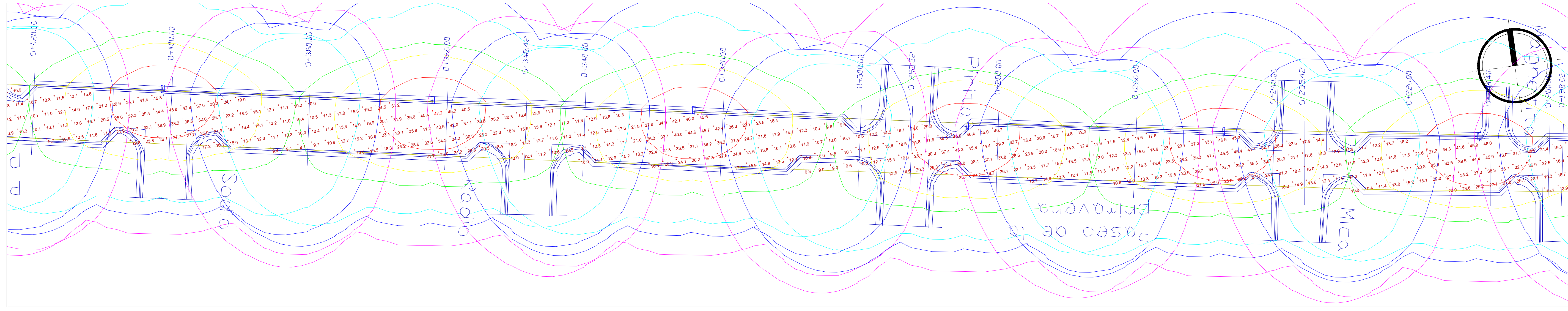
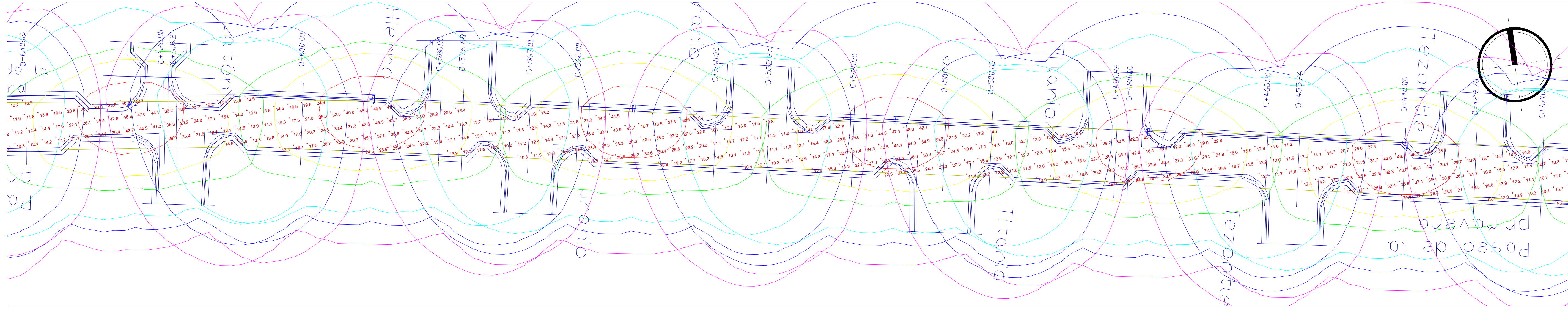


FOTOMÉTRICO CALLE ARENALES 000-208
ESCALA 1:300



FOTOMÉTRICO CALLE ARENALES 208-420
ESCALA 1:300



FOTOMÉTRICO CALLE ARENALES 420-640
ESCALA 1:300

LA DIRECCION DE ALUMBRADO PUBLICO DEL MUNICIPIO DE ZAPOPAN REVISÓ Y DA VISTO BUENO AL PRESENTE PROYECTO DE ALUMBRADO PUBLICO CON VIGENCIA DE UN AÑO A PARTIR DEL _____ DE _____ DEL 20__

REVISÓ	VALIDO
REVISÓ PROYECTO	VALIDO AREA TECNICA

Vo. Bo.

Vo. Bo. DIRECCION DE ALUMBRADO PUBLICO DE ZAPOPAN

Nombre del proyecto:
 Construcción en concreto hidráulico de calle Paseo de la Primavera entre Prol. Av. Guadalupe y calle Las Estrellas.

Contenido del plano:
 Fotométrico

No. Contrato:

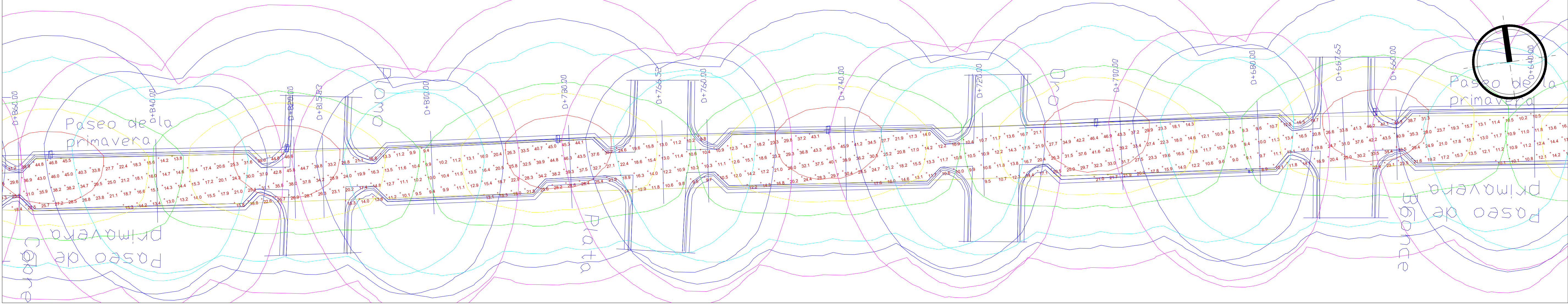
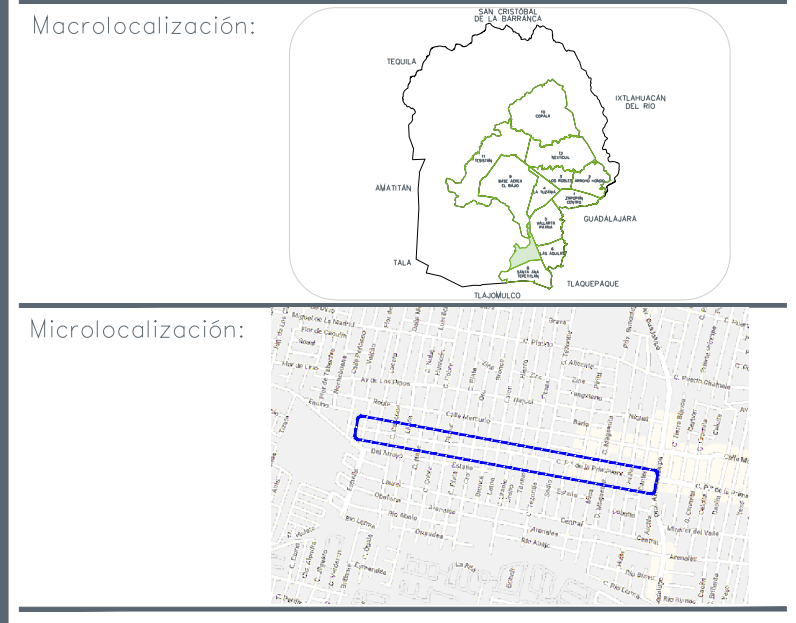
Director de Obras Públicas e Infraestructura:
 Ing. Ismael Jáuregui Castañeda

Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:
 Arq. Edwin Aguiar Escatel

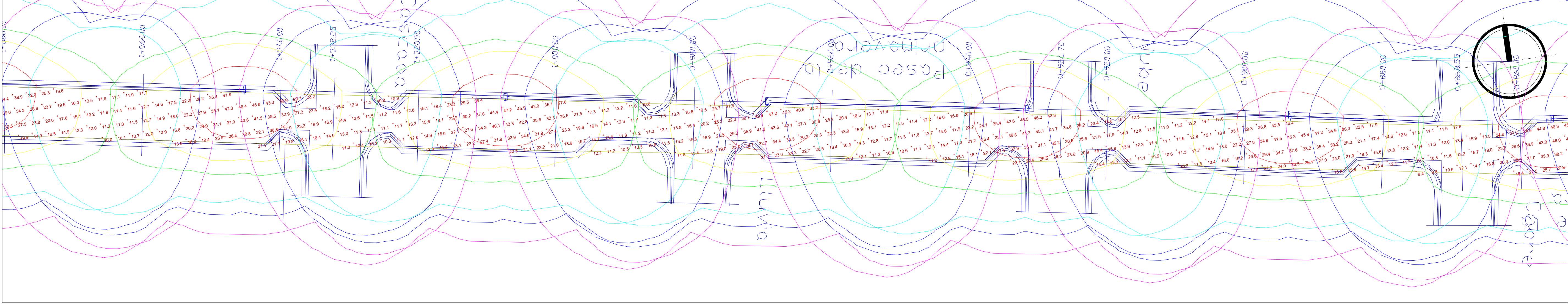
Jefe de área: _____ Responsable del proyecto:
 Ingr. Norberto Esaú Romero Joya

Ubicación:
 Col. Arenales Topolitos, Zapopan, Jalisco

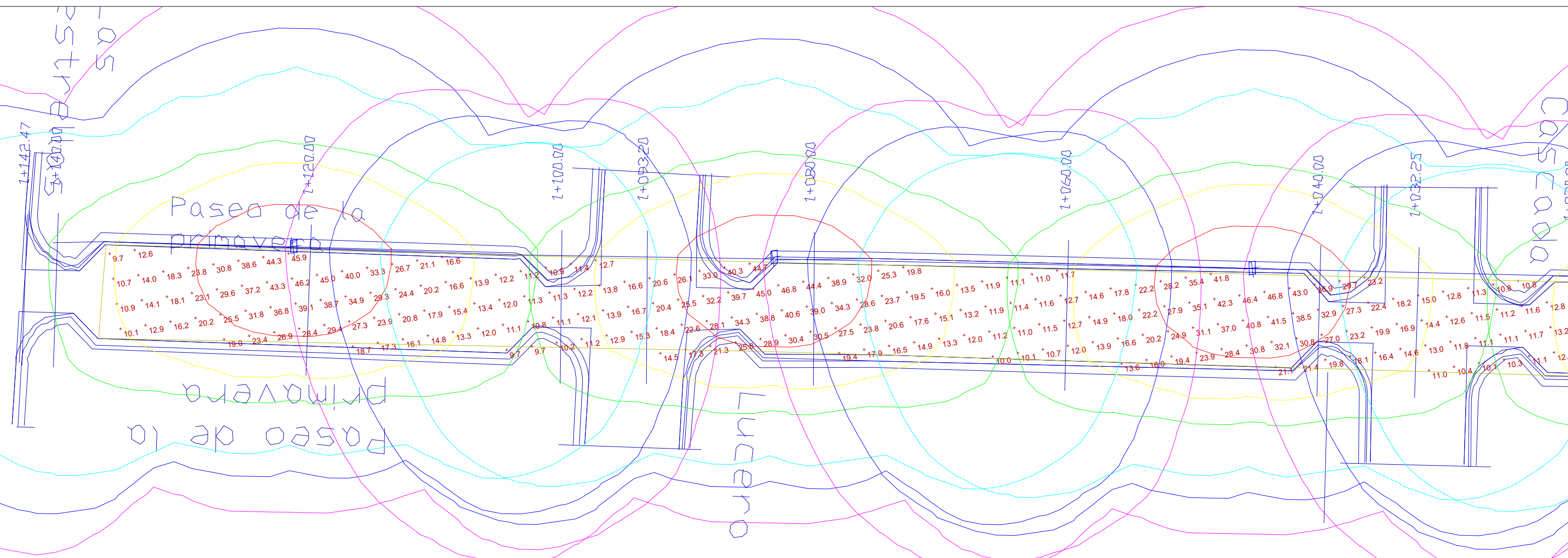
Fecha: agosto 2022
 Escala: Indicada
 Acotaciones: _____ Clave: FT-01



FOTOMÉTRICO CALLE ARENALES 640-860
 ESCALA 1:300



FOTOMÉTRICO CALLE ARENALES 860-1080
 ESCALA 1:300



FOTOMÉTRICO CALLE ARENALES 1080-1142
 ESCALA 1:300

Symbol	Label	Qty	Catalog Number	Description	Lamp	File	Lumens	LLF	Watts
A	A	30		DMSL-G7-100 LUMINARIO PARA VALADARES LED MARCA DIAMMING MODELO G7, TEMPERATURA DE COLOR 5700K, VOLTAJE DE OPERACION DE 85-305V, IP67, IK10	G7	DMSL-G7-100.IES	109	0.90	103.6

Description	Symbol	Avg	Max	Min	Max/Min	Avg/Min
FOTOMETRIA	+	22.2 lux	47.2 lux	8.2 lux	5.8:1	27:1

Name	# Luminaires	Total Watts	Area	Density
DENSIDAD ENERGÉTICA	30	3108.0 W	8345.3 m²	0.4 W/m²

LUMINAIRE LOCATIONS									
No.	Label	X	Location Y	Z	MH	Orientation	Tilt	Aim X	Aim Z
1	A	659277.6	2282587.0	9.0	9.0	189.3	0.0	659277.6	2282587.0
2	A	659315.1	2282581.0	9.0	9.0	189.3	0.0	659315.1	2282581.0
3	A	659352.4	2282575.0	9.0	9.0	189.3	0.0	659352.4	2282575.0
4	A	659389.8	2282568.0	9.0	9.0	189.3	0.0	659389.8	2282568.0
5	A	659427.3	2282562.0	9.0	9.0	189.3	0.0	659427.3	2282562.0
6	A	659464.5	2282556.0	9.0	9.0	189.3	0.0	659464.5	2282556.0
7	A	659502.1	2282549.0	9.0	9.0	189.3	0.0	659502.1	2282549.0
8	A	659539.6	2282543.0	9.0	9.0	189.3	0.0	659539.6	2282543.0
9	A	659573.7	2282539.0	9.0	9.0	189.3	0.0	659573.7	2282539.0
10	A	659612.8	2282535.0	9.0	9.0	183.8	0.0	659612.8	2282535.0
11	A	659651.8	2282531.0	9.0	9.0	185.9	0.0	659651.8	2282531.0
12	A	659690.4	2282526.0	9.0	9.0	185.9	0.0	659690.4	2282526.0
13	A	659728.4	2282522.0	9.0	9.0	185.9	0.0	659728.4	2282522.0
14	A	659766.4	2282516.0	9.0	9.0	185.9	0.0	659766.4	2282516.0
15	A	659803.4	2282512.0	9.0	9.0	189.6	0.0	659803.4	2282512.0
16	A	659840.7	2282505.0	9.0	9.0	189.6	0.0	659840.7	2282505.0
17	A	659878.0	2282498.0	9.0	9.0	189.6	0.0	659878.0	2282498.0
18	A	659915.1	2282491.0	9.0	9.0	189.6	0.0	659915.1	2282491.0
19	A	659952.4	2282484.0	9.0	9.0	189.6	0.0	659952.4	2282484.0
20	A	660027.3	2282470.0	9.0	9.0	189.6	0.0	660027.3	2282470.0
21	A	660064.6	2282463.0	9.0	9.0	189.6	0.0	660064.6	2282463.0
22	A	660103.4	2282455.0	9.0	9.0	189.6	0.0	660103.4	2282455.0
23	A	660140.1	2282449.0	9.0	9.0	189.6	0.0	660140.1	2282449.0
24	A	660176.8	2282443.0	9.0	9.0	189.6	0.0	660176.8	2282443.0
25	A	660214.3	2282437.0	9.0	9.0	189.6	0.0	660214.3	2282437.0
26	A	660252.9	2282431.0	9.0	9.0	189.6	0.0	660252.9	2282431.0
27	A	660327.8	2282419.0	9.0	9.0	189.6	0.0	660327.8	2282419.0
28	A	660394.3	2282414.0	9.0	9.0	189.6	0.0	660394.3	2282414.0

LA DIRECCION DE ALUMBRADO PUBLICO DEL MUNICIPIO DE ZAPOPAN REVISÓ Y DA VISTO BUENO AL PRESENTE PROYECTO DE ALUMBRADO PUBLICO CON VIGENCIA DE UN AÑO A PARTIR DEL _____ DE _____ DEL 20__

REVISÓ _____ VALIDÓ _____

REVISÓ PROYECTO _____ VALIDÓ AREA TECNICA _____

Vo. Bo. _____

Vo. Bo. DIRECCION DE ALUMBRADO PUBLICO DE ZAPOPAN

Nombre del proyecto:
 Construcción en concreto hidráulico de calle Paseo de la Primavera entre Prol. Av. Guadalupe y calle Las Estrellas.

Contenido del plano:
 Fotométrico

No. Contrato:

Director de Obras Públicas e Infraestructura:
 Ing. Ismael Jáuregui Castañeda

Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:
 Arq. Edwin Aguiar Escatel

Jefe de área:
 Ing. Norberto Esaú Romero Joya

Responsable del proyecto:

Ubicación:
 Col. Arenales Topogías, Zapopan, Jalisco

Fecha: agosto 2022
 Escala: Indicada
 Acotaciones: Metros

Clave:
 FT-01