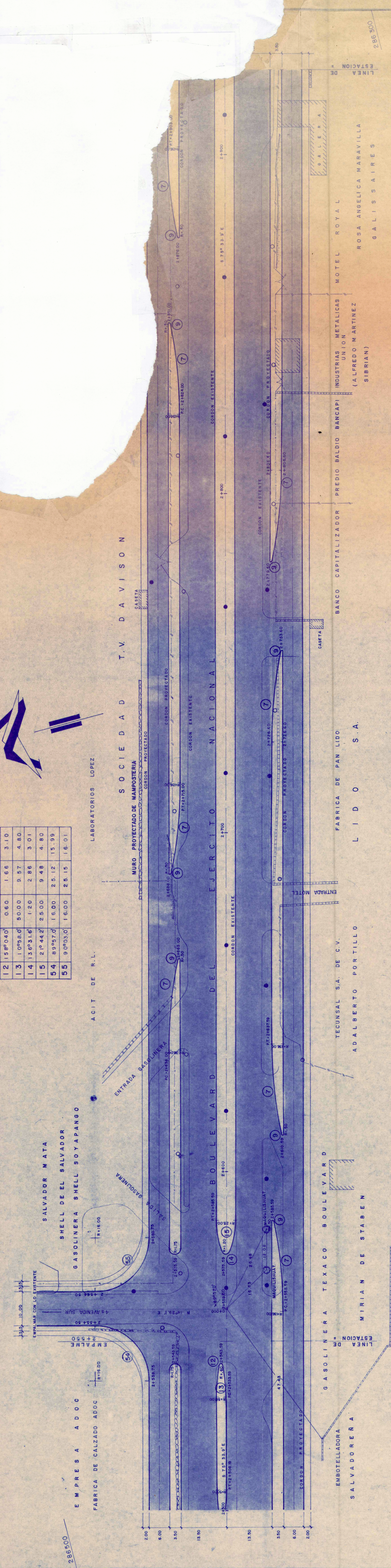


DATOS DE VUELTAS DE CORDON				
Nº	Δ	R	LC	ST
7	11°02'37"	135.00	26.91	13.50
9	16°33'37"	0.50	1.47	5.04
12	15°0'00"	0.60	1.66	3.10
13	10°58'00"	50.00	0.57	4.80
14	15°31'16"	1.20	2.86	3.01
15	21°44'2"	25.00	9.48	4.80
54	99°57'0"	15.00	25.12	15.99
55	90°03'0"	16.00	28.15	16.01

484000

286500

483800



286500

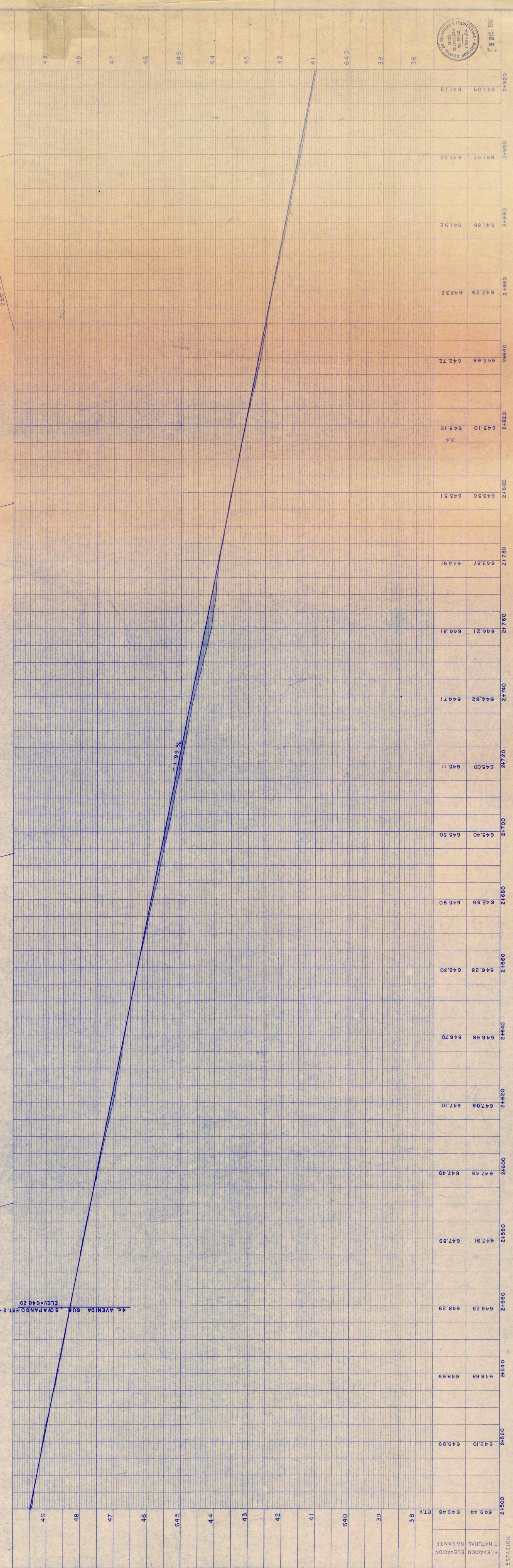
483800

483900

484000

484100

286300



ESTACION	ELEVACION NATURAL	ELEVACION TIV	28500	28550	28600	28650	28700	28750	28800	28850	28900	28950	29000	29050	29100	29150	29200
64.44	64.48	64.48	64.90	64.88	64.89	64.82	64.80	64.79	64.79	64.78	64.77	64.76	64.75	64.74	64.73	64.72	64.71
39	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38
64.0	64.0	64.0	64.0	64.0	64.0	64.0	64.0	64.0	64.0	64.0	64.0	64.0	64.0	64.0	64.0	64.0	64.0

REVISIONES Y MODIFICACIONES

ESTADO: 8

SUB PROYECTO No. 8

AMPLIACION DEL BOULEVARD DEL EJERCITO NACIONAL

INTERSECCION CON EL BOULEVARD VENEZUELA - ACCESO A LA COLONIA SANTA LUCIA

33/84

EST. 2+300 - EST. 2+925

OTROS DATOS

ESCALAS

H:1500 V:150

LEVANTO: Mapa y PROYECTO

CALCULO: Ingeniero REVISO: Ing. E. RIVERA

LIBRETAS

MINISTERIO DE OBRAS PUBLICAS

APROBADO

MINISTERIO DE OBRAS PUBLICAS

OFICINA EJECUTORA

Va. Bb.

JEFE DEL PROGRAMA

D U A

Va. Bb.

DIRECTOR GENERAL

OFICINA DE CONSULTORIA VIAL URBANA

Va. Bb.

COORDINADOR

FIRMA PROYECTISTA

RIVERA-HARRUCHA

INGENIEROS CONSULTORES

PROYECTO

MINISTERIO DE OBRAS PUBLICAS

DIRECCION GENERAL DE URBANISMO Y ARQUITECTURA

REPUBLICA DE EL SALVADOR C.A.