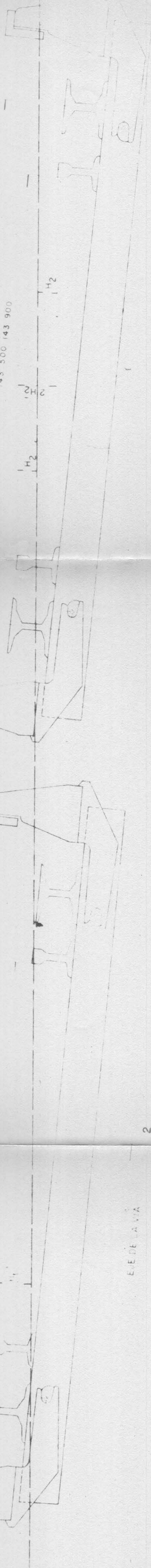


NUM. DE SECCION	DISTANCIA ELEVACION TOTAL	SOBRE-ELEVACION VIA(2)	R E VIA(2)	R I VIA(2)	CADENAMIENTOS	ENTRE VIA
1	3.494	0.000	0.000	0.000	13+495.713	13+584.310
2	3.494	0.002	0.002	0.000	13+499.207	13+580.816
3	4.512	0.010	0.010	0.000	13+502.701	13+577.321
4	4.512	0.022	0.022	0.000	13+507.213	13+572.809
5	4.512	0.035	0.035	0.000	13+511.725	13+568.297
6	4.512	0.048	0.048	0.000	13+516.237	13+567.785
7	3.494	0.060	0.060	0.000	13+520.749	13+559.273
8	3.494	0.068	0.068	0.000	13+524.244	13+555.779
9	3.494	0.070	0.070	0.000	13+527.738	13+552.285
NUM. DE SECCION	DISTANCIA ELEVACION TOTAL	SOBRE-ELEVACION VIA(1)	R E VIA(1)	R I VIA(1)	CADENAMIENTOS	ENTRE VIA
1	3.494	0.000	0.000	0.000	13+495.749	13+583.945
2	3.494	0.002	0.001	0.001	13+499.243	13+580.451
3	4.494	0.010	0.005	0.005	13+502.737	13+576.957
4	4.494	0.022	0.011	0.011	13+507.231	13+572.463
5	4.494	0.036	0.018	0.018	13+511.725	13+567.969
6	4.494	0.048	0.024	0.024	13+516.219	13+563.475
7	3.494	0.060	0.030	0.030	13+520.713	13+558.981
8	3.494	0.066	0.034	0.034	13+524.207	13+555.487
9	3.494	0.070	0.035	0.035	13+527.701	13+551.993

NOTA

Ver plano 69-VI-116-III-34
 LEGENDARIO DE SIGNIFICACIONES



(A) TRANSICION VERTICAL



FECHA: _____ MODIFICACION: _____

STO
 SISTEMA DE TRANSPORTE COLECTIVO

METRO
 DEPARTAMENTO DEL DISTRITO FEDERAL

LINEA N°1
 PROYECCION

TRAMO: JUANACATLAN-TACUBAYA
 curvas 69 y 70
 SOBRE-ELEVACIONES

CURVA N° 8

RECALA EN MM: 21/SER/69
 I. S. T. M. E.

PROYECTO: _____
 DISEÑO: _____
 VERIFICACION: _____
 APROBACION: _____

PLANO N°: 06