

Puesta en valor de la zona de mercados: 20 De Noviembre y Benito Juárez

Salinas López, Verónica Denisse

2015-05-19

<http://hdl.handle.net/20.500.11777/968>

<http://repositorio.iberopuebla.mx/licencia.pdf>

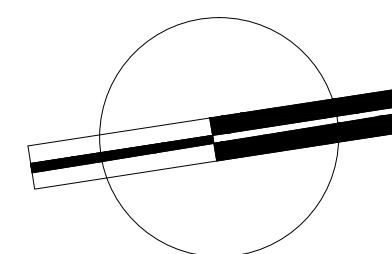
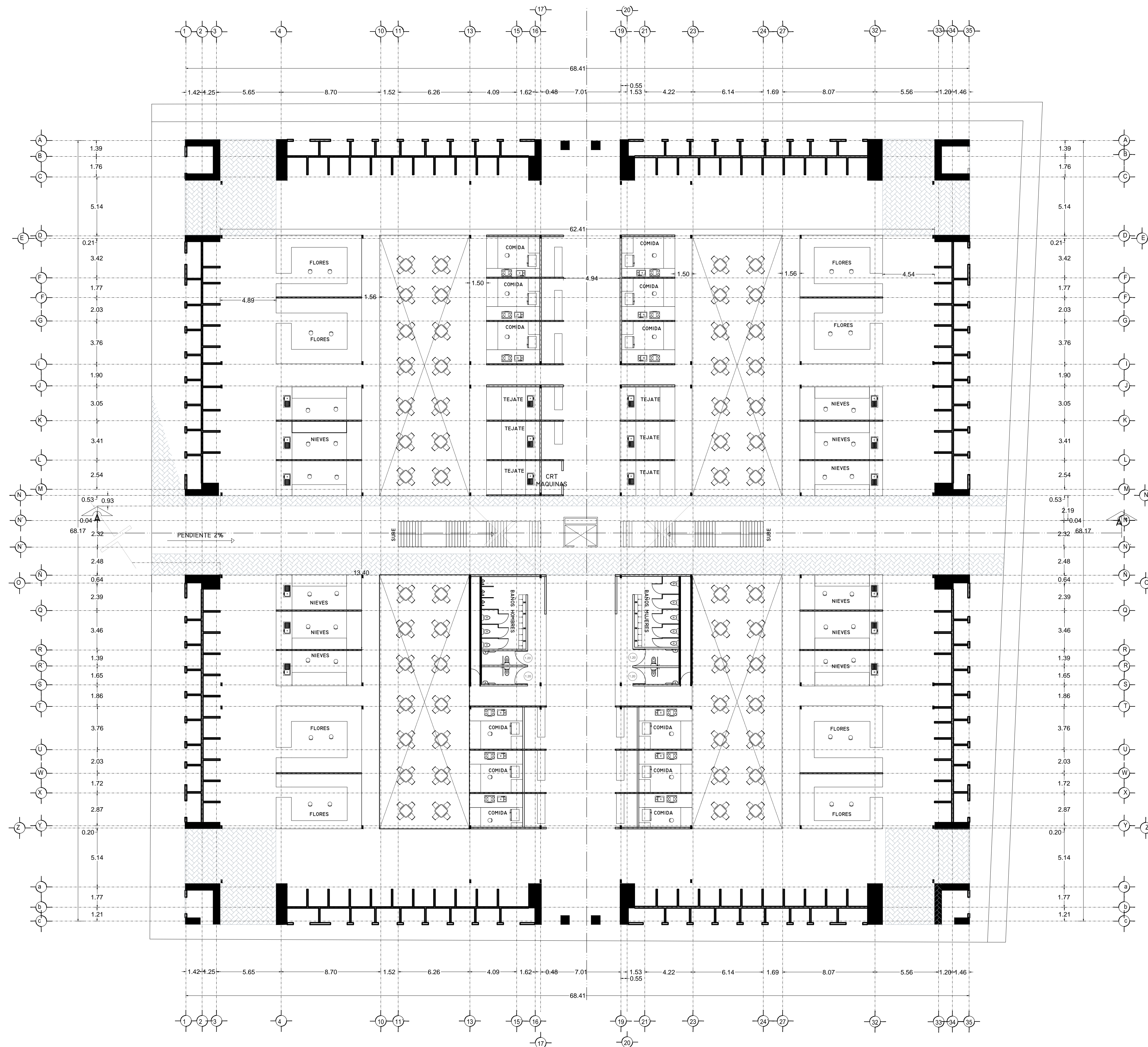
Puesta en valor de la zona de mercados

SALINAS LÓPEZ, VERÓNICA DENISSE

2015-05-19

<http://hdl.handle.net/20.500.11777/964>

<http://repositorio.iberopuebla.mx/licencia.pdf>

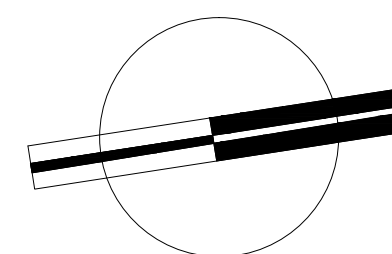
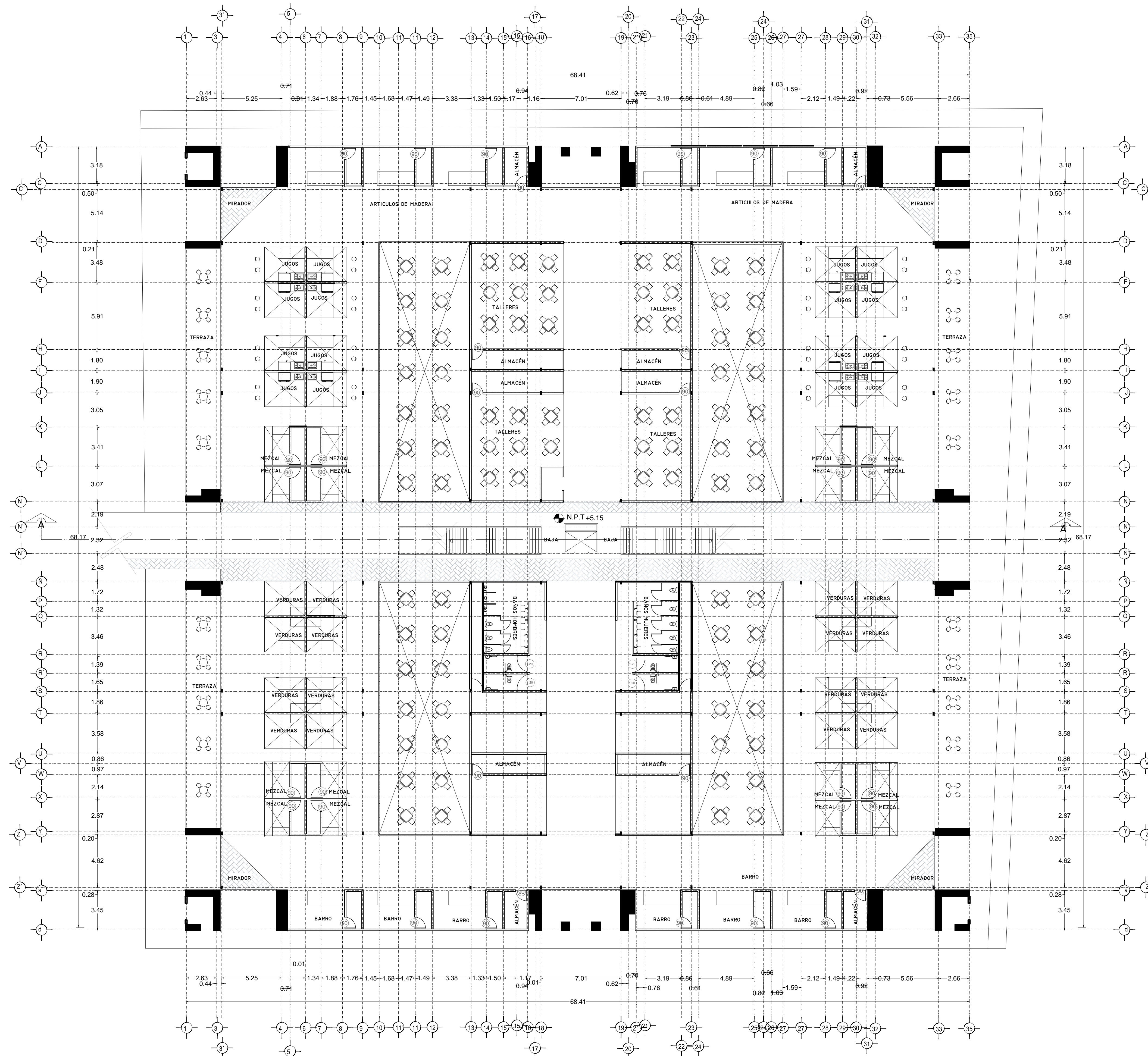


VERONICA DENISSE SALINAS LOPEZ
 SINTESIS ARQUITECTONICA
 PROYECTO DE ARQUITECTURA DE INTEGRACION

ESCALA 1:300

A-02.1

PLANTA BAJA ARQUITECTÓNICA
 MERCADO BENITO JUÁREZ

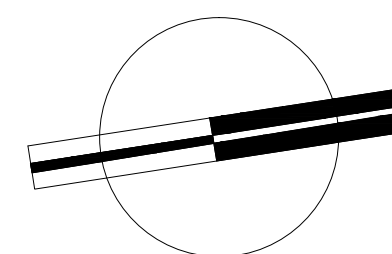
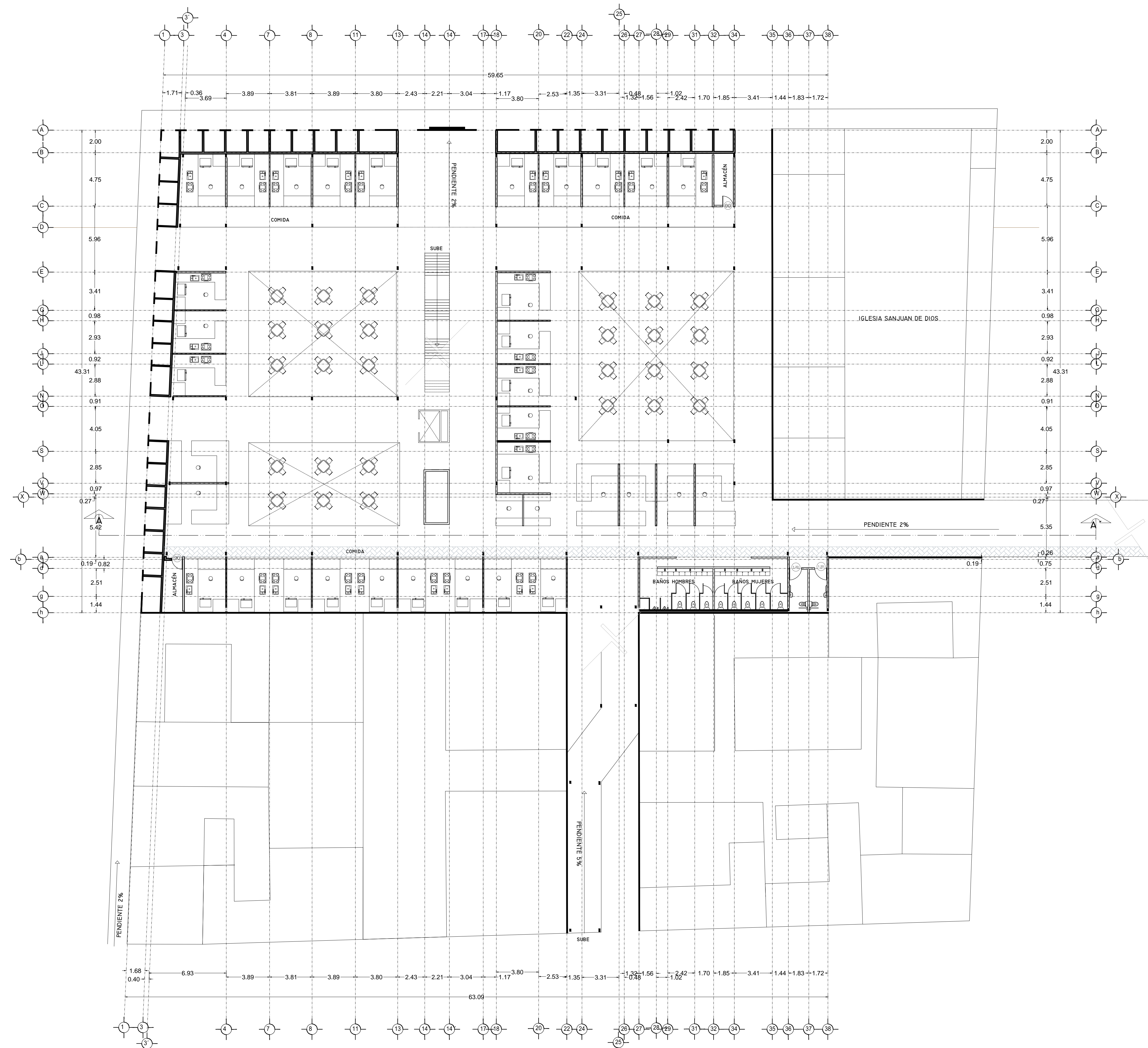


VERONICA DENISSE SALINAS LOPEZ
 SINTESIS ARQUITECTONICA
 PROYECTO DE ARQUITECTURA DE INTEGRACION

ESCALA 1:300

A-02.2

PLANTA ALTA ARQUITECTÓNICA
 MERCADO BENITO JUÁREZ

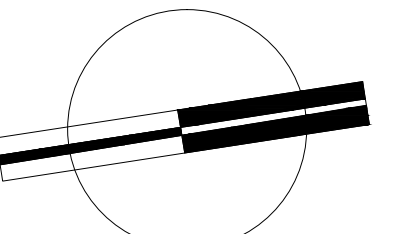
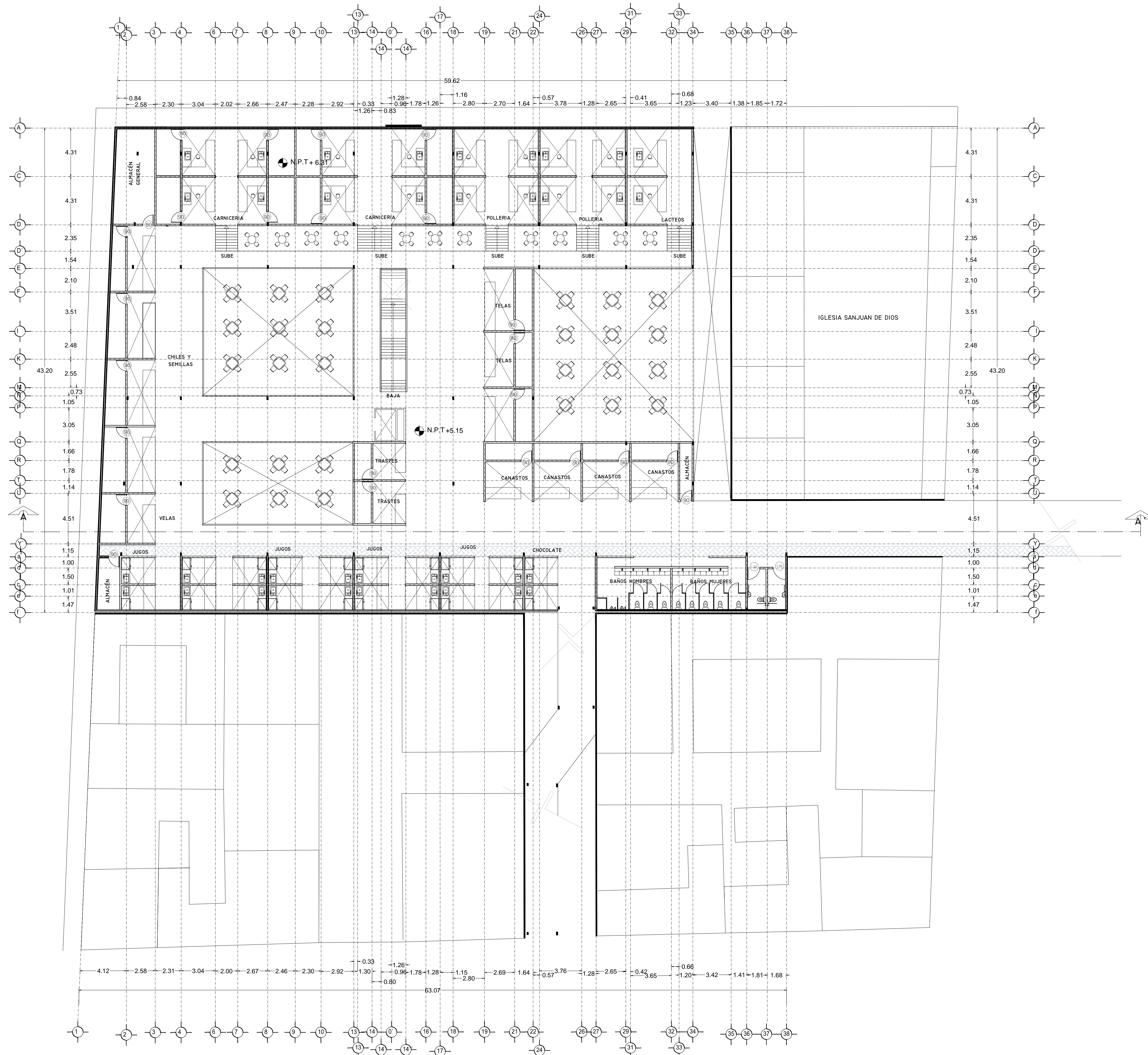


VERONICA DENISSE SALINAS
LOPEZ
SINTESIS ARQUITECTONICA
PROYECTO DE ARQUITECTURA
DE INTEGRACION

ESCALA 1:300

A-02.3

PLANTA BAJA ARQUITECTÓNICA
MERCADO 20 DE NOVIEMBRE

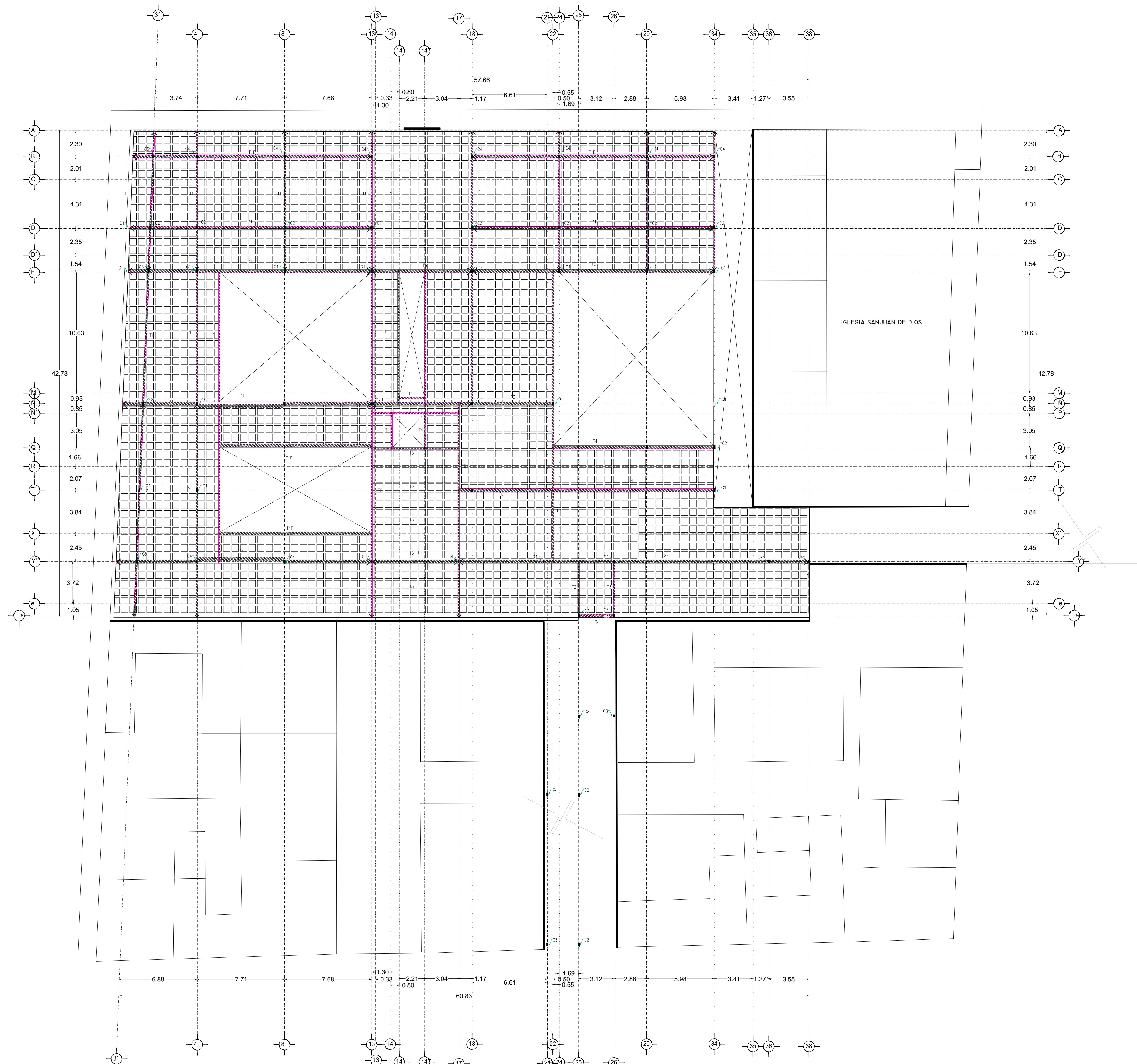


VERONICA DENISSE SALINAS LOPEZ
 SINTESIS ARQUITECTONICA
 PROYECTO DE ARQUITECTURA DE INTEGRACION

ESCALA 1:300

A-02.4

PLANTA ALTA ARQUITECTÓNICA
 MERCADO 20 DE NOVIEMBRE

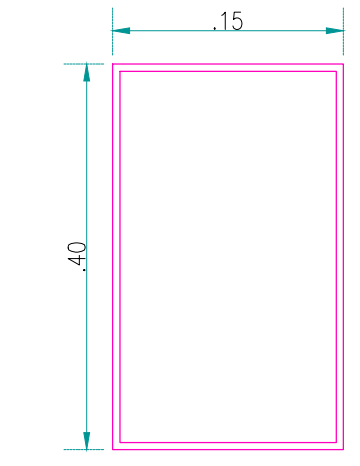
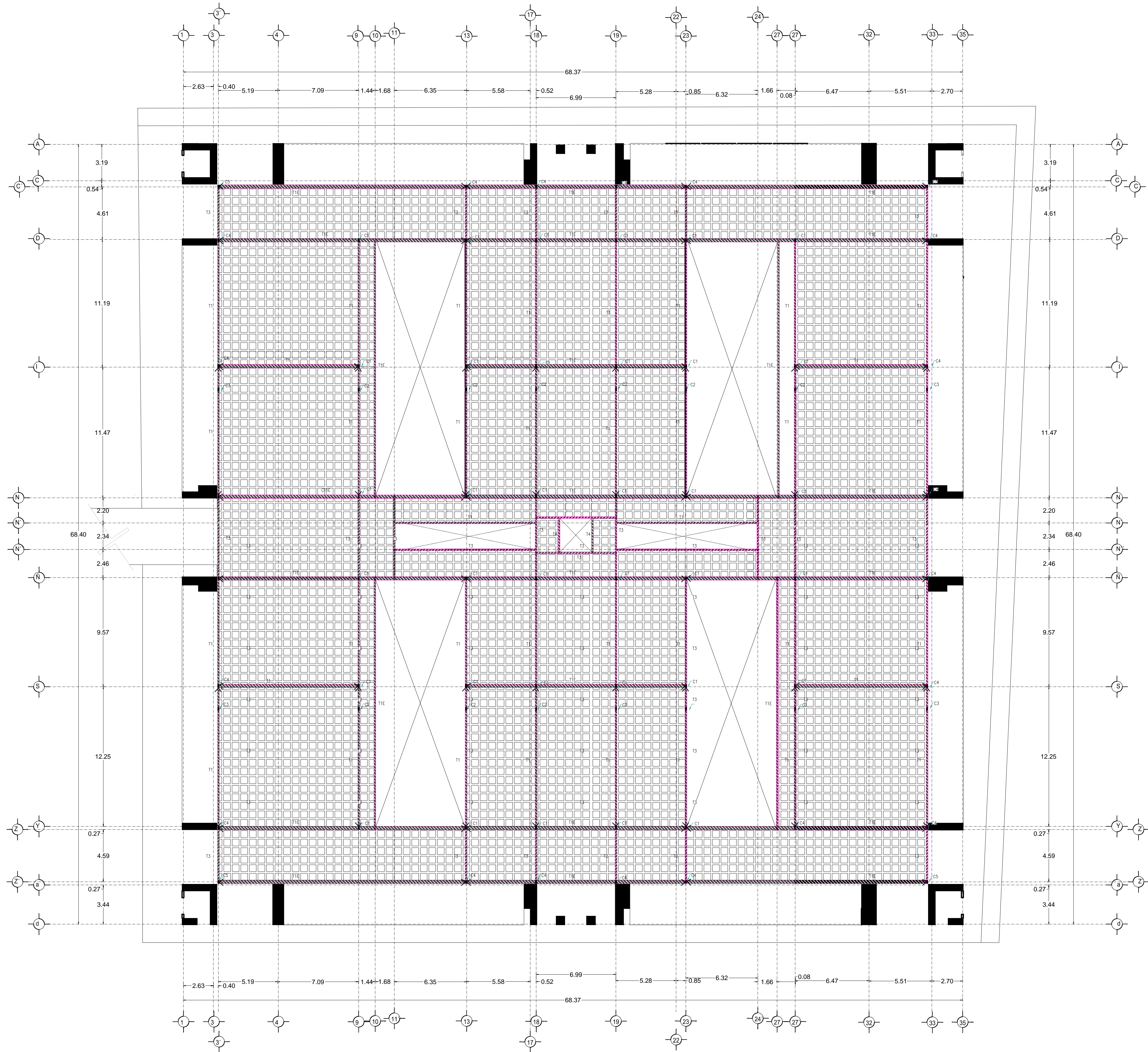


VERONICA DENISSE SALINAS
LOPEZ
SINTESIS ARQUITECTONICA
PROYECTO DE ARQUITECTURA
DE INTEGRACION

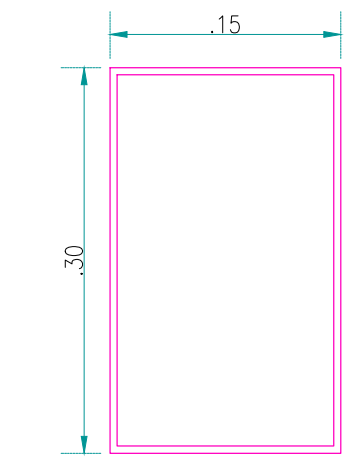
ESCALA 1:300

E-02

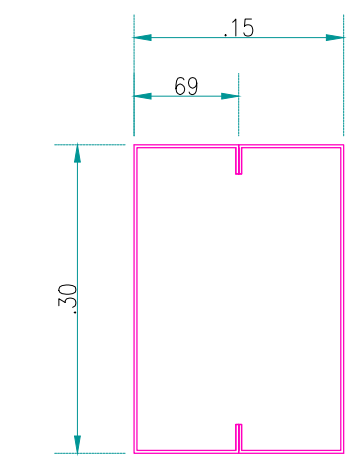
PLANTA ENTREPISO
MERCADO 20 DE NOVIEMBRE



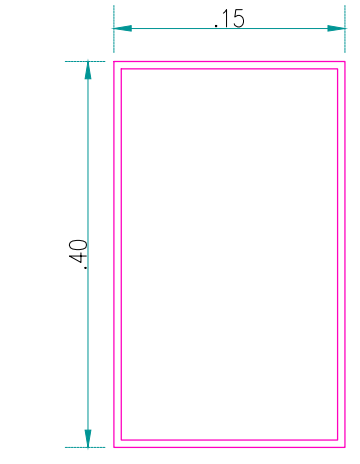
OR152X254X5MM
C1



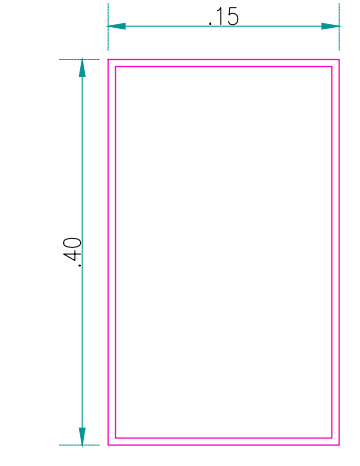
OR152X254X5MM
C2



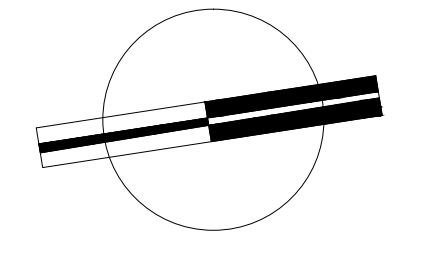
2 x 8MT14
C3



OR152X254X5MM
C4



OR152X254X5MM
C5

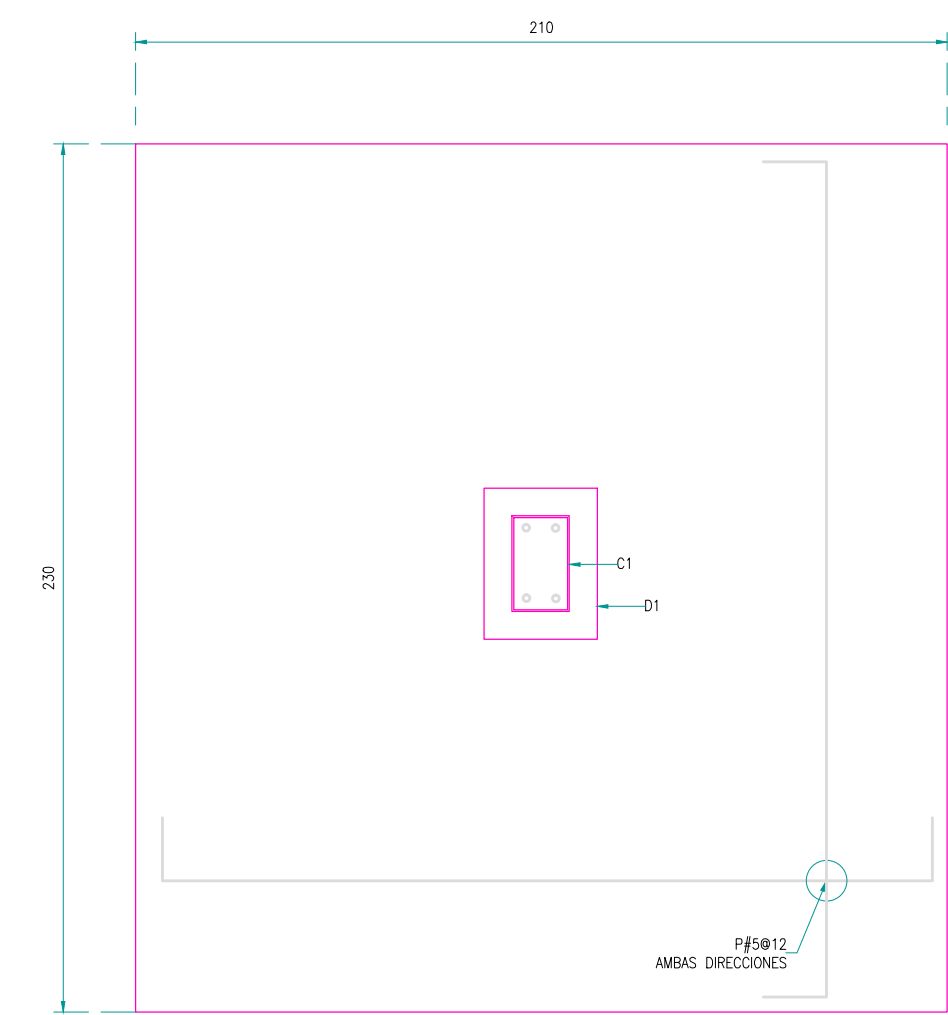
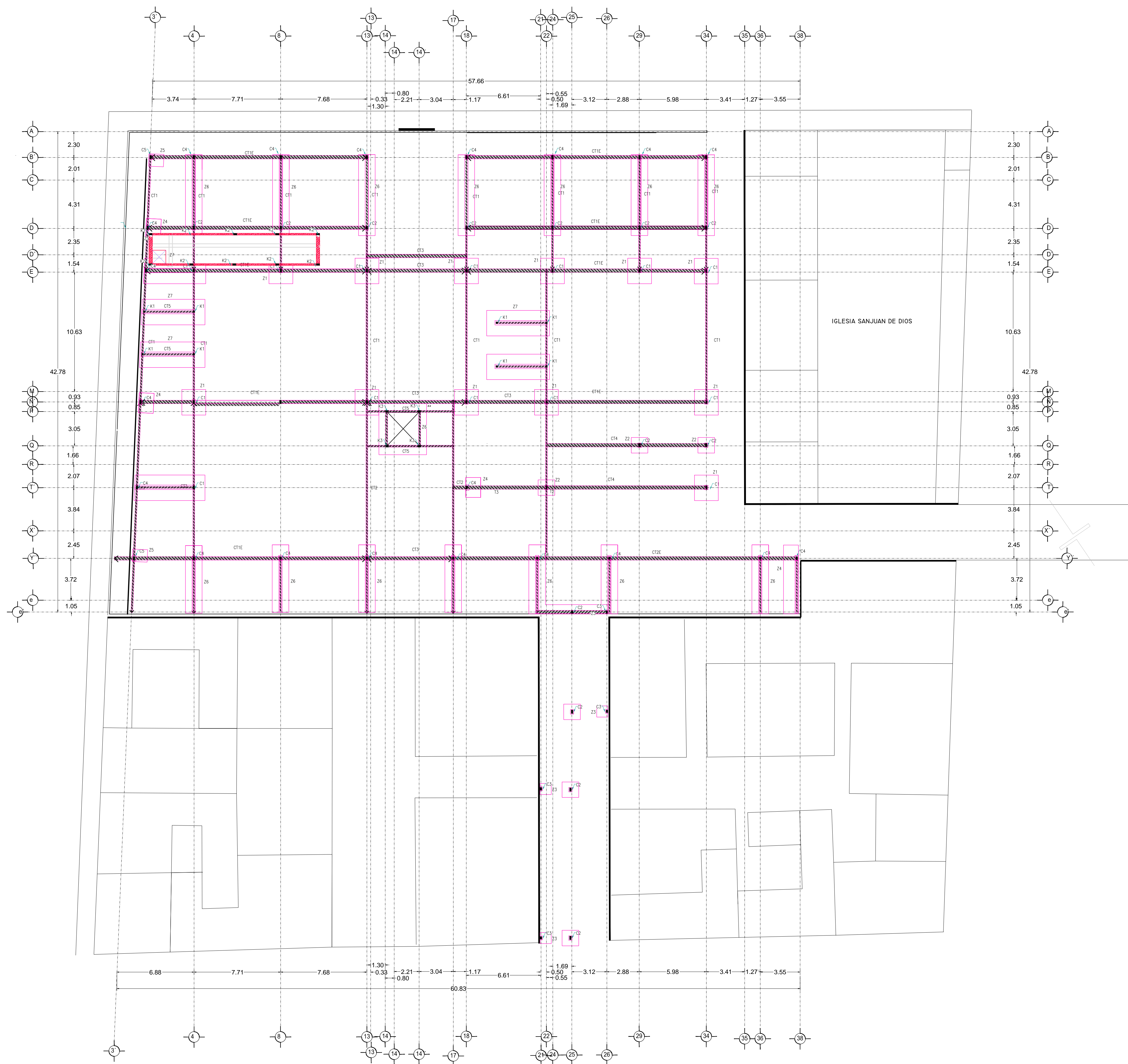


VERONICA DENISSE SALINAS
LOPEZ
SINTESIS ARQUITECTONICA
PROYECTO DE ARQUITECTURA
DE INTEGRACION

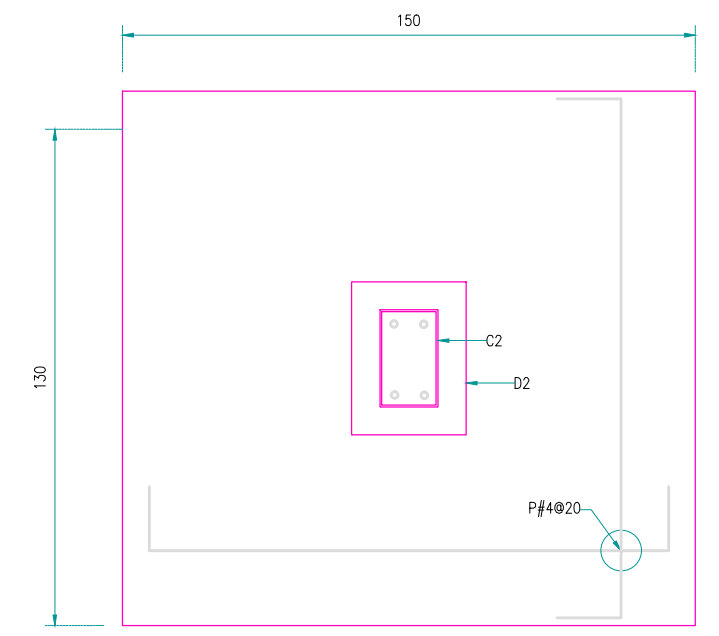
ESCALA 1:300

E-02

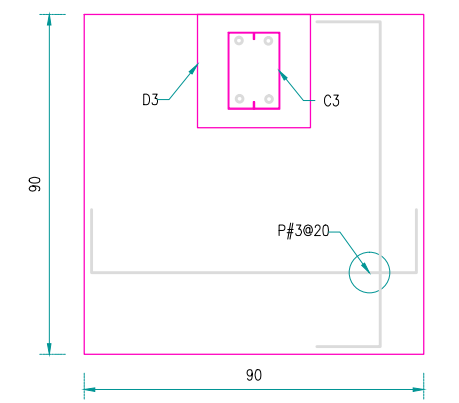
PLANTA ENTREPISO
MERCADO BENITO JUÁREZ



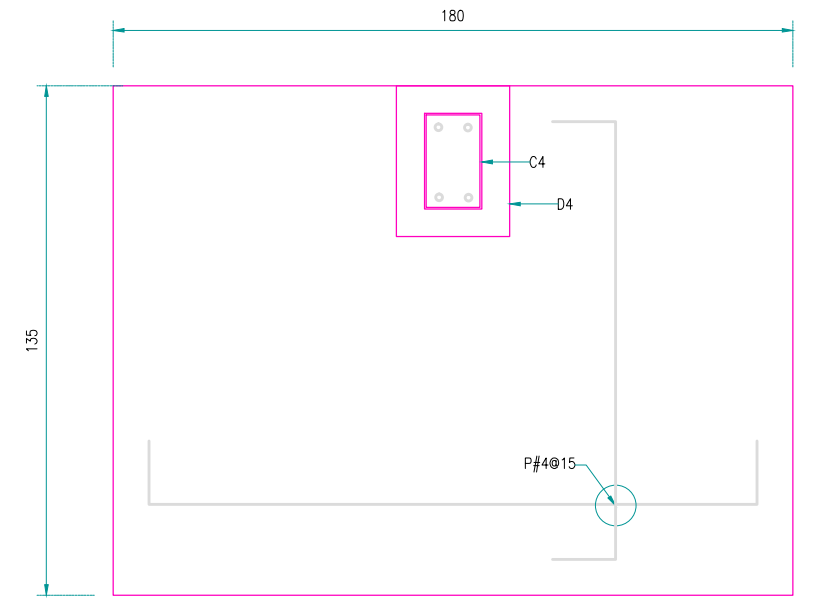
ZAPATA Z1



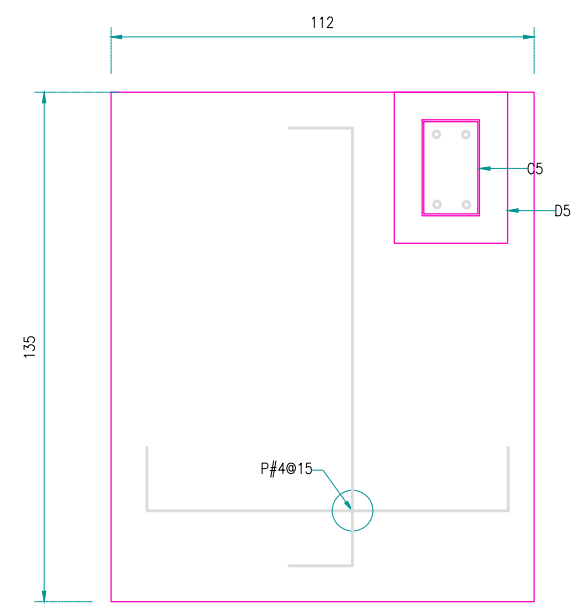
ZAPATA Z2



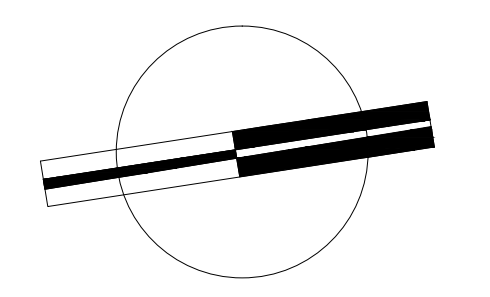
ZAPATA Z3



ZAPATA Z4



ZAPATA Z5

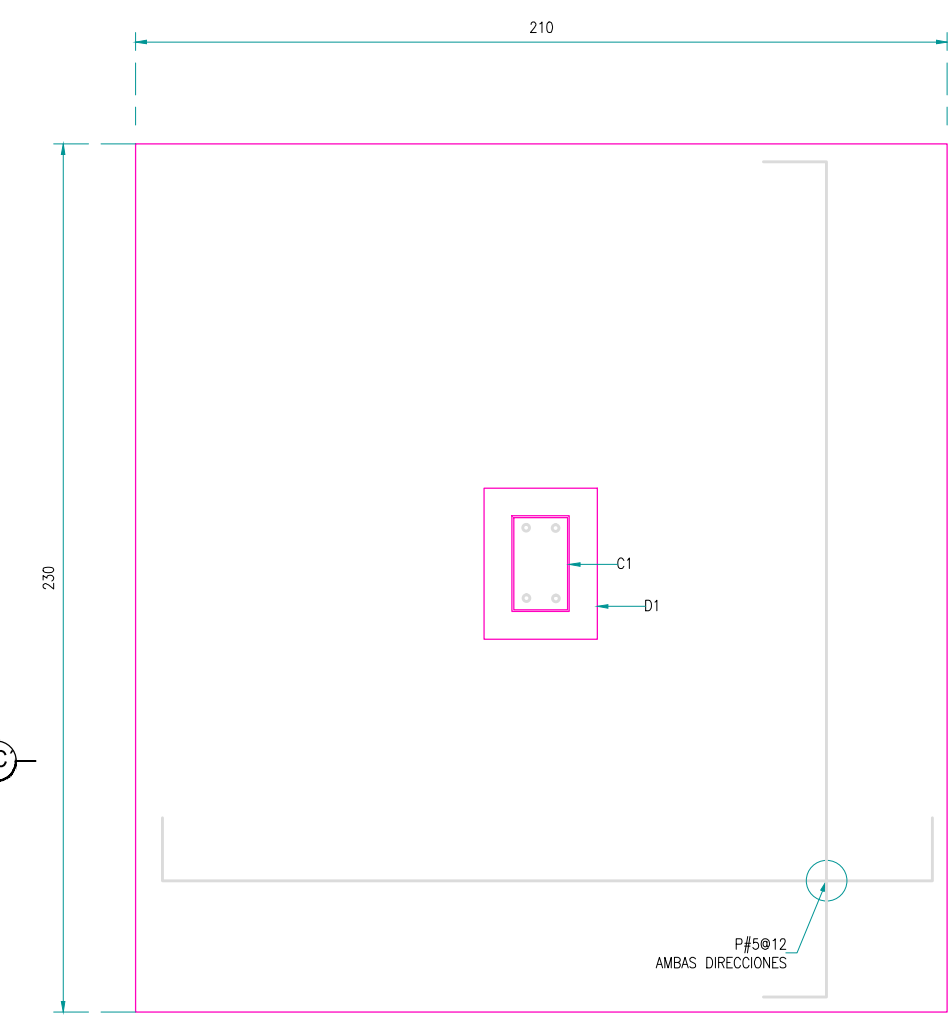
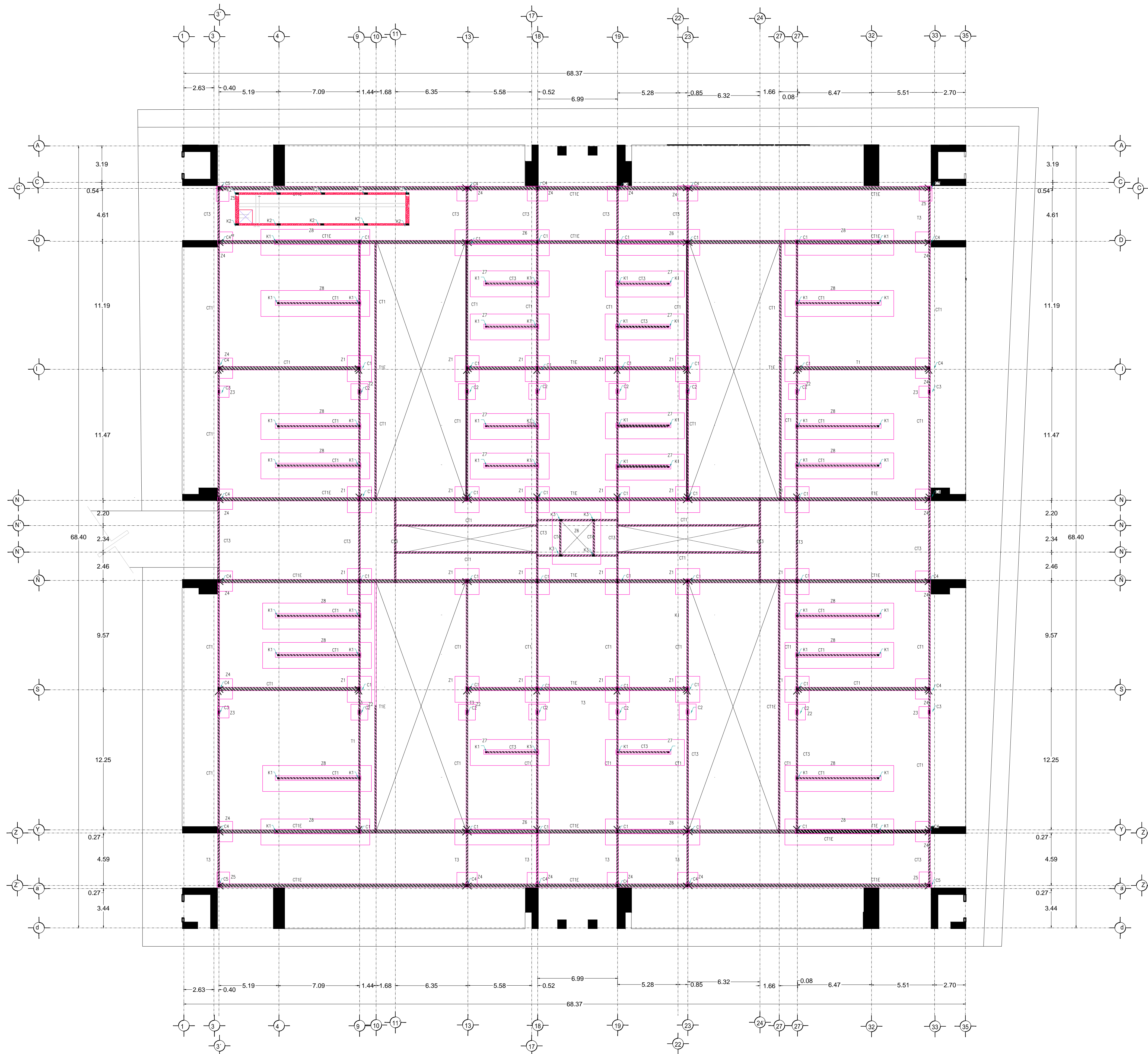


VERONICA DENISSE SALINAS LOPEZ
 SINTESIS ARQUITECTONICA
 PROYECTO DE ARQUITECTURA DE INTEGRACION

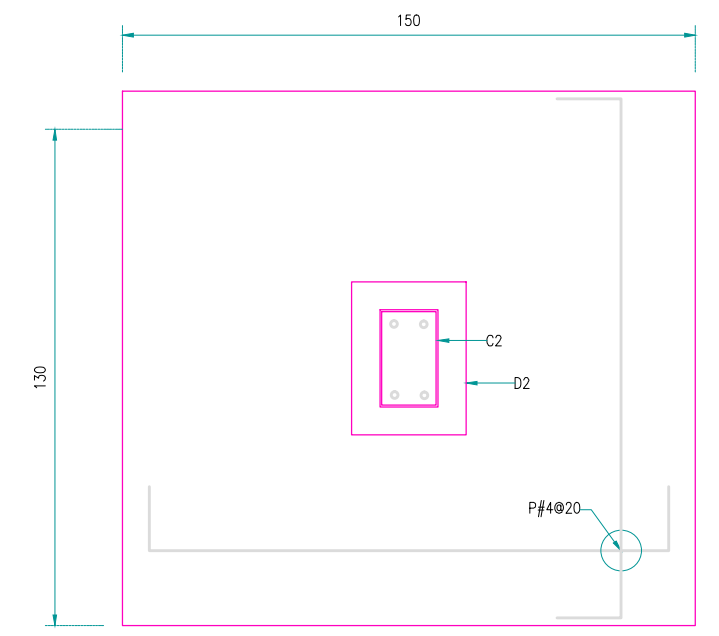
ESCALA 1:300

E-01

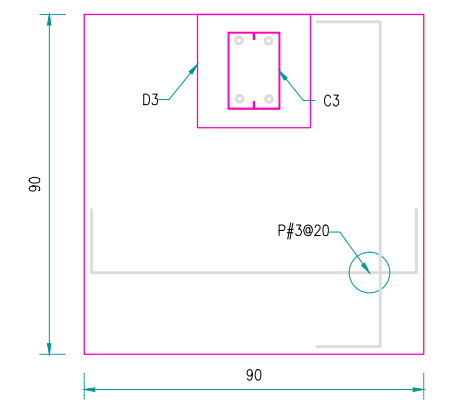
PLANTA CIMENTACIÓN
 MERCADO 20 DE NOVIEMBRE



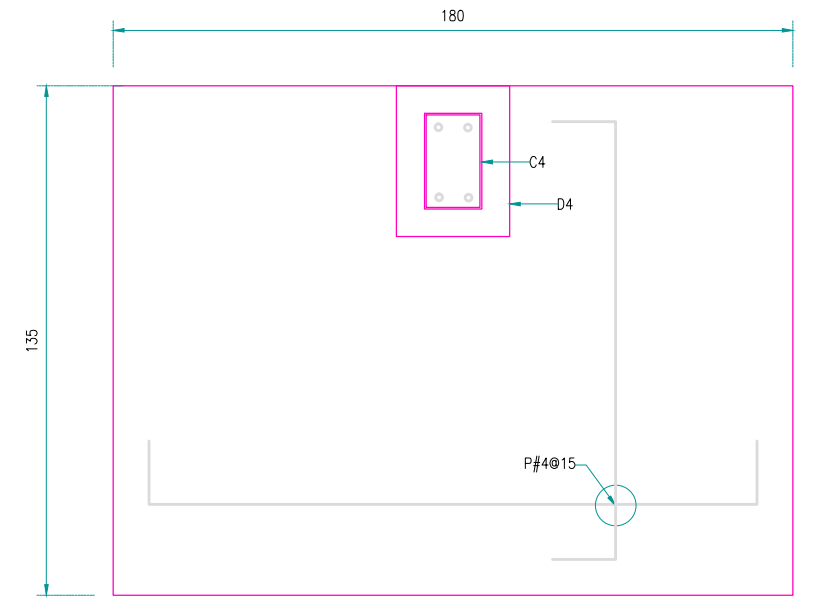
ZAPATA Z1



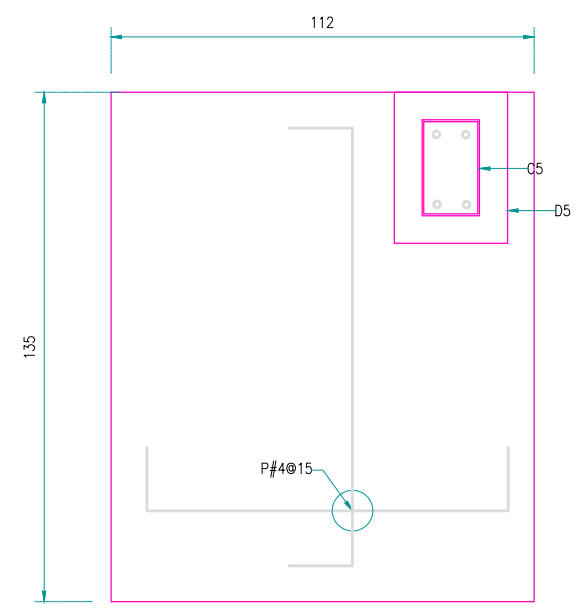
ZAPATA Z2



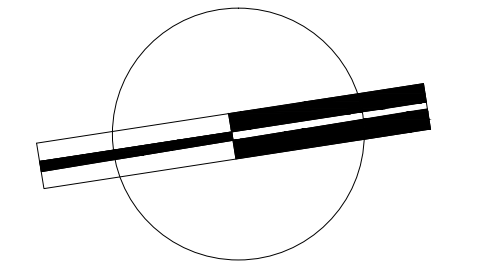
ZAPATA Z3



ZAPATA Z4



ZAPATA Z5

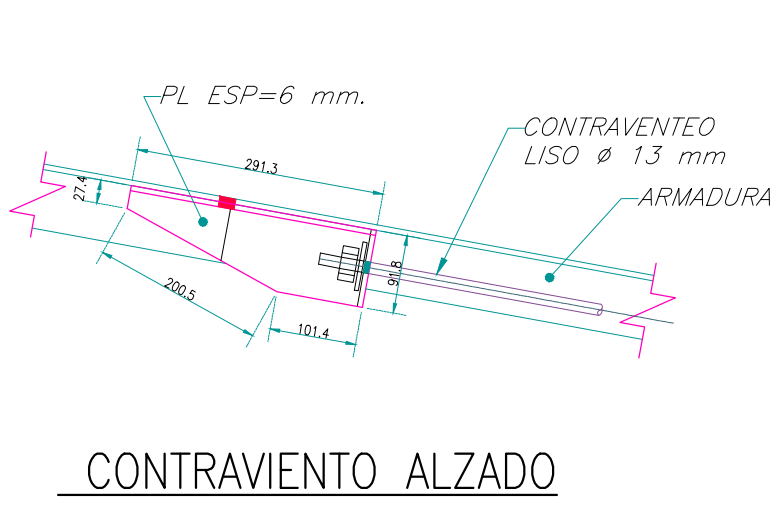
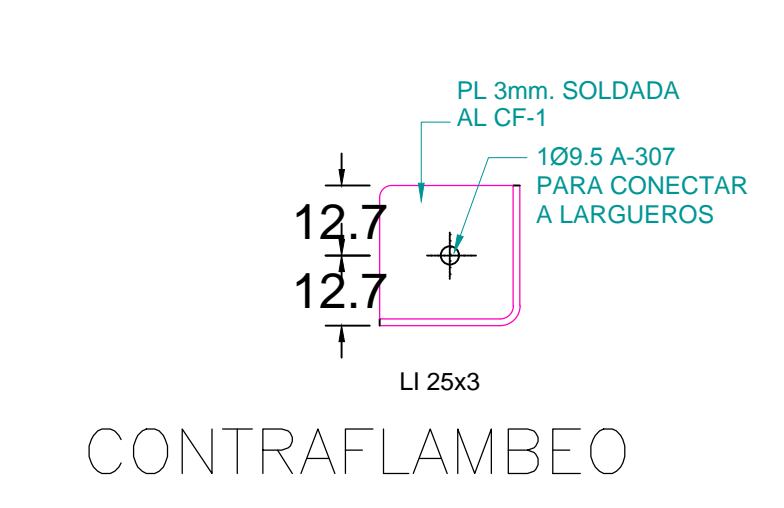
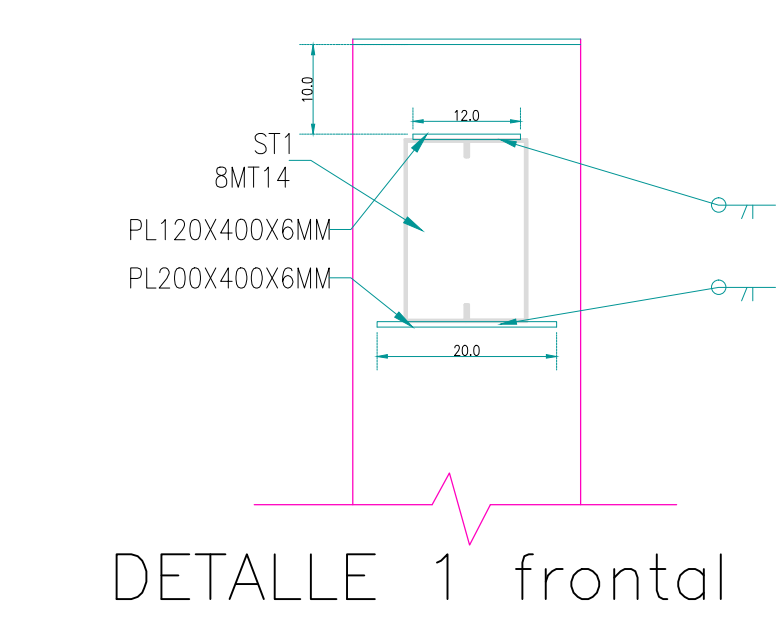
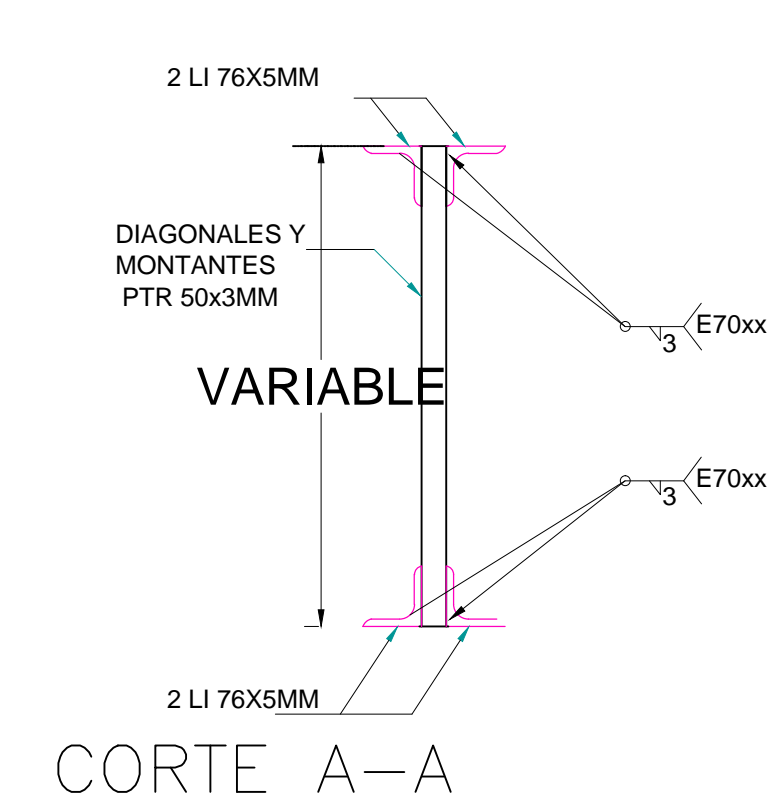
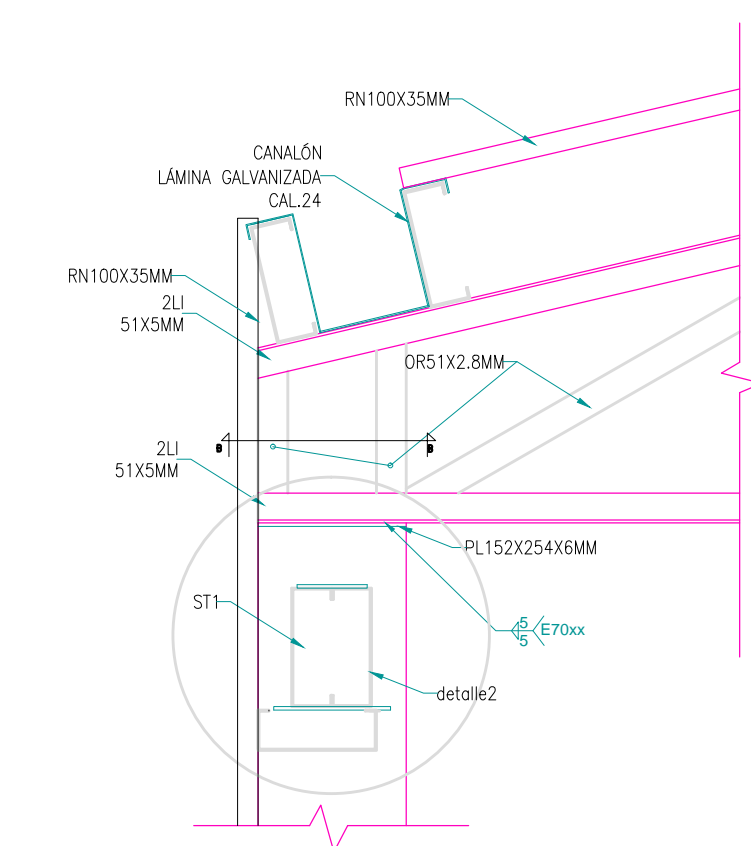
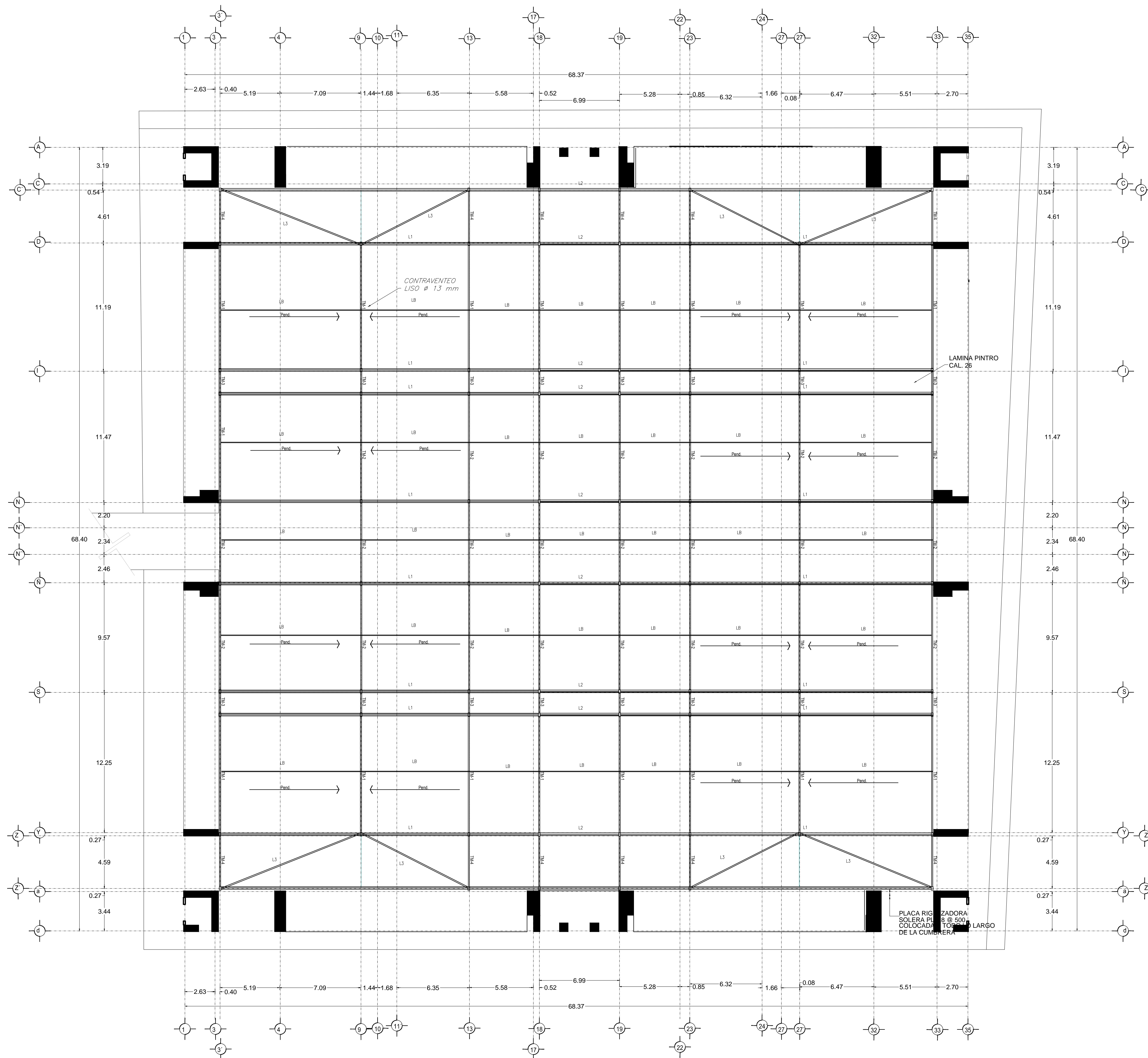


VERONICA DENISSE SALINAS
LOPEZ
SINTESIS ARQUITECTONICA
PROYECTO DE ARQUITECTURA
DE INTEGRACION

ESCALA 1:300

E-01

PLANTA CIMENTACION
MERCADO BENITO JUÁREZ



NOTAS

Para mayor claridad en el dibujo los detalles no están a escala pero el detallado es correcto.
CIMENTACION
 La cimentación se diseña con un esfuerzo en el terreno de 10 Ton/M².
MATERIALES
CONCRETO.— Todo el concreto que se especifica deberá tener un f'c=250 Kg/cm², tipo estructural.
CLASE 1 E=14,000 Fc. F' MÓDULO DE ELASTICIDAD.
 Todos los miembros de concreto serán curados de manera continua por lo menos siete días apartir del colado.
 El recubrimiento mínimo libre sera de 20 mm.

ACERO DE REFUERZO
 Todo el acero de refuerzo que se especifica deberá ser Alto Resistencia con esfuerzo de fluencia fy=4200 Kg/cm², y el — excepto el de diametro No. 2 que puede ser grado estructural, con fy=2930 kg/cm².

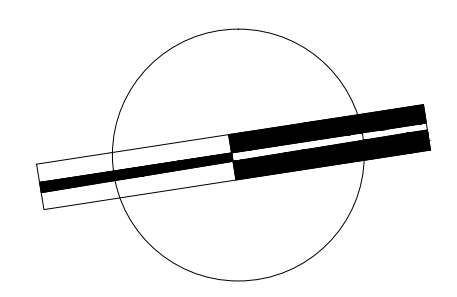
ARMADO Y ANCLAJE
 Con el fin de garantizar un buen colado, se deberá dejar espacio suficiente entre las varillas para el paso del concreto y del vibrador, permitiendose colocar las varillas en paquetes de dos, al agotar la capacidad del primer lecho se formara el segundo y así sucesivamente dejando entre lecho y lecho un separador del mismo diametro que el refuerzo longitudinal y peso suficiente para el refuerzo perpendicular.

Las varillas terminadas en sus extremos en escuadra (—) se anclara la longitud "a" dada en la tabla de equivalencias excepto en donde se indique expresamente otra longitud.

Las varillas terminadas en sus extremos con punta (—) se anclara horizontalmente la longitud "a" dada en la tabla de equivalencias.

TABLA DE LONGITUDES DE ANCLAJE Y TRASLAPES DE VARILLAS EN TENSION

DIAMETRO	NUMERO	DIAMETRO mm.	RADIO INTERIOR cm.	ANCLAJE (cm)		TRASLAPES (cm)	
				A	B	I	II
5/16"	2.5	6.35	4	11	4	40	60
3/8"	3	9.5	4	11	4	40	60
1/2"	4	12.7	5	15	5	50	60
5/8"	5	15.9	6	20	6	60	70
3/4"	6	19	7	23	8	70	90
1"	8	25.4	10	30	10	120	150

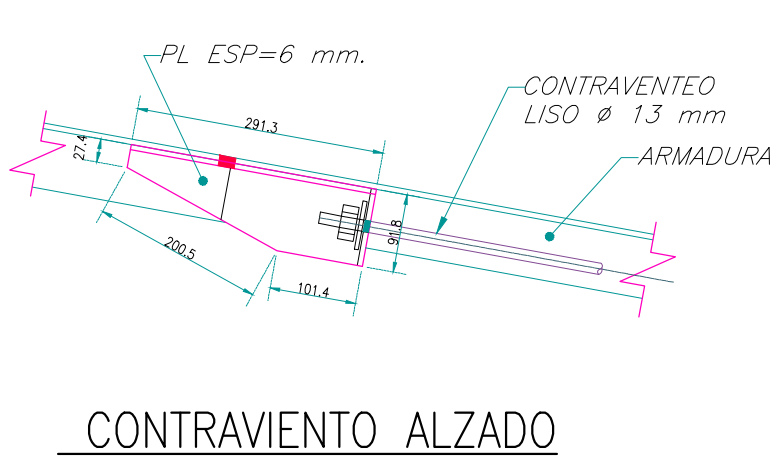
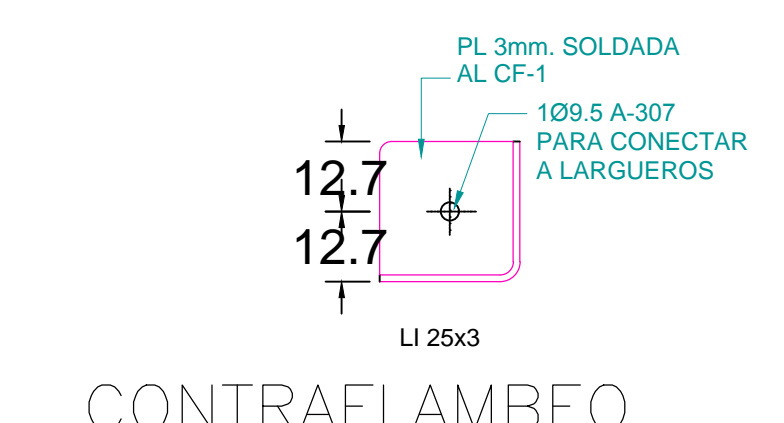
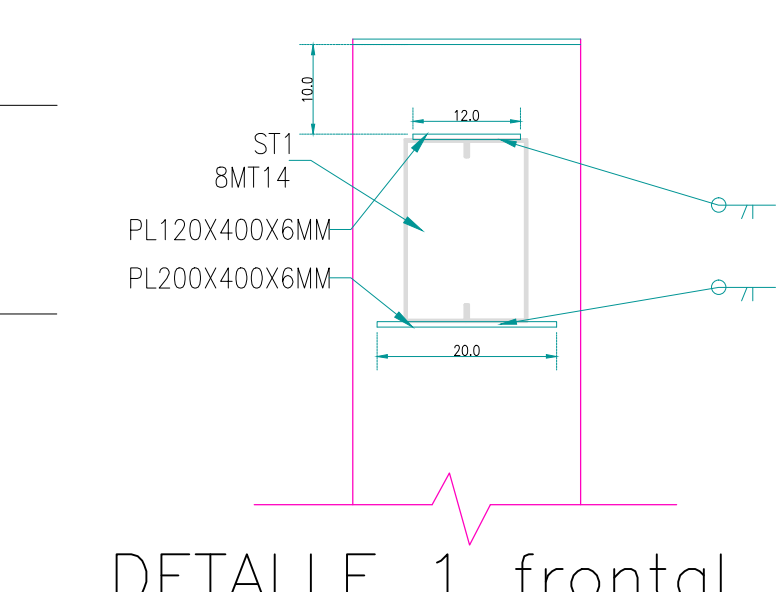
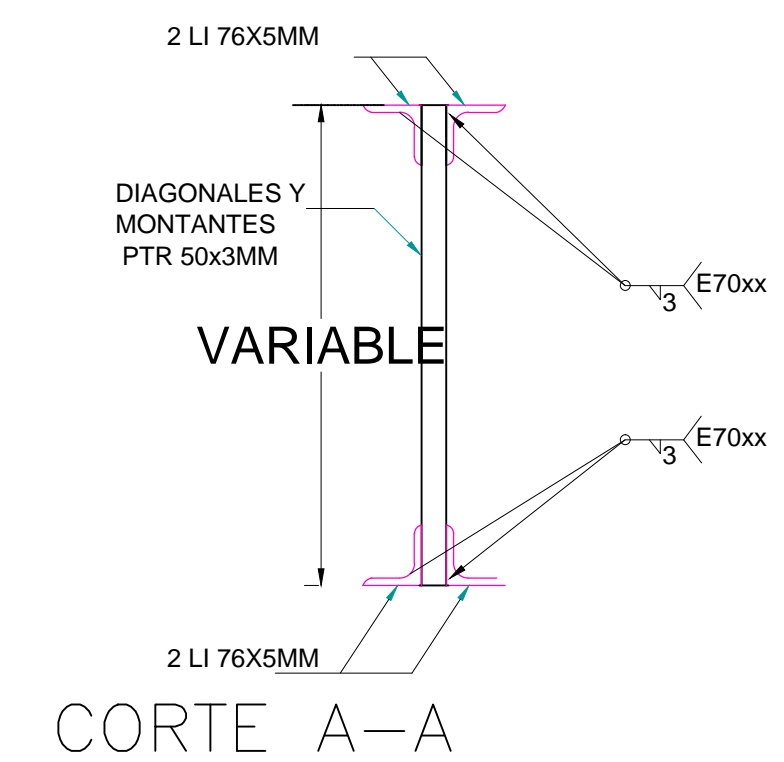
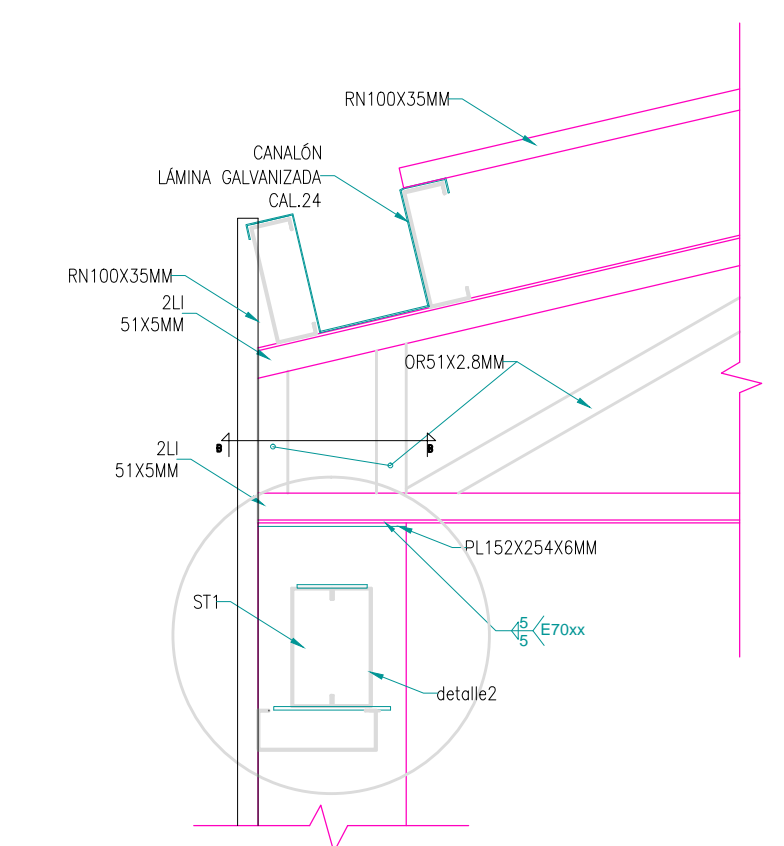
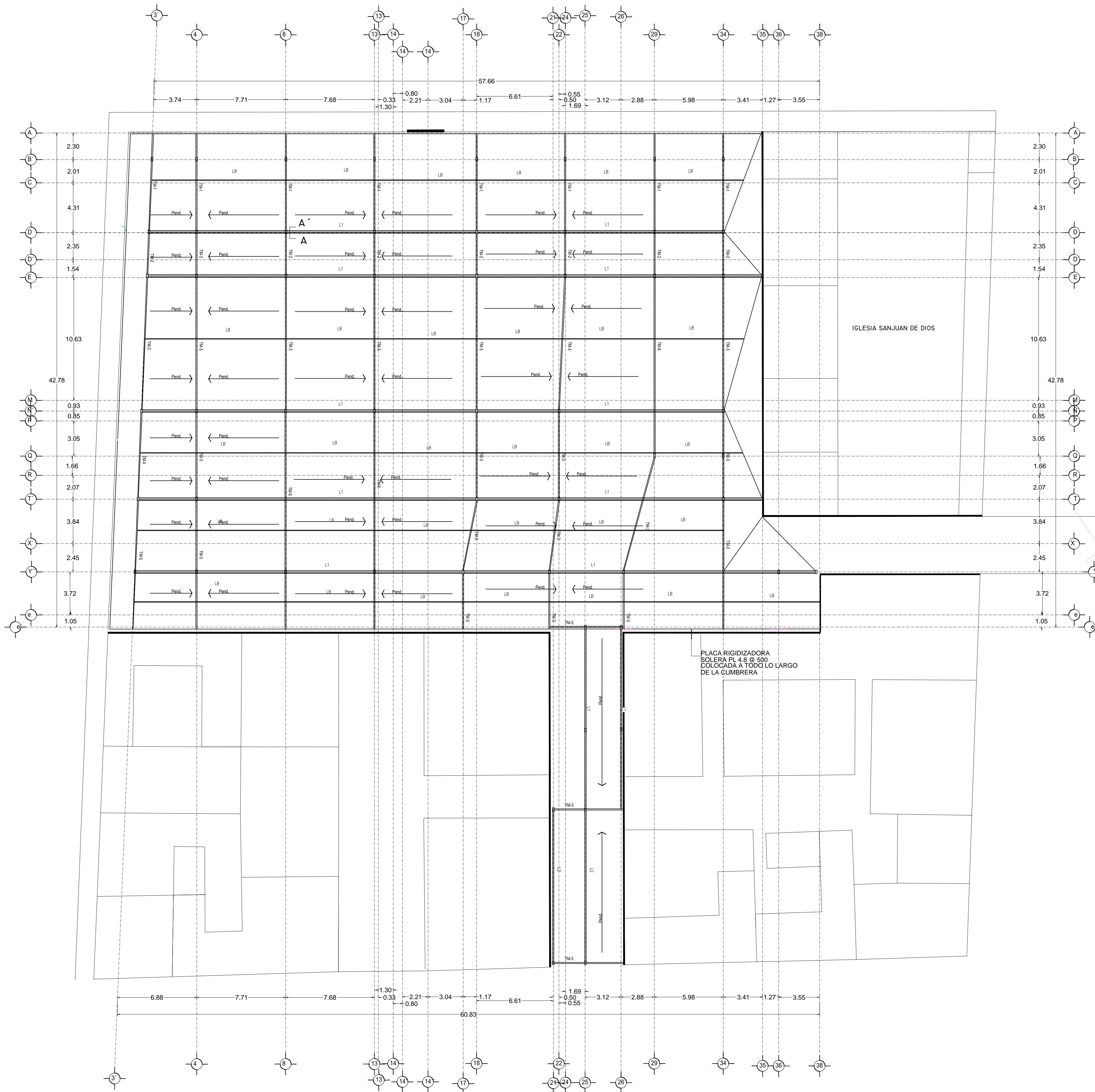


VERONICA DENISSE SALINAS LOPEZ
 SINTESIS ARQUITECTONICA
 PROYECTO DE ARQUITECTURA DE INTEGRACION

ESCALA 1:300

E-03

PLANTA TECHO
 MERCADO BENITO JUÁREZ



NOTAS

Para mayor claridad en el dibujo los detalles no están a escala pero el debilitamiento acostado.
CIMENTACION
 La cimentación se diseña con un esfuerzo en el terreno de 10 Ton/M2.
MATERIALES
CONCRETO.— Todo el concreto que se especifica deberá tener un $f'c=250$ Kg/cm2, tipo estructural.
CLASE 1 $E=14,000$ P.s. **MODULO DE ELASTICIDAD.**
 Todos los miembros de concreto serán curados de manera continua por lo menos siete días apartir del colado.
 El recubrimiento mínimo libre sera de 20 mm.

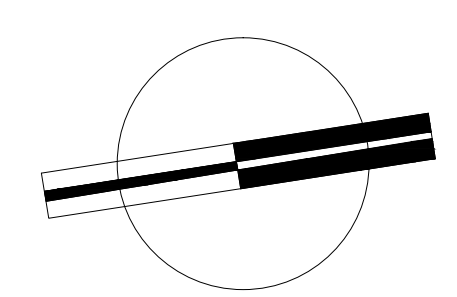
ACERO DE REFUERZO
 Todo el acero de refuerzo que se especifica deberá ser Alto Resistencia con esfuerzo de fluencia $f_y=4200$ Kg/cm2, y el excepto el de diametro No. 2 que puede ser grado estructural, con $f_y=2930$ kg/cm2.

ARMADO Y ANCLAJE
 Con el fin de garantizar un buen colado, se deberá dejar espacio suficiente entre las varillas para el paso del concreto y del vibrador, permitiendose colocar las varillas en paquetes de dos, al agotar la capacidad del primer lecho se formara el segundo y así sucesivamente dejando entre lecho y lecho un separador del mismo diametro que el refuerzo longitudinal y peso suficiente para el refuerzo perpendicular.

Las varillas terminadas en sus extremos en escuadra (—) se anclara la longitud "a" dada en la tabla de equivalencias excepto en donde se indique expresamente otra longitud.
 Las varillas terminadas en sus extremos con punta (—) se anclara horizontalmente la longitud "a" dada en la tabla de equivalencias.

TABLA DE LONGITUDES DE ANCLAJE Y TRASLAPES DE VARILLAS EN TENSION

DIAMETRO	NUMERO	DIAMETRO mm.	RADIO INTERIOR cm.		ANCLAJE (cm)		TRASLAPES (cm)	
			A	B	I	II		
5/16"	2.5	6.35	4	11	4	40	60	
3/8"	3	9.5	4	11	4	40	60	
1/2"	4	12.7	5	15	5	50	60	
5/8"	5	15.9	6	20	6	60	70	
3/4"	6	19	7	23	8	70	90	
1"	8	25.4	10	30	10	120	150	

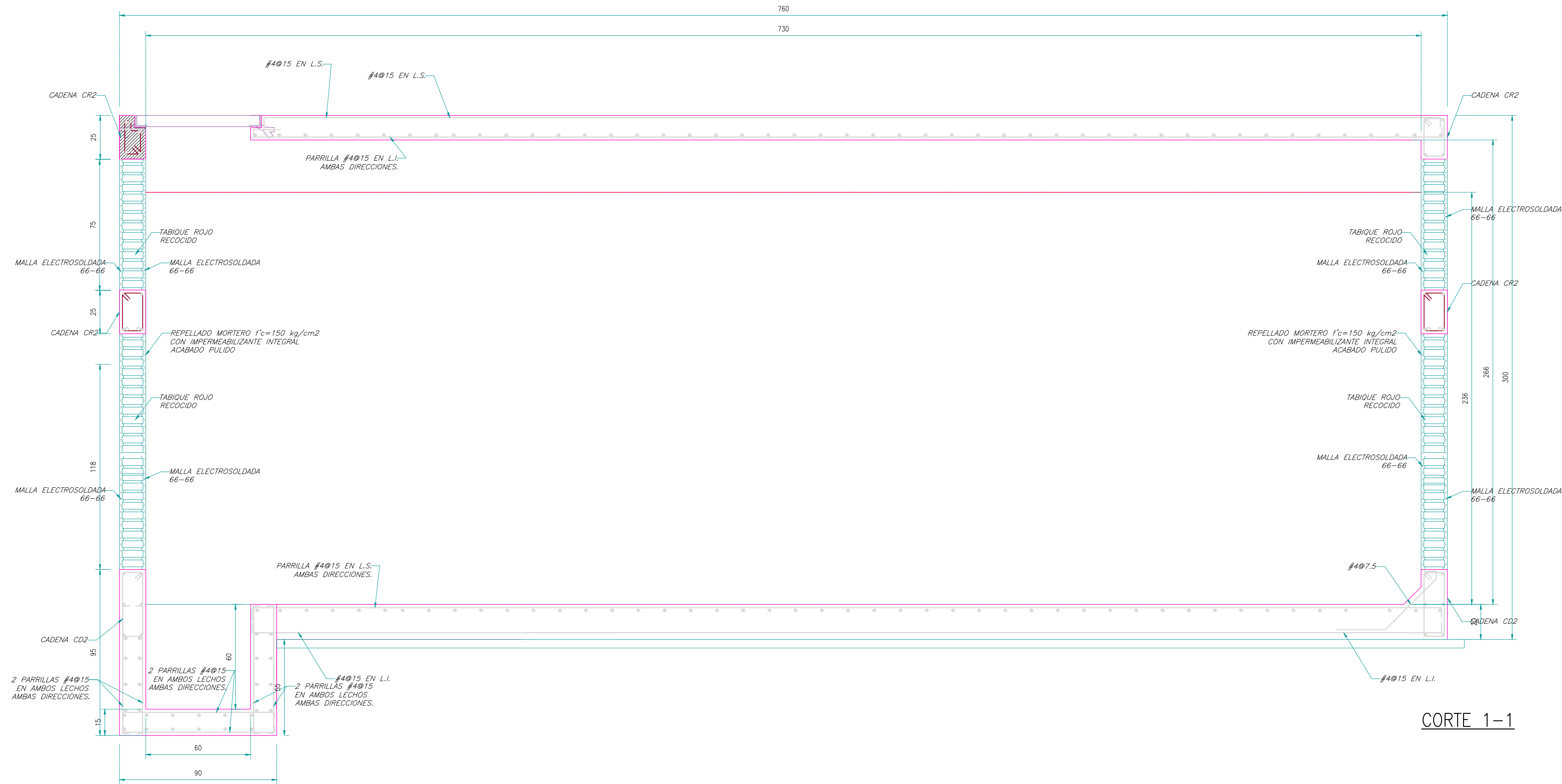


VERONICA DENISE SALINAS LOPEZ
 SINTESIS ARQUITECTONICA
 PROYECTO DE ARQUITECTURA DE INTEGRACION

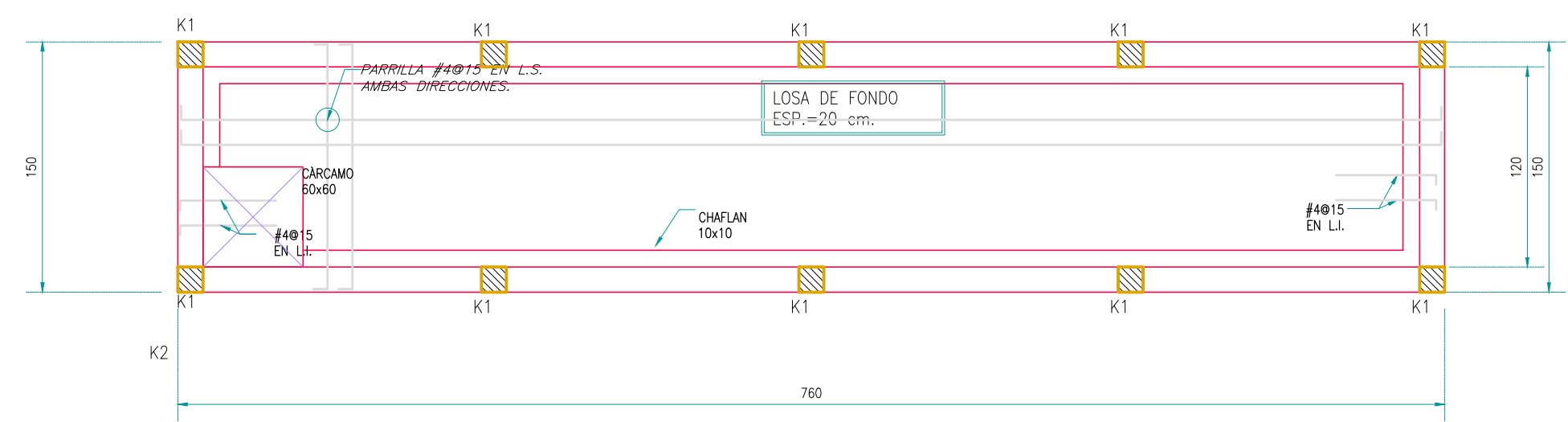
ESCALA 1:300

E-03

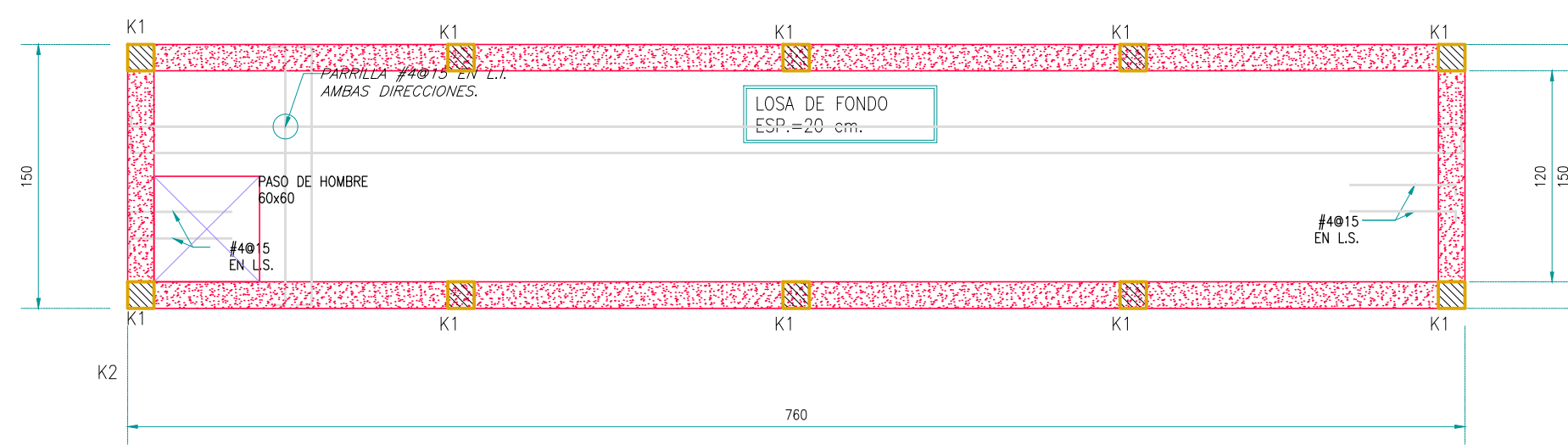
PLANTA TECHO
 MERCADO 20 DE NOVIEMBRE



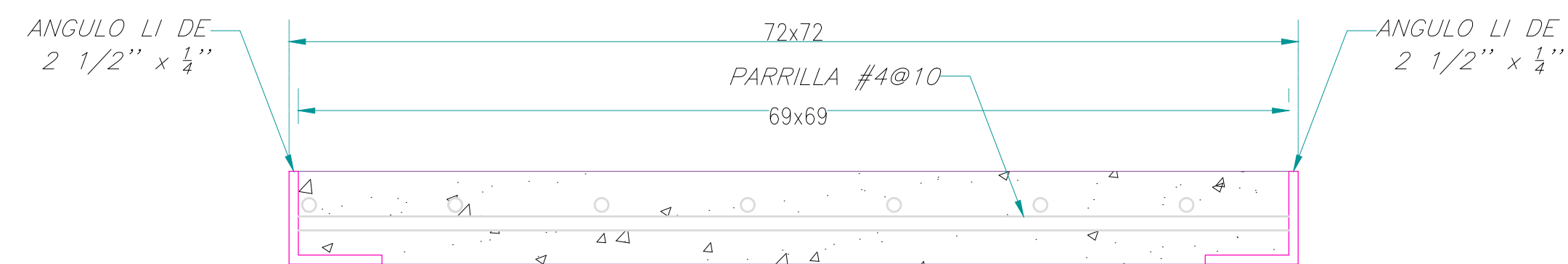
CORTE 1-1



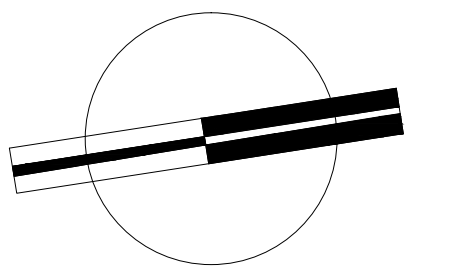
PLANTA DE CISTERNA - LOSA FONDO



PLANTA DE CISTERNA - LOSA TAPA



TAPA DE CISTERNA

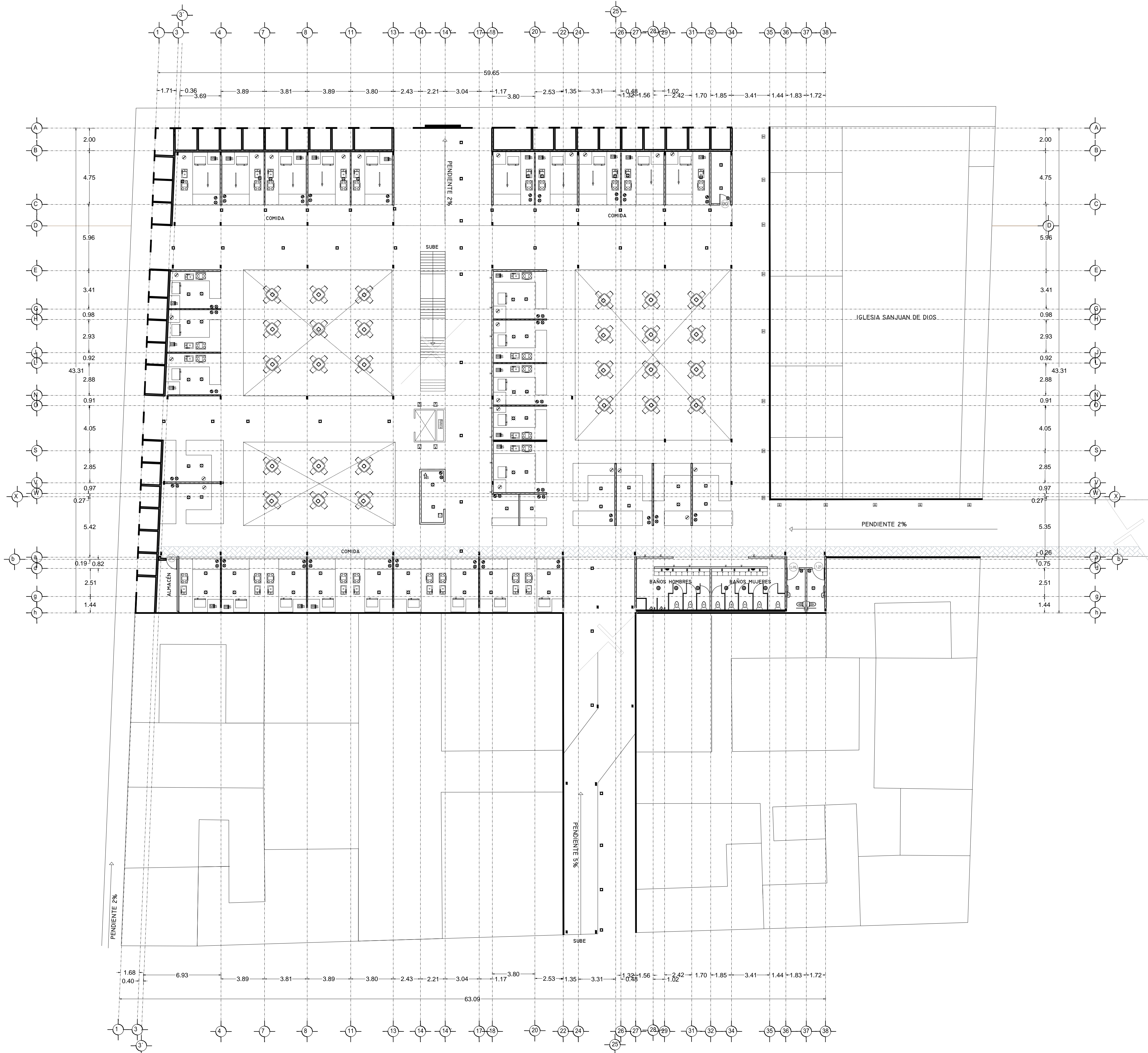


VERONICA DENISSE SALINAS
LOPEZ
SINTESIS ARQUITECTONICA
PROYECTO DE ARQUITECTURA
DE INTEGRACION

ESCALA 1:300

E-03

PLANTA TECHO
MERCADO 20 DE NOVIEMBRE



SPOT	28W
SPOT EN PISO	28W
SALIDA DE CENTRO	78W
DICROICA	50W
DICROICA EN PISO	50W
ARBOTANTE INTERIOR	28W
ARBOTANTE EXTERIOR	28W
ARBOTANTE INDUSTRIAL	28W
CANOPLE DIRIGIBLE	37W
REJ. CA. CANOPLES DIRIGIBLES	130W
TENDEDERO	150W
SLIME LINE 120cm	75W
SLIME LINE 60cm	37W
SLIME LINE EN PISO 120cm	75W
SLIME LINE EN PISO 60cm	37W
REFLECTOR INTERIOR	50W
REFLECTOR INTERIOR EN PISO	50W
REFLECTOR EXTERIOR	50W
REFLECTOR EXTERIOR EN PISO	50W
REFLECTOR OCULTO EN MURO	50W
REFLECTOR OCULTO EN PISO	50W
LED	10W
REFLECTOR LINEAL LED 12	12W
REFLECTOR LINEAL LED 12	12W
POSTE DE LUZ DOBLE	100W
CONTACTO	200W
CONTACTO EN PISO	200W
CONTACTO SENCILLO	200W
CONTACTO FALLA A TIERRA	200W
CONTACTO EXTERIOR	200W
CONT. CONTROLADO CARGADOR	200W
ABRE ACONDICIONADO	75W
CONTACTO MICROONDAS	37W
MOTOR ELEVADOR	300W
BATERIA ELEVADOR	300W
CONTACTO HIDRONEUMÁTICO	37W
CONTACTO MOTOR DE 30W	30W
CONTACTO MOTOR DE 37W	37W
CONTACTO PORTON ELEC.	37W
CONTACTO EXTRACTOR	200W
CONTACTO PLUJMA	37W
BOTON PLUJMA	37W
APAGADOR SENCILLO	37W
APAGADOR DE ESCALERA	37W
APAGADOR GENERAL	37W
SENSOR DE MOVIMIENTO	37W
TEMPORIZADOR	37W
FOTOCELDA	37W
CAMARA CIRCUITO CERRADO	37W
MEDIDOR	37W
INTERPHONE	37W
TIMBRE	37W
FRENTE DE CALLE TIMBRES	37W
CHAPA ELECTRICA	37W
BOTON CHAPA ELECTRICA	37W
ZUMBADOR	37W
SALIDA TELEFONICA	37W
SALIDA PARA TELEVISION	37W
SALIDA PARA BOQUINAS	37W
REGISTRO	37W
CENTRO DE CARGAS	37W
TIERRA FISICA	37W
PASTILLA TERMOMAGNETICA	37W
ACOMETIDA CIA. DE LUZ	37W
TUBERIA PARA CONTACTOS	37W
TUBERIA SUBE	37W
TUBERIA BAJA	37W
CAJA FAL.	37W
TRANSFORMADOR	37W

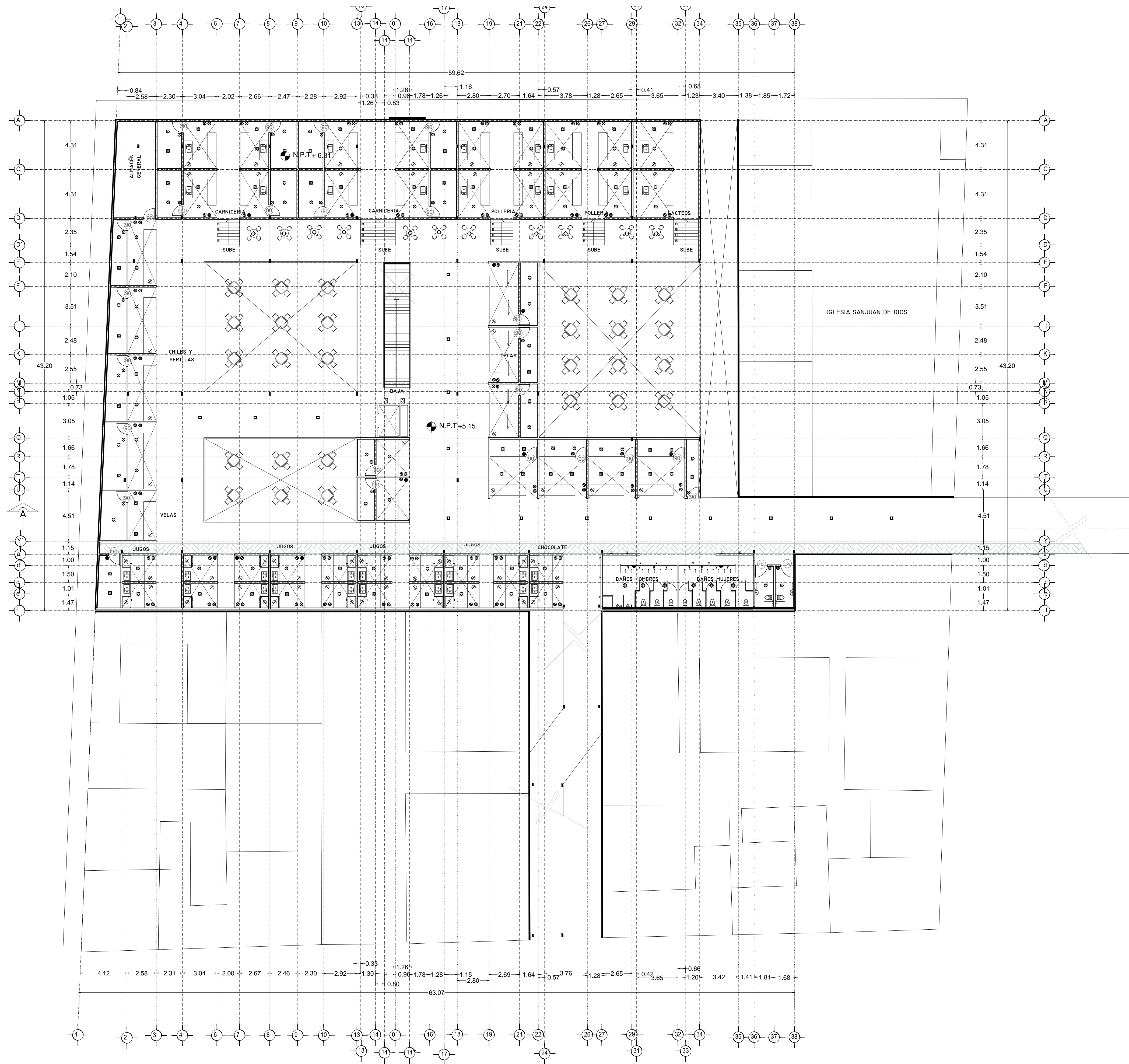
MODELOS DE LÁMPARAS Y ACCESORIOS	
LINEA B70CM MATRIZ 200 PARA CONTACTOS	
LINEA CALUX 1000 Y 1500 PARA SPOT Y	
DICROICAS	
LINEA CALUX SATIN PARA SALIDA DE CENTRO	
LINEA CALUX LINEAL PARA REFLECTORES	
SPOT CALUX MOD. 8000 100 - 627	
SPOT CALUX MOD. 8000 150 - 627	
SPOT EN PISO LINEAL MOD. 3000	
LINEA DE CENTRO CALUX MOD. 9020	
SAL. CALUX MOD. 9020	
MANANAL	
DICROICA PLANCHAS MOD. V 5010	
ASOCIANTE INTERIOR LINEA	
DECORATIVA MOD. 4110	
ARBOTANTE INDUSTRIAL	
DECORATIVO EN BORO FILLMANN MOD.	
ARBOTANTE EXTERIOR ALUMINIO MOD.	
REFLECTOR EXTERIOR LINEAL LED MOD. 0810 LED	
REFLECTOR EXTERIOR LINEAL LED MOD.	
REFLECTOR EXTERIOR LINEAL LED MOD.	
REFLECTOR OCULTO EN MURO MOD. 0810 - LED	
REFLECTOR OCULTO EN MURO MOD. 0120 - LED	
LED LINEAL CALUX LED MOD. 0 3041	
REFLECTOR LINEAL LED MOD. 8001 - LED	

VERONICA DENISSE SALINAS LOPEZ
 SINTESIS ARQUITECTONICA
 PROYECTO DE ARQUITECTURA DE INTEGRACION

ESCALA 1:300

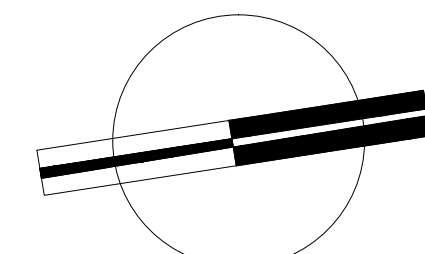
IE-04

PLANO INSTALACIÓN ELÉCTRICA
 MERCADO 20 DE NOVIEMBRE
 PLANTA BAJA



SPOT	28w
SPOT EN PISO	28w
SALIDA DE CENTRO	78w
DICROICA	50w
DICROICA EN PISO	50w
ARBOTANTE INTERIOR	28w
ARBOTANTE EXTERIOR	28w
ARBOTANTE INDUSTRIAL	28w
CANOPE DIRIGIBLE	30w
REJ. CA. CANOPE DIRIGIBLES	120w
TENEDERO	150w
SLIME LINE 120cm	75w
SLIME LINE 60cm	39w
SLIME LINE EN PISO 120cm	75w
SLIME LINE EN PISO 60cm	39w
REFLECTOR INTERIOR	50w
REFLECTOR INTERIOR EN PISO	50w
REFLECTOR EXTERIOR	50w
REFLECTOR EXTERIOR EN PISO	50w
REFLECTOR OCULTO EN MURO	50w
REFLECTOR OCULTO EN PISO	50w
LED	10w
REFLECTOR LINEAL LED 12	52w
PORTE DE LUZ SENCILLO	50w
PORTE DE LUZ DOBLE	100w
CONTACTO	200w
CONTACTO EN PISO	200w
CONTACTO SENCILLO	200w
CONTACTO PALLA A TIERRA	200w
CONTACTO EXTERIOR	200w
CONT. CONTROLADO CARPAGADOR	200w
ABRE ACONDICIONADO	75w
CONTACTO MICROONDAS	375w
MOTOR ELEVADOR	750w
BATERIA ELEVADOR	300w
CONTACTO HIDRONEUMÁTICO	375w
CONTACTO MOTOR DE 30w	30w
CONTACTO MOTOR DE 375w	375w
CONTACTO PORTON ELEC.	375w
CONTACTO EXTRACTOR	200w
CONTACTO PLUJMA	375w
BOTON PLUJMA	
APAGADOR SENCILLO	
APAGADOR DE ESCALERA	
APAGADOR GENERAL	
SENSOR DE MOVIMIENTO	
TEMPORIZADOR	
FOTOCELDA	
CAMARA CIRCUITO CERRADO	
MEDIDOR	
INTERPHONE	
TIMBRE	
FRENTE DE CALLE TIMBRES	
CHAPA ELECTRICA	
BOTON CHAPA ELECTRICA	
ZUMBADOR	
SALIDA TELEFONICA	
SALIDA PARA TELEVISION	
SALIDA PARA BOCINAS	
REGISTRO	
CENTRO DE CARGAS	
TIERRA FISICA	
PASTILLA TERMOMAGNETICA	
ACOMETIDA CIA. DE LUZ	
TUBERIA PARA LUMINARIAS	
TUBERIA PARA CONTACTOS	
TUBERIA SUBE	
TUBERIA BAJA	
CAJA FAL.	
TRANSFORMADOR	

MODELOS DE LÁMPARAS Y ACCESORIOS	
LINEA 57CMx120CM PARA CONTACTOS	
LINEA 57CMx120CM Y 57CMx120CM PARA SPOT Y DIFUSORAS	
LINEA 57CMx120CM PARA SALIDA DE CENTRO	
LINEA 57CMx120CM PARA REFLECTORES	
SPOT CALLA MOD. 8340 150 - 8377	
SPOT CALLA MOD. 8340 150 - 8377	
SPOT EN PISO LINEA MOD. 8354	
SPOT EN PISO LINEA MOD. 3688	
LINEA DE CENTRO CALLA MOD. 8623	
SAL. DE CENTRO CALLA MOD. 8623	
INSTRUMENTOS DE CENTRO CALLA MOD. 8623	
DICROICA PLANCHAS MOD. V-1610	
ARBOTANTE INTERIOR LINEA	
DECORATIVA MOD. 4110	
ARBOTANTE EXTERIOR LINEA	
DECORATIVA MOD. 4110	
ARBOTANTE EXTERIOR ALUMINADO MOD.	
4110	
REFLECTOR EXTERIOR LINEA LED MOD. 0810 LED	
REFLECTOR EXTERIOR LINEA LED MOD.	
REFLECTOR EXTERIOR LINEA LED MOD.	
REFLECTOR EXTERIOR LINEA LED MOD.	
REFLECTOR OCULTO EN MURO MOD. 8880 - LED	
REFLECTOR OCULTO EN MURO MOD. 8880 - LED	
REFLECTOR OCULTO EN MURO MOD. 8880 - LED	
REFLECTOR LINEAL LED MOD. 0 3641	
REFLECTOR LINEAL LED MOD. 8681 - LED	

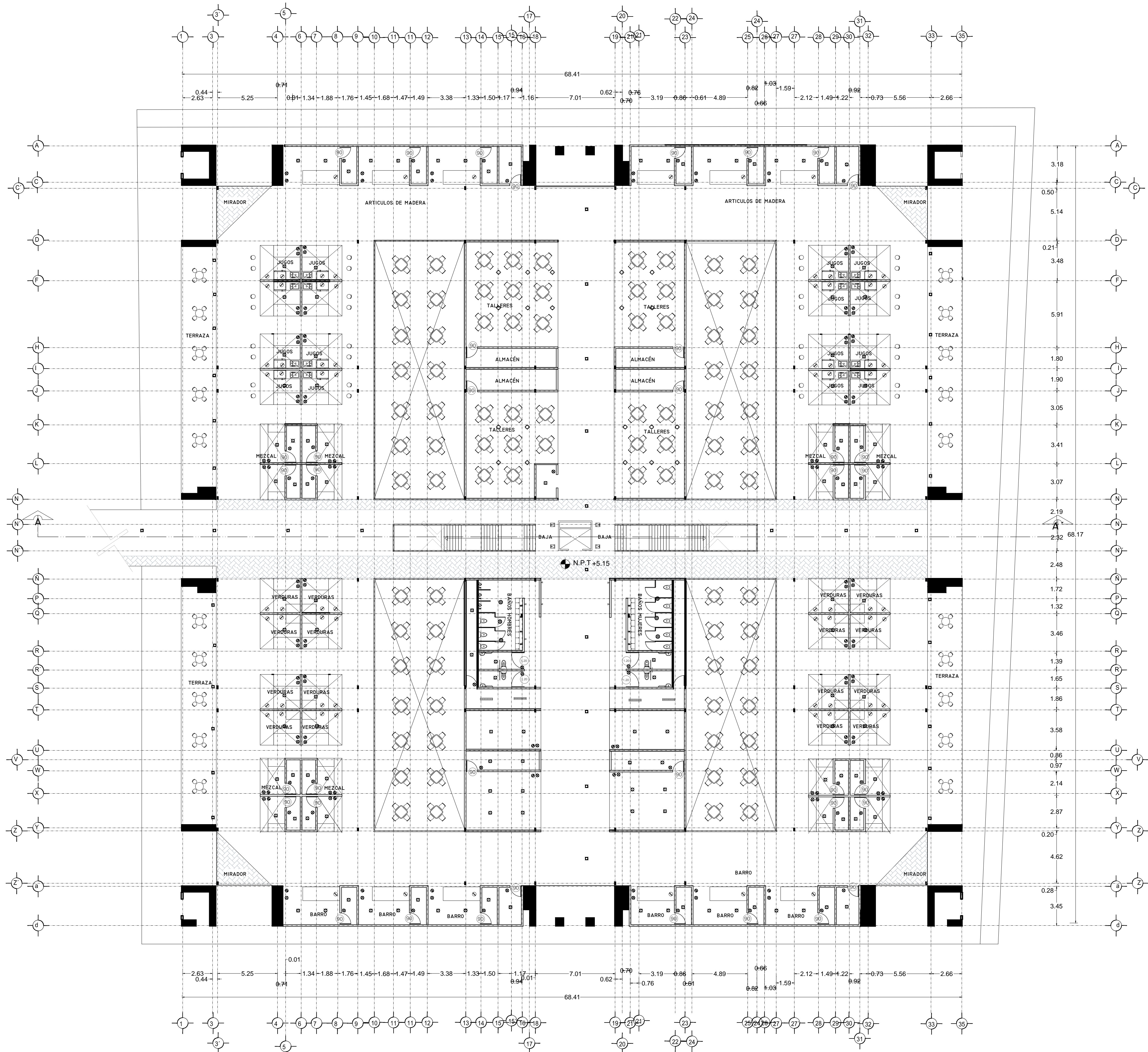


VERONICA DENISSE SALINAS LOPEZ
 SINTESIS ARQUITECTONICA
 PROYECTO DE ARQUITECTURA DE INTEGRACION

ESCALA 1:300

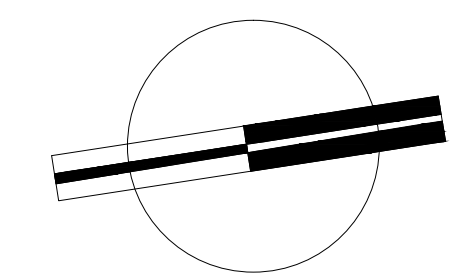
IE-04.1

PLANO INSTALACIÓN ELÉCTRICA
 MERCADO 20 DE NOVIEMBRE
 PLANTA ALTA



SPOT	28u
SPOT EN PISO	28u
SALIDA DE CENTRO	78u
DICROICA	50u
DICROICA EN PISO	50u
ARBOTANTE INTERIOR	28u
ARBOTANTE EXTERIOR	28u
ARBOTANTE INDUSTRIAL	28u
CANOPLE DIRIGIBLE	30u
REJ. CA. CAMPES DIRIGIBLES	130u
TENEDERO	350u
SLIME LINE 120cm	75u
SLIME LINE 60cm	39u
SLIME LINE EN PISO 120cm	75u
SLIME LINE EN PISO 60cm	39u
REFLECTOR INTERIOR	50u
REFLECTOR INTERIOR EN PISO	50u
REFLECTOR EXTERIOR	50u
REFLECTOR EXTERIOR EN PISO	50u
REFLECTOR OCULTO EN MURO	50u
REFLECTOR OCULTO EN PISO	50u
LED	10u
REFLECTOR LINEAL LED 12	23u
POSTE DE LUZ SENCILLO	50u
POSTE DE LUZ DOBLE	100u
CONTACTO	200u
CONTACTO EN PISO	200u
CONTACTO SENCILLO	200u
CONTACTO PALLA A TIERRA	200u
CONTACTO EXTERIOR	200u
CONT. CONTROLADO CARGADOR	200u
ABRE ACONDICIONADO	75u
CONTACTO MICROONDAS	375u
MOTOR ELEVADOR	750u
BATERIA ELEVADOR	300u
CONTACTO HIDRONEUMÁTICO	375u
CONTACTO MOTOR DE 30u	375u
CONTACTO MOTOR DE 375u	375u
CONTACTO PORTÓN E.L.C.	375u
CONTACTO EXTRACTOR	200u
CONTACTO PLUJMA	375u
BOTÓN PLUJMA	
APAGADOR SENCILLO	
APAGADOR DE ESCALERA	
APAGADOR GENERAL	
SENSOR DE MOVIMIENTO	
TEMPORIZADOR	
FOTOCELDA	
CAMARA CIRCUITO CERRADO	
MEDIDOR	
INTERPHONE	
TIMBRE	
FRENTE DE CALLE TIMBRES	
CHAPA ELECTRICA	
BOTÓN CHAPA ELECTRICA	
ZUMBADOR	
SALIDA TELEFONICA	
SALIDA PARA TELEVISION	
SALIDA PARA BOCINAS	
REGISTRO	
CENTRO DE CARGAS	
TIERRA FISICA	
PASTILLA TERMOMAGNETICA	
ACOMETIDA CIA. DE LUZ	
TUBERIA PARA LUMINARIAS	
TUBERIA PARA CONTACTOS	
TUBERIA SUBE	
TUBERIA BAJA	
CAJA FAL	
TRANSFORMADOR	

MODELOS DE LÁMPARAS Y ACCESORIOS	
LINEA STEREO MATRIX 200 PARA CONTACTOS	
LINEA CALUX MIX Y SENSORES PARA SPOT Y DIFUSORAS	
LINEA CALUX SATIN PARA SALIDA DE CENTRO	
LINEA CALUX LED PARA REFLECTORES	
SPOT CALUX MOD. 8340 150 - 677	
SPOT CALUX MOD. 8350 150 - 677	
SPOT EN PISO LINEA MOD. 8154	
SPOT EN PISO LINEA MOD. 308	
LINEA DE CENTRO CALUX MOD. 9023	
SAL. CALUX MOD. 8350 150 - 677	
DICROICA PLANCHAS MOD. V 5010	
ASOCIANTE INTERIOR LINEA DECORATIVA MOD. 4110	
ASOCIANTE EXTERIOR LINEA DECORATIVA MOD. 4111	
ASOCIANTE EXTERIOR ALUMINIO MOD. 4112	
REFLECTOR EXTERIOR LINEA LED MOD. 0810 LED	
REFLECTOR EXTERIOR LINEA LED MOD. 0811 LED	
REFLECTOR EXTERIOR LINEA LED MOD. 0812 LED	
REFLECTOR OCULTO EN MURO MOD. 0810 - LED	
REFLECTOR OCULTO EN PISO MOD. 0120 - LED	
LED LINEA CALUX LED MOD. 0 3041	
REFLECTOR LINEAL LED MOD. 8061 - LED	

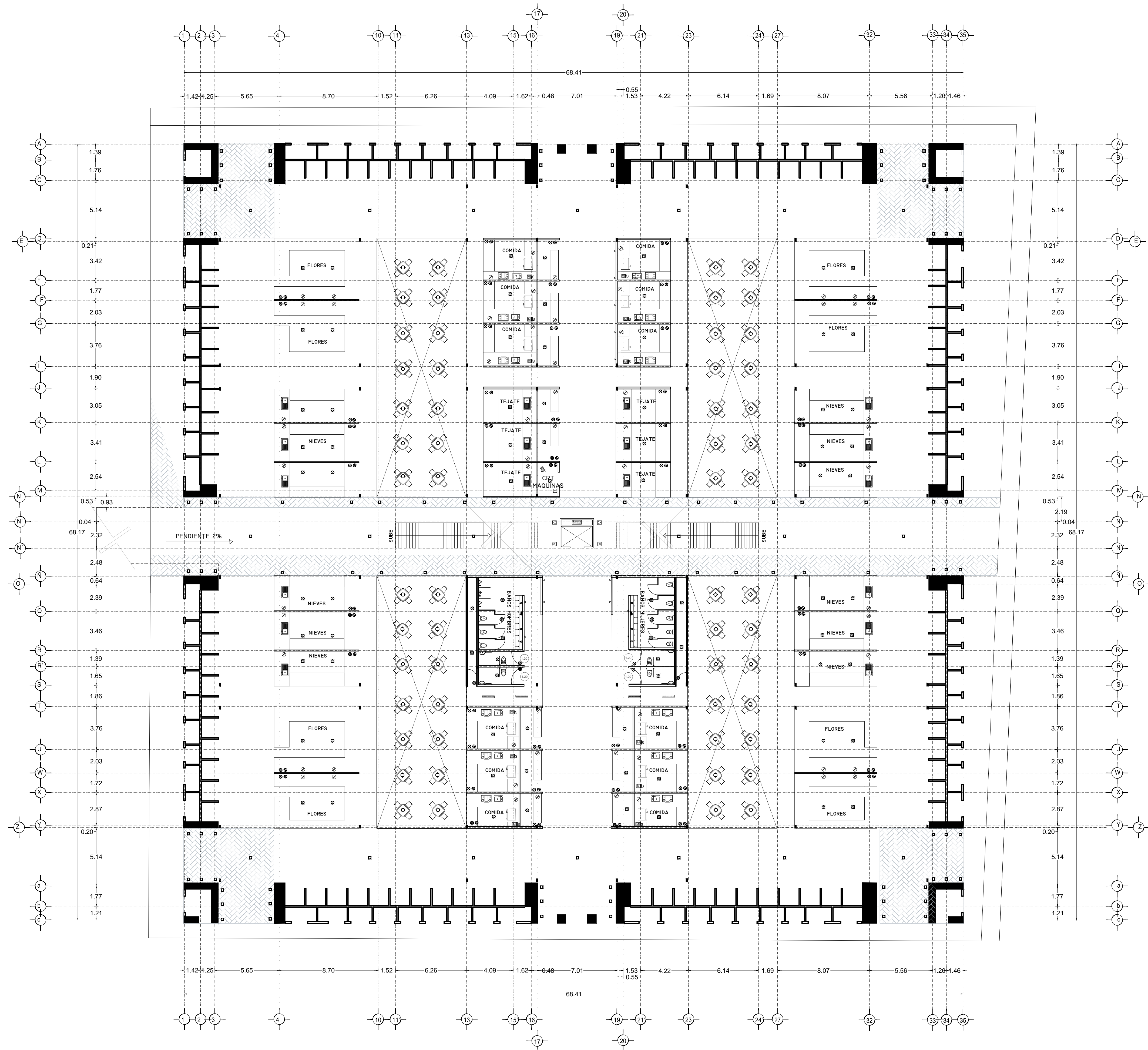


VERONICA DENISE SALINAS
LOPEZ
SINTESIS ARQUITECTONICA
PROYECTO DE ARQUITECTURA
DE INTEGRACION

ESCALA 1:300

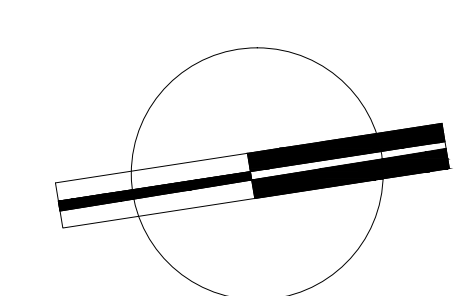
IE-04.1

PLANO INSTALACION ELÉCTRICA
MERCADO BENITO JUÁREZ
PLANTA ALTA



SPOT	28u
SPOT EN PISO	28u
SALIDA DE CENTRO	78u
DICROICA	50u
DICROICA EN PISO	50u
ARBOTANTE INTERIOR	28u
ARBOTANTE EXTERIOR	28u
ARBOTANTE INDUSTRIAL	28u
CANOPLE DIRIGIBLE	30u
REJ. CA. CANOPLES DIRIGIBLES	130u
TENEDERO	350u
SLIME LINE 130cm	75u
SLIME LINE 60cm	35u
SLIME LINE EN PISO 130cm	75u
SLIME LINE EN PISO 60cm	35u
REFLECTOR INTERIOR	50u
REFLECTOR INTERIOR EN PISO	50u
REFLECTOR EXTERIOR	50u
REFLECTOR EXTERIOR EN PISO	50u
REFLECTOR OCULTO EN MURO	50u
REFLECTOR OCULTO EN PISO	50u
LED	10u
REFLECTOR LINEAL LED 12	25u
POSTE DE LUZ SENCILLO	50u
POSTE DE LUZ DOBLE	100u
CONTACTO	200u
CONTACTO EN PISO	200u
CONTACTO SENCILLO	200u
CONTACTO PALLA A TIERRA	200u
CONTACTO EXTERIOR	200u
CONT. CONTROLADO CARPAGADOR	200u
ABRE ACONDICIONADO	75u
CONTACTO MICROONDAS	35u
MOTOR ELEVADOR	300u
BATERIA ELEVADOR	300u
CONTACTO HIDRONEUMÁTICO	35u
MOTOR DE 30u	30u
MOTOR DE 35u	35u
CONTACTO PORTON E.L.C.	35u
CONTACTO EXTRACTOR	200u
CONTACTO PLUJMA	35u
BOTON PLUJMA	35u
APAGADOR SENCILLO	35u
APAGADOR DE ESCALERA	35u
APAGADOR GENERAL	35u
SENSOR DE MOVIMIENTO	35u
TEMPORIZADOR	35u
FOTOCELDA	35u
CAMARA CIRCUNTO CERRADO	35u
MEJIDOR	35u
INTERPHONE	35u
TIMBRE	35u
FRENTE DE CALLE TIMBRES	35u
CHAPA ELECTRICA	35u
BOTON CHAPA ELECTRICA	35u
ZUMBADOR	35u
SALIDA TELEFONICA	35u
SALIDA PARA TELEVISION	35u
SALIDA PARA BOQUINAS	35u
REGISTRO	35u
CENTRO DE CARGAS	35u
TIERRA FISICA	35u
PASTILLA TERMOMAGNETICA	35u
ACOMETIDA CIA. DE LUZ	35u
TUBERIA PARA LUMINARIAS	35u
TUBERIA PARA CONTACTOS	35u
TUBERIA SUBE	35u
TUBERIA BAJA	35u
CAJA FAL.	35u
TRANSFORMADOR	35u

MODELOS DE LÁMPARAS Y ACCESORIOS	
LINEA STEREO MATRIX 200 PARA CONTACTOS	
LINEA CALUX MIX Y SPOSITORES PARA SPOT Y DICROICAS	
LINEA CALUX SATIN PARA SALIDA DE CENTRO	
LINEA CALUX LED PARA REFLECTORES	
SPOT CALUX MOD. 8340 150 - 627	
SPOT CALUX MOD. 8350 90 - 627	
SPOT EN PISO LINEA MOD. 8154	
SPOT EN PISO LINEA MOD. 3168	
SALIDA DE CENTRO CALUX MOD. 9623	
SALIDA DE CENTRO CALUX MOD. 9626	
INSTRUMENTOS	
DICROICA PLANCHAS MOD. V 5010	
ASOCIANTE INTERIOR LINEA DECORATIVA MOD. 4110	
ASOCIANTE EXTERIOR LINEA DECORATIVA MOD. 4111	
ASOCIANTE EN PISO FIRMADO MOD. 4112	
ARBOTANTE EXTERIOR ALUMINADO MOD. 3900	
REFLECTOR EXTERIOR LINEA LED MOD. 0810 LED	
REFLECTOR EXTERIOR LINEA LED MOD. 0811 LED	
REFLECTOR EXTERIOR LINEA LED MOD. 0812 LED	
REFLECTOR OCULTO EN MURO MOD. 0810 - LED	
REFLECTOR OCULTO EN PISO MOD. 0120 - LED	
LED LINEA CALUX LED MOD. 0 3041	
REFLECTOR LINEAL LED MOD. 8061 - LED	

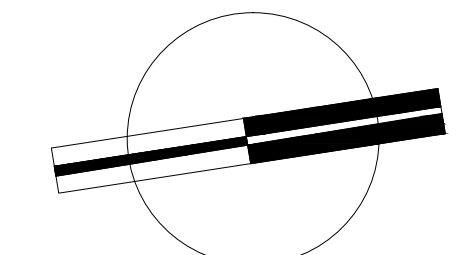
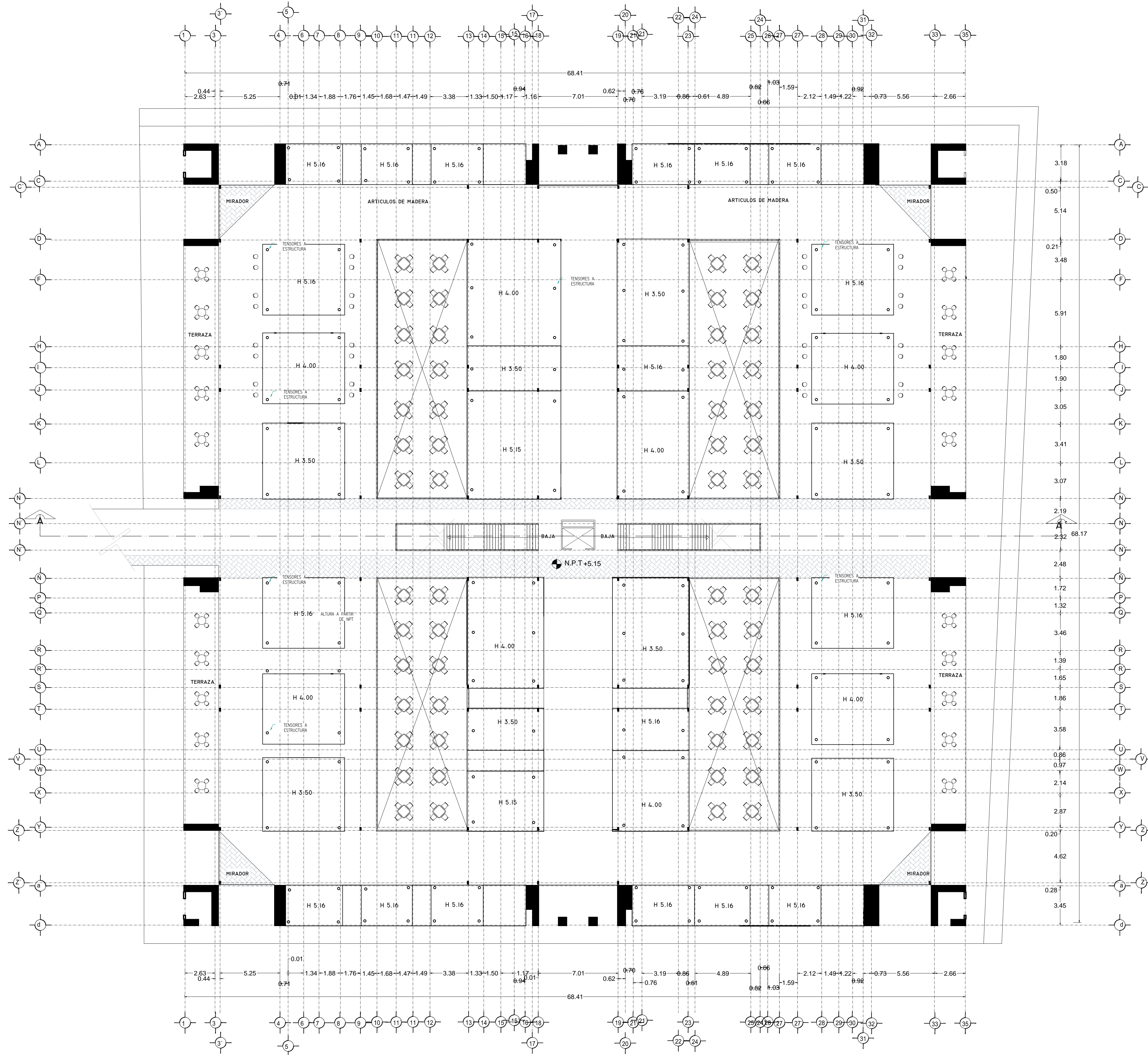


VERONICA DENISSE SALINAS LOPEZ
 SINTESIS ARQUITECTONICA
 PROYECTO DE ARQUITECTURA DE INTEGRACION

ESCALA 1:300

IE-04

PLANO INSTALACIÓN ELÉCTRICA
 MERCADO BENITO JUÁREZ
 PLANTA BAJA

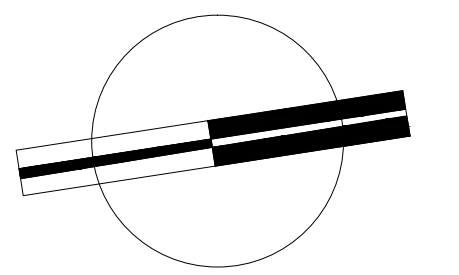
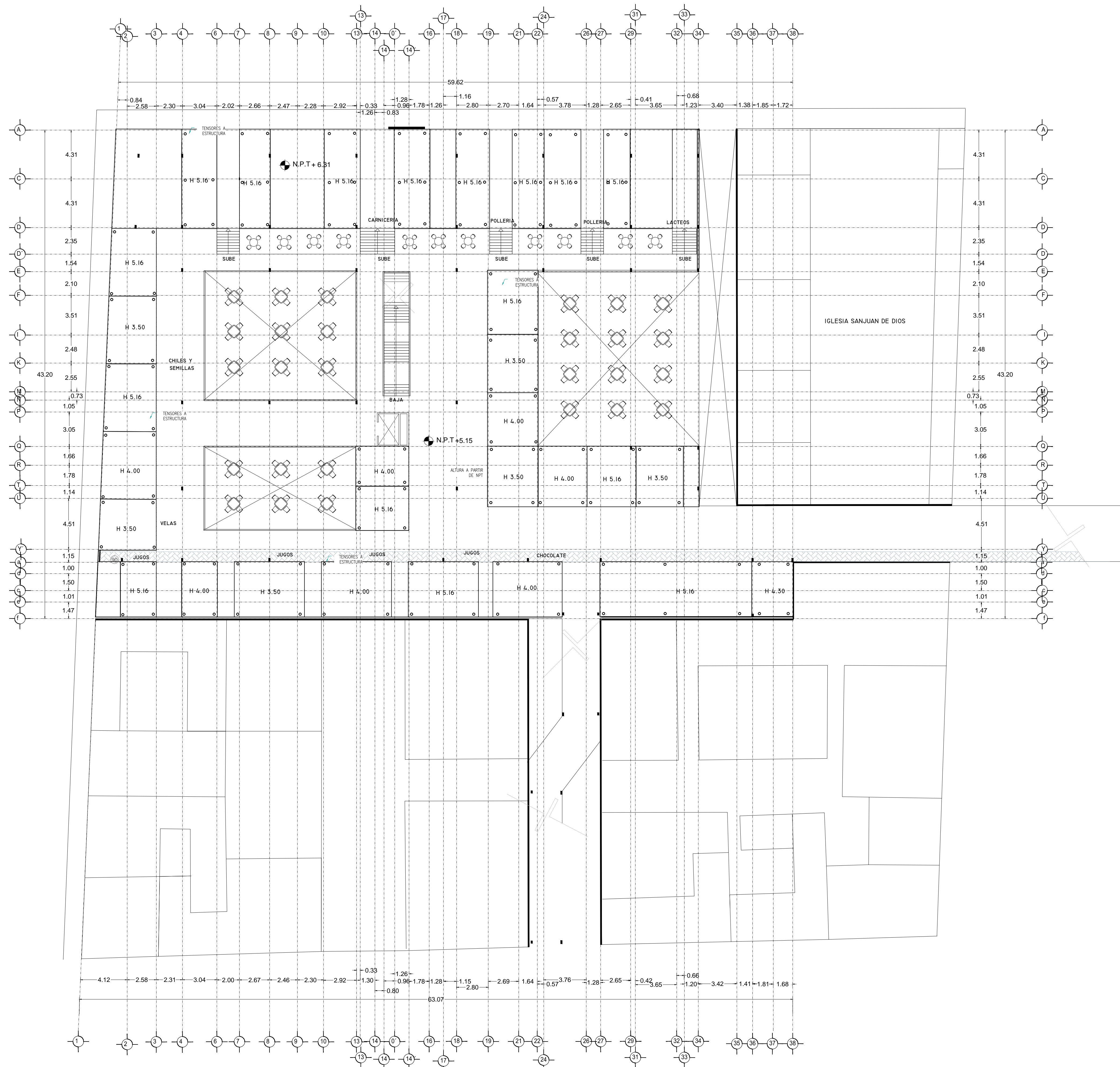


VERONICA DENISSE SALINAS LOPEZ
 SINTESIS ARQUITECTONICA
 PROYECTO DE ARQUITECTURA DE INTEGRACION

ESCALA 1:300

AC-07

PLANO DISEÑO PLAFÓN
 MERCADO BENITO JUÁREZ

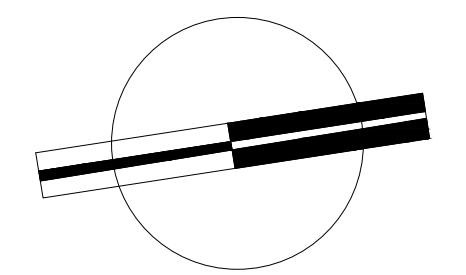
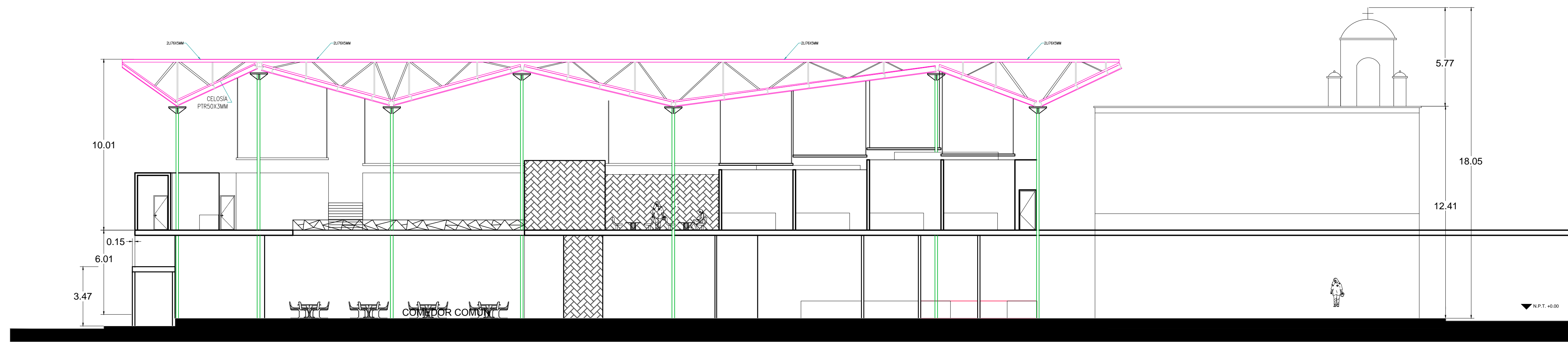


VERONICA DENISSE SALINAS
LOPEZ
SINTESIS ARQUITECTONICA
PROYECTO DE ARQUITECTURA
DE INTEGRACION

ESCALA 1:300

AC-07

PLANO DISEÑO PLAFÓN
MERCADO 20 DE NOVIEMBRE

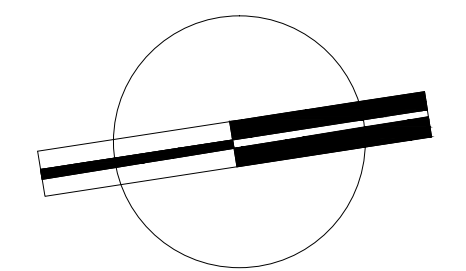
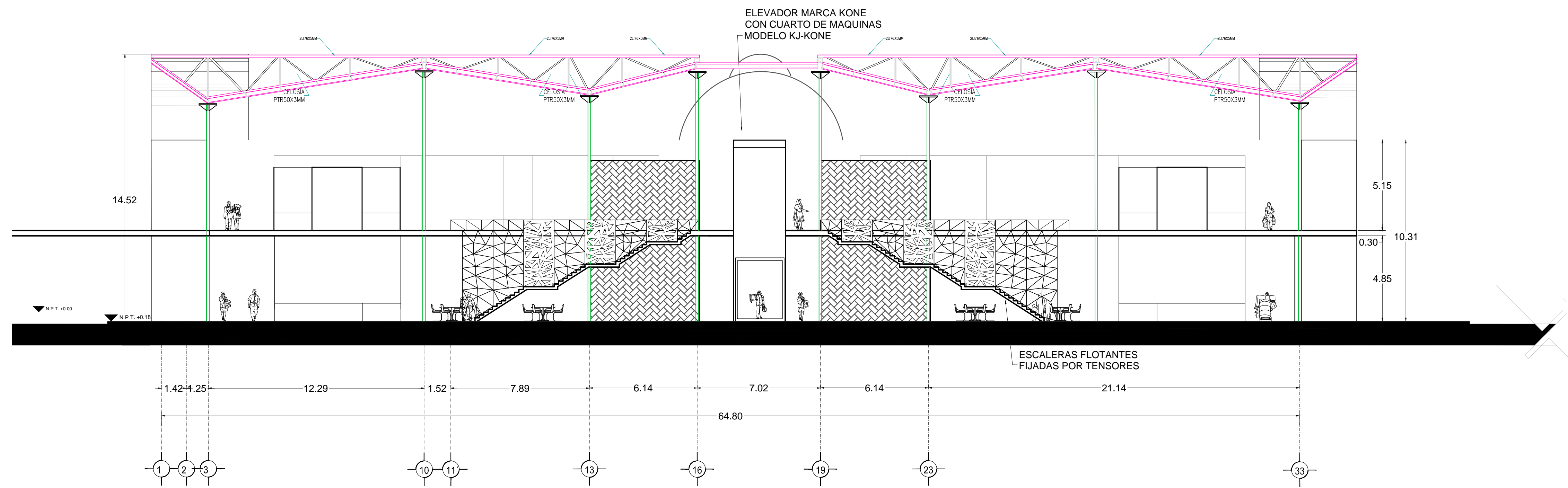


VERONICA DENISSE SALINAS
LOPEZ
SINTESIS ARQUITECTONICA
PROYECTO DE ARQUITECTURA
DE INTEGRACION

ESCALA 1:300

A-04.1

CORTE A-A
MERCADO 20 DE NOVIEMBRE

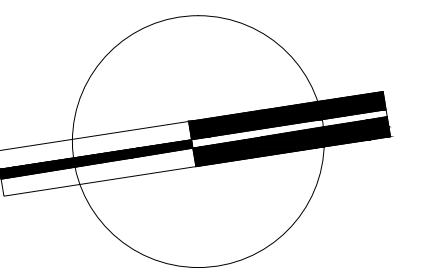
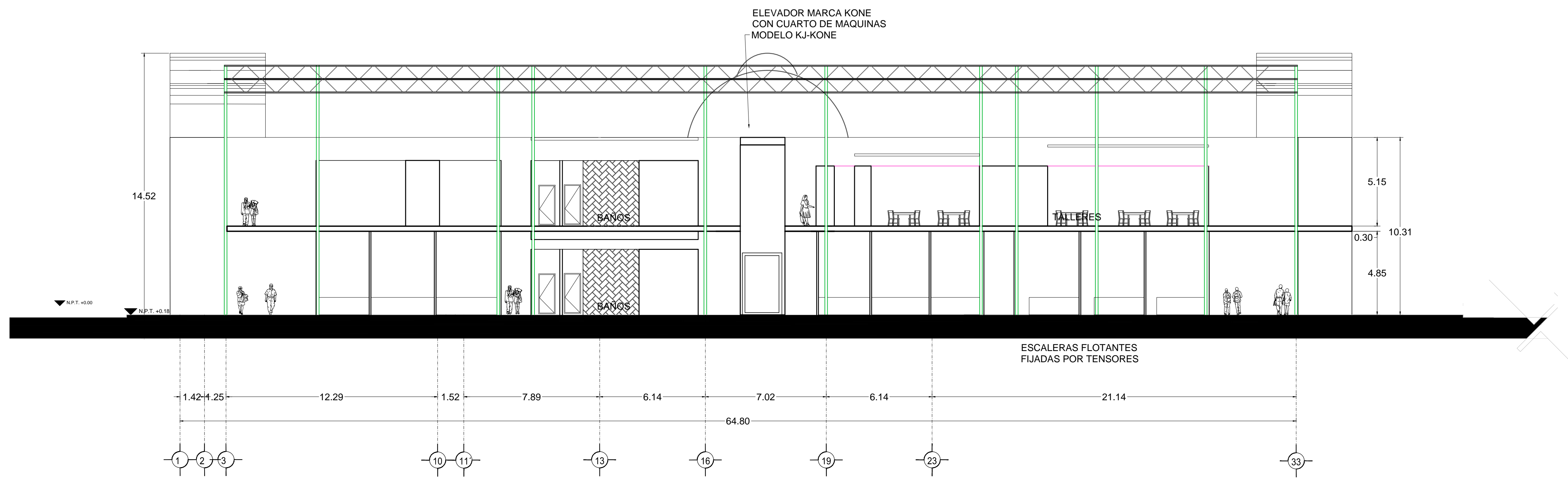


VERONICA DENISSE SALINAS
LOPEZ
SINTESIS ARQUITECTONICA
PROYECTO DE ARQUITECTURA
DE INTEGRACION

ESCALA 1:300

A-04.2

CORTE A-A'
MERCADO BENITO JUÁREZ



VERONICA DENISSE SALINAS
LOPEZ
SINTESIS ARQUITECTONICA
PROYECTO DE ARQUITECTURA
DE INTEGRACION

ESCALA 1:300

A-04.3

CORTE B-B'
MERCADO BENITO JUÁREZ