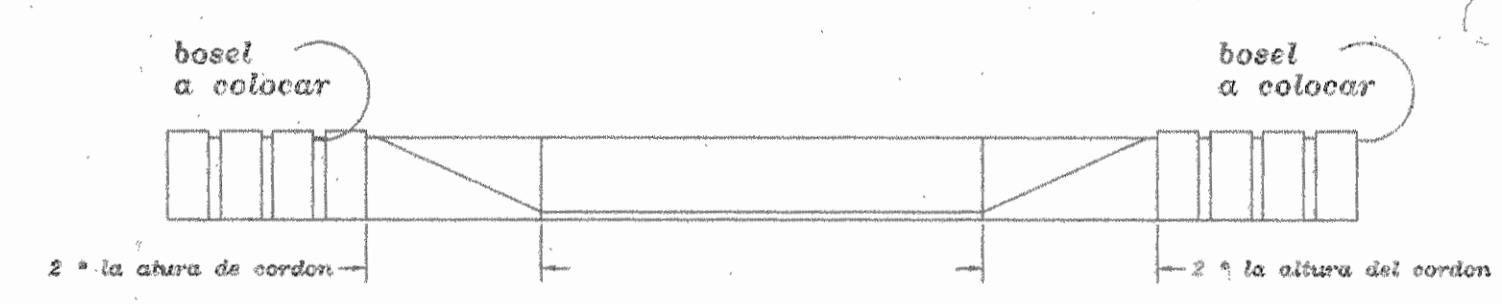
SECCION TIPICA DE ACERA



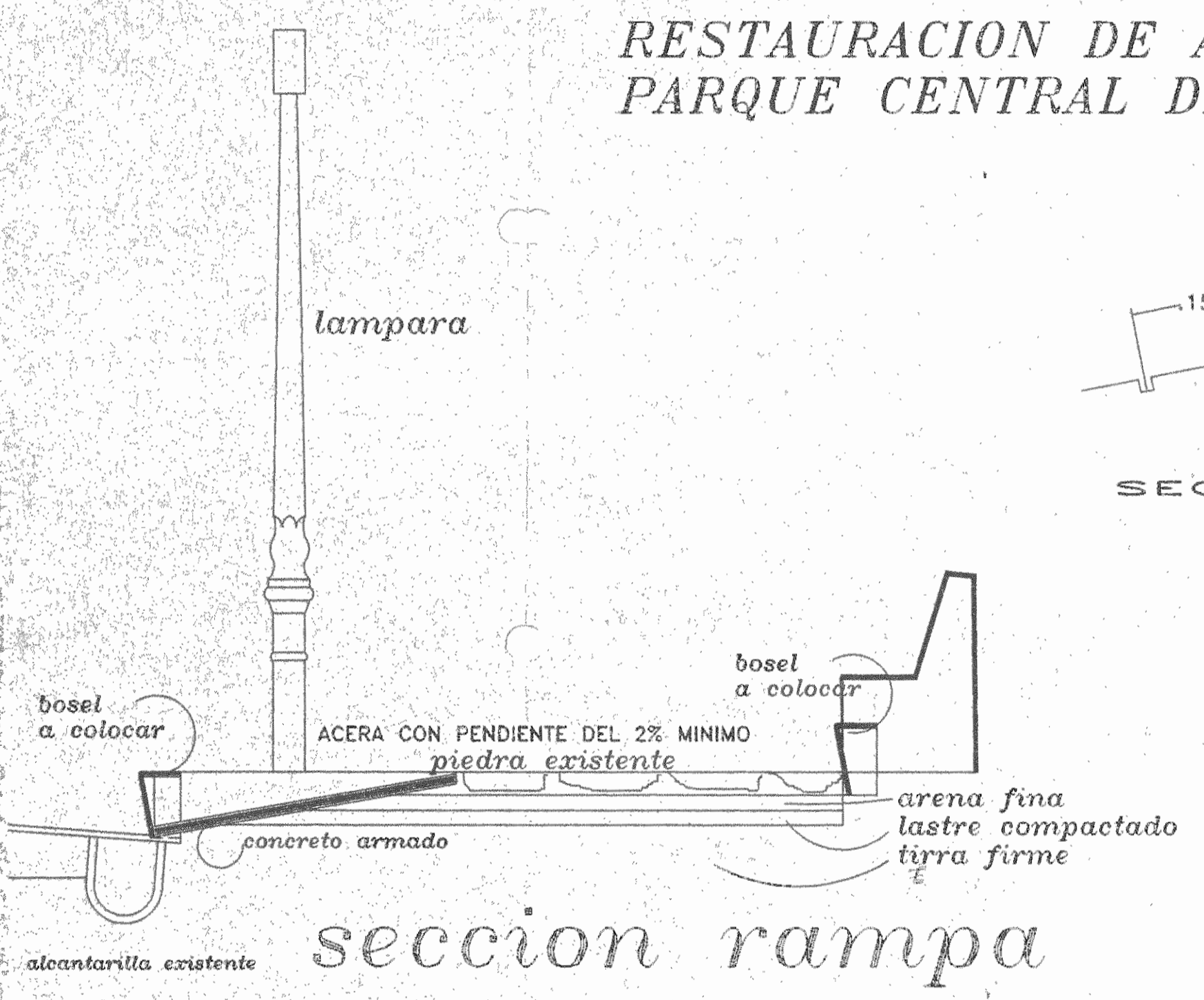
RESTAURACION DE ACERAS  
PARQUE CENTRAL DE ALAJUELA



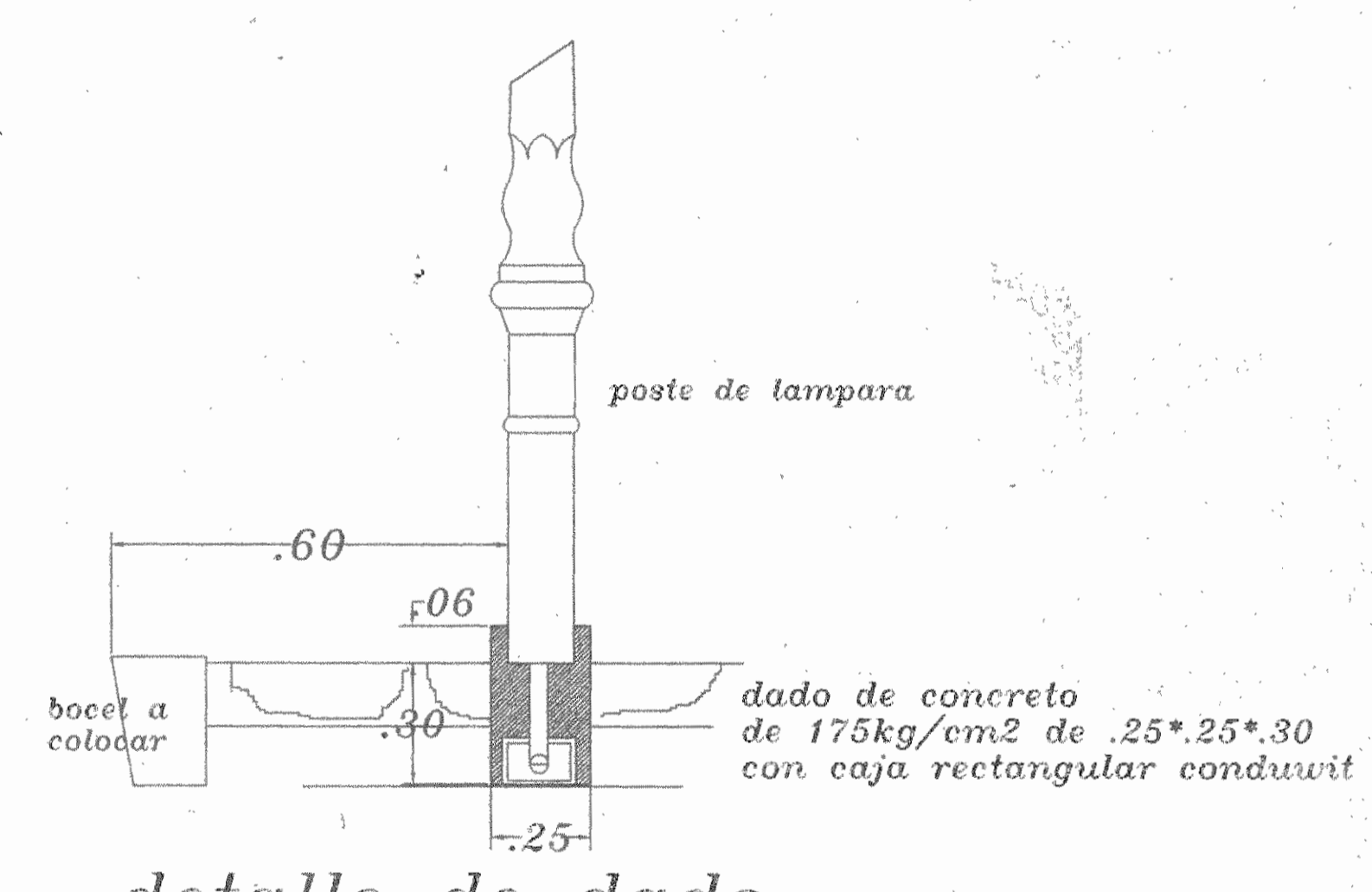
DETALLE DE RAMPA PARA MINUSVALIDOS  
SIN ESCALA



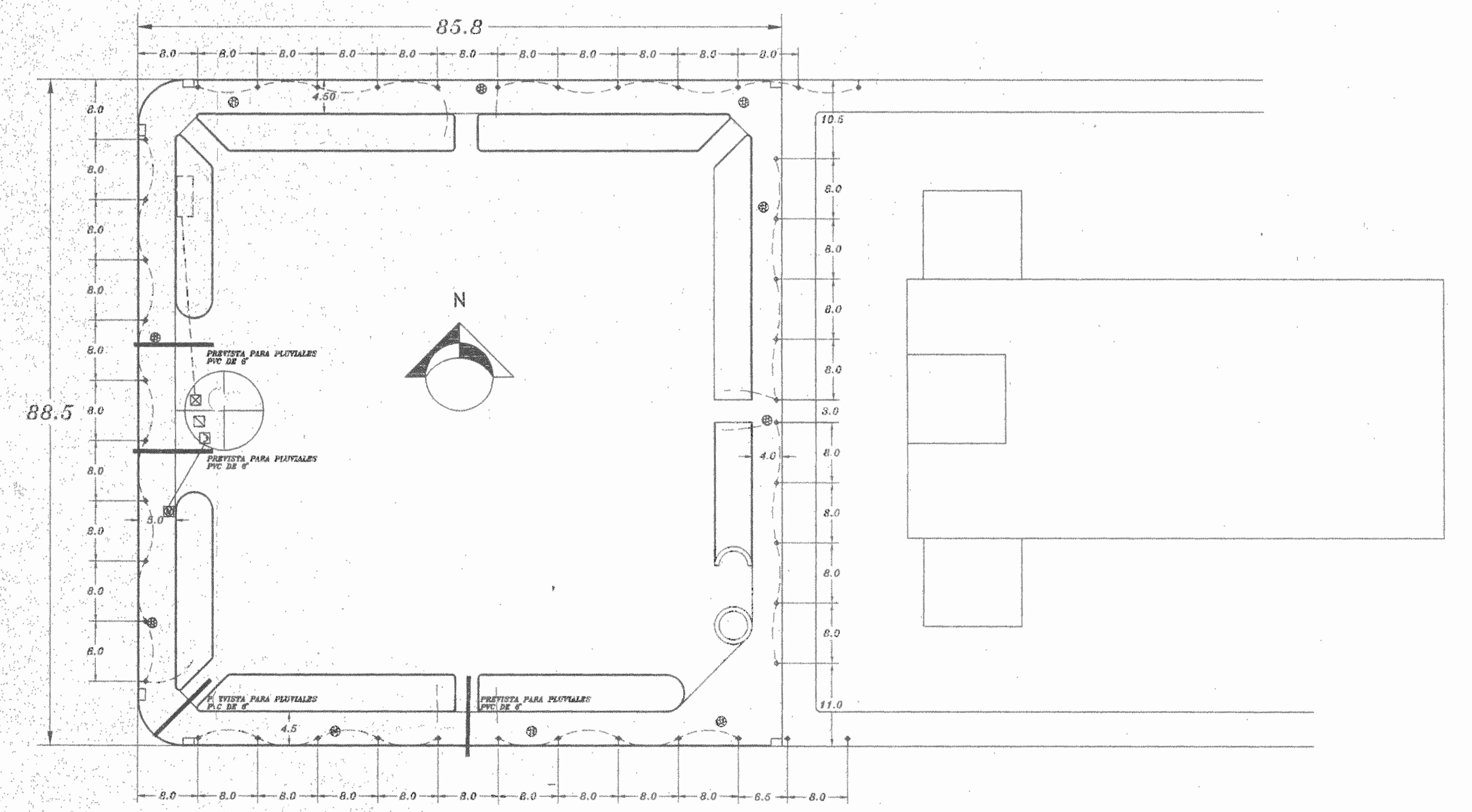
frente rampa



seccion rampa



detalle de dado



DISEÑO ELECTRICO PERIMETRAL  
PARQUE CENTRAL DE ALAJUELA

SIMBOLOGIA	
	POSTE DE CONCRETO DE 4.5MT DE ALTURA PARA SOPORTAR LUMINARIA CON BULBO DE MERCURIO DE ALTA PRESION DE 175W, 240V.
	CAJALIZACION SUSTENTADA A 30 CM S.M.P.T. EN 18.01MRY O P.V.C.
	CAJA TELEFONICA
	TABLERO DE DISTRIBUCION ELECTRICA
	DISYUNTOR PRINCIPAL
	ELEMENTO EN CONCRETO PARA UBICAR EL EL CONTADOR DE ENERGIA.

DISEÑO ELECTRICO : JOSE ALFREDO SALAZAR GONZALEZ

APROBACION COMISION REVISORA DE PERMISOS DE CONSTRUCCION		
PROYECTO <b>RESTAURACION PARQUE CENTRAL ACERA PERIMETRAL</b>		
PROPIETARIO <b>MUNICIPALIDAD DE ALAJUELA</b>		
PROVINCIA <b>ALAJUELA</b>	CANTON <b>CENTRAL</b>	CIERTRIO <b>PRIMERO</b>
CONSTRUYE		
DIBUJO <b>D.ARC. EDGAR I CAMPOS G.</b>		
PROFESIONAL RESPONSABLE <b>ALFREDO ALFARO A.</b>		
FIRMA	REGISTRO NUMERO	A-
DIRECCION TECNICA <b>ALFREDO ALFARO A.</b>		
FIRMA	REGISTRO NUMERO	A-
INFORMACION REGISTRO PUBLICO PROPIETARIO <b>MUNICIPALIDAD DE ALAJUELA</b> NUMERO CATASTRO <b>87</b> FOLIO REAL :		
CONTENIDO <b>PLANOS TOTALES</b>		
ESCALA	FECHA	LAMINA
INDICADA	JUNIO 1997	1 / 1