



-La cota relativa ± 0.00 tiene elevación absoluta de 3023.64 metros sobre el nivel del mar

- Retirar árboles mostrados en línea entre punteada.

-Las vías de ECOVÍA (Sur-Norte y Norte Sur) deberán tener la misma pendiente y niveles.

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE MOVILIDAD Y OBRAS PÚBLICAS
ING. ALEJANDRO LARREA CORDOVA
GERENTE GENERAL

UNIDAD DE ESPACIO PÚBLICO

ESTACIÓN MATILDE ÁLVAREZ

AV. PEDRO VICENTE MALDONADO Y AV. LUCÍA ALBÁN

RECONSTRUCCIÓN COREDORES DE TRANSPORTE PÚBLICO

ELABORADO POR: COORDINACIÓN DE PROYECTOS ESPECIALES
UNIDAD DE ESPACIO PÍRIBICO

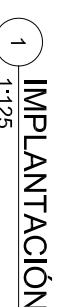
REVISÓ:
ARQ. MARÍA DEL CARMEN BURBANO

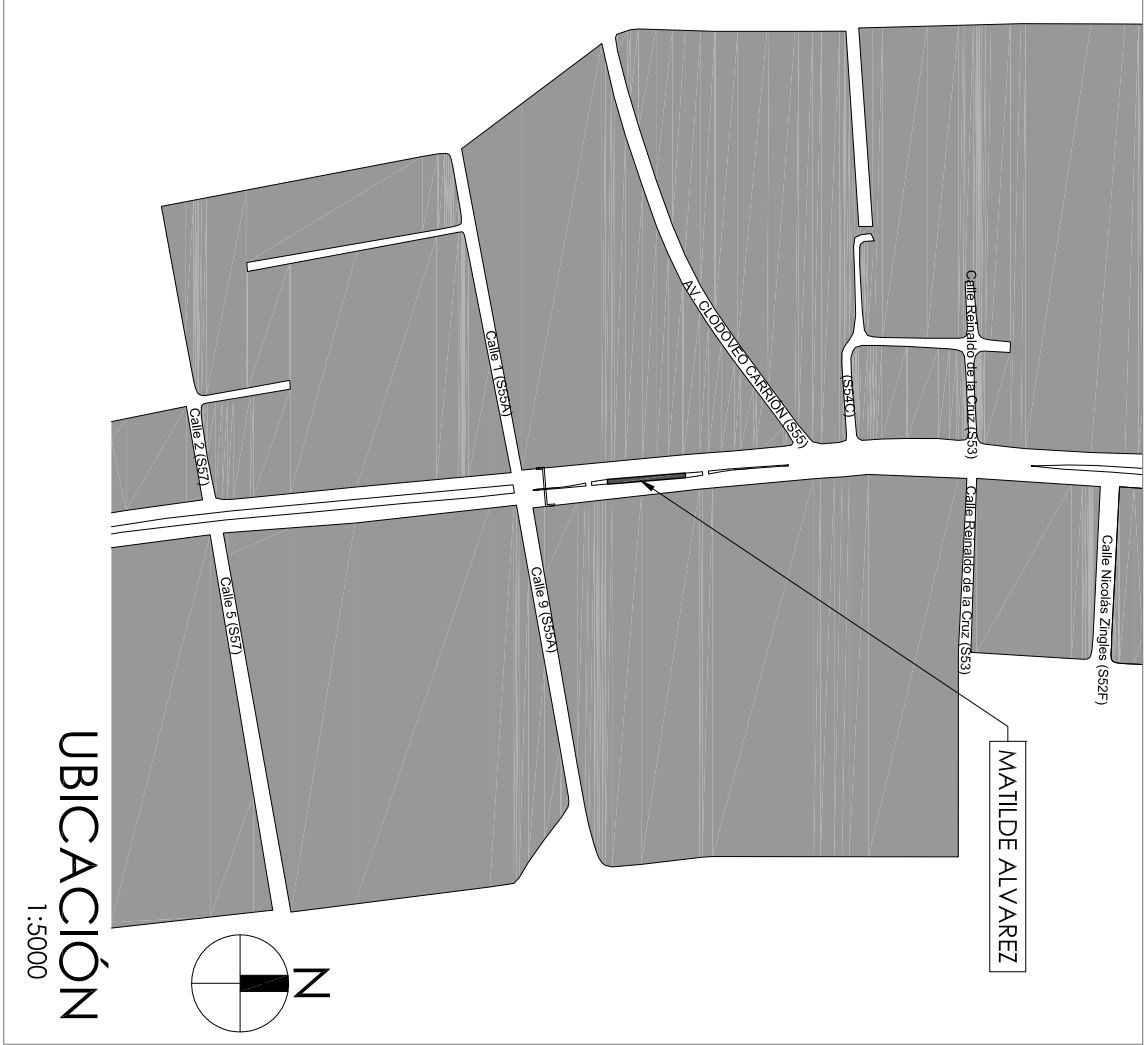
FECHA:
AGOSTO 2015

APPROBÉ

ARQ. CARLA ARELLANO GRÁNIZO
GERENTE UNIDAD ESPACIO PÚBLICO

01-A1-TA





UBICACIÓN
1:5000

#	ESTACIÓN TIPO A Espicio
1	Rampa de acceso
2	Entrada
3	Cabina de cobro
4	Íconos de entrada
5	Puertas embarque/ desembarque
6	Íconos de salida
7	Salida
8	Rampa de salida
9	Semafórica ingreso (Relieve - Braille)

NOTA:
La cota relativa ± 0.00 tiene elevación absoluta de 3023.64 metros sobre el nivel del mar
El nivel terminado de la plataforma es de 0.90 m. respecto a la calzada de la ecovía.

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE MOVILIDAD Y OBRAS PÚBLICAS
ING. ALEJANDRO LARREA CORDOVA
GERENTE GENERAL

UNIDAD DE ESPACIO PÚBLICO

ESTACIÓN MATILDE ÁLVAREZ

UBICACIÓN:
AV. PEDRO VICENTE MALDONADO Y AV. LUCÍA ALBÁN

PROYECTO:
RECONSTRUCCIÓN CORREDORES DE TRANSPORTE PÚBLICO

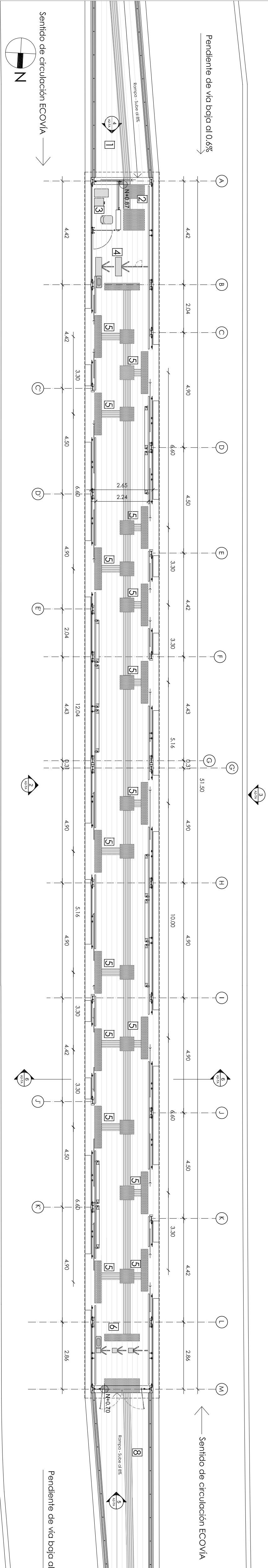
ELABORADO POR:
COORDINACIÓN DE PROYECTOS ESPECIALES

REVISÓ:
ARQ. MARÍA DEL CARMEN BURBANO

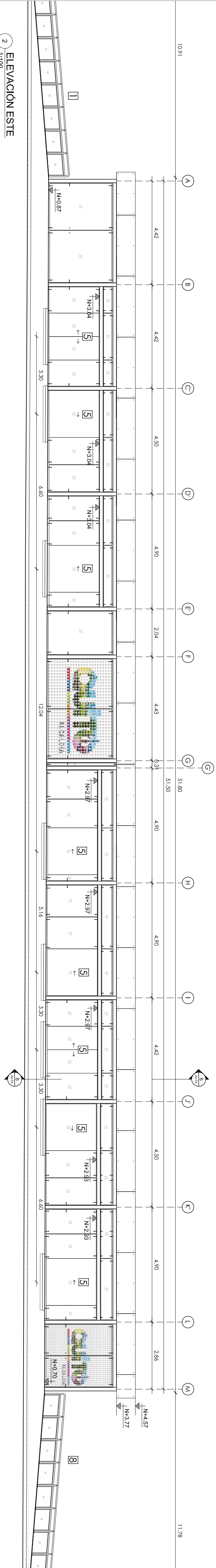
APROBÓ:

ARQ. CARLA ARELLANO GRANATO
GERENTE UNIDAD ESPACIO PÚBLICO

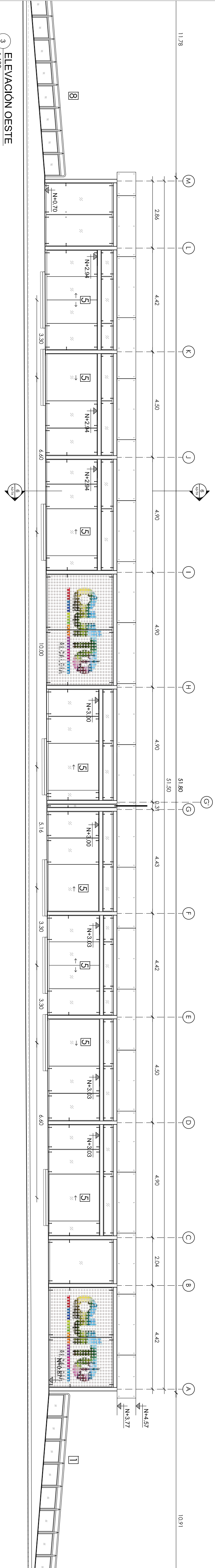
01-A2-TA



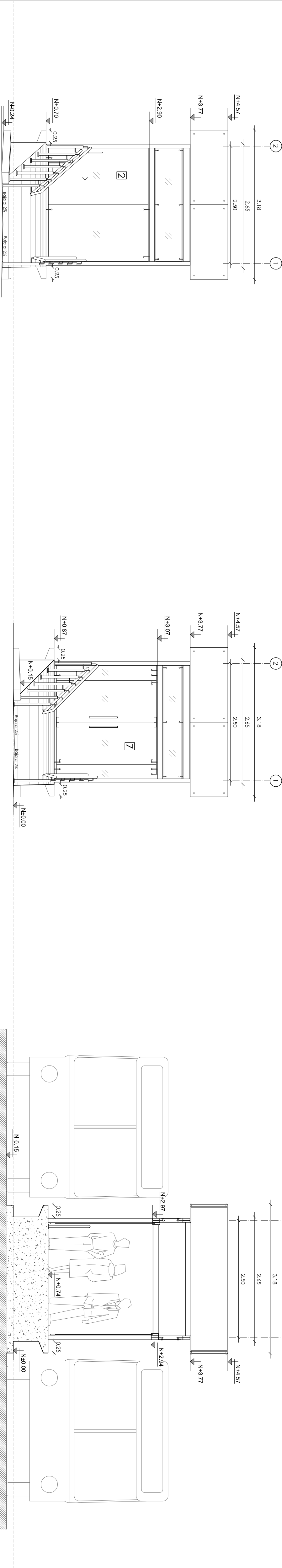
1 PLANTA
1:100



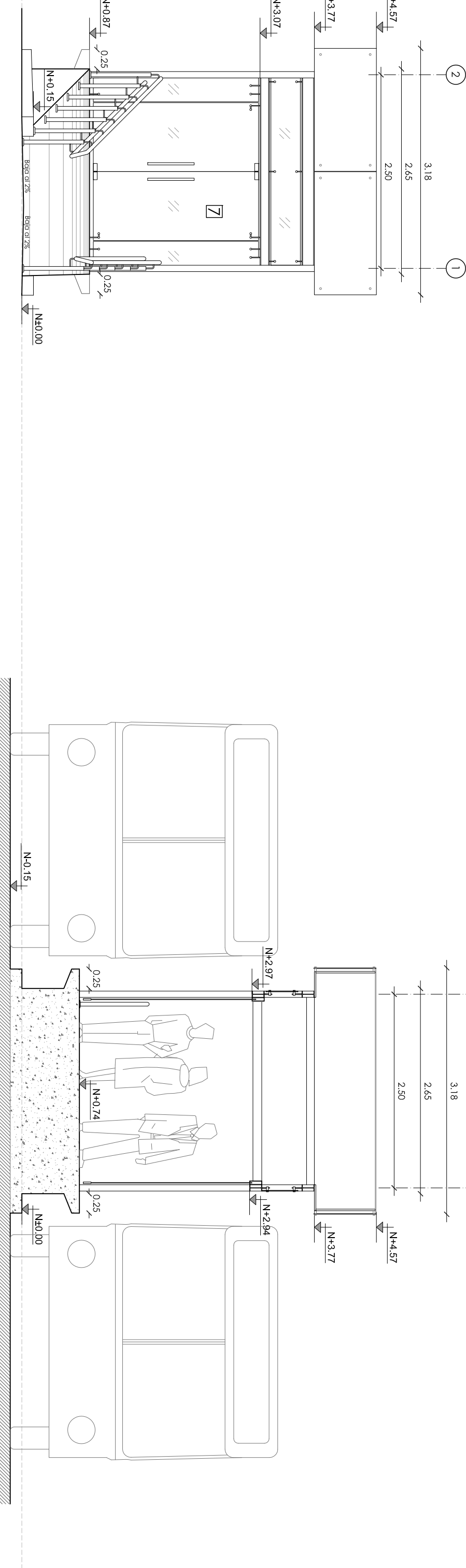
2 ELEVACIÓN ESTE
1:100



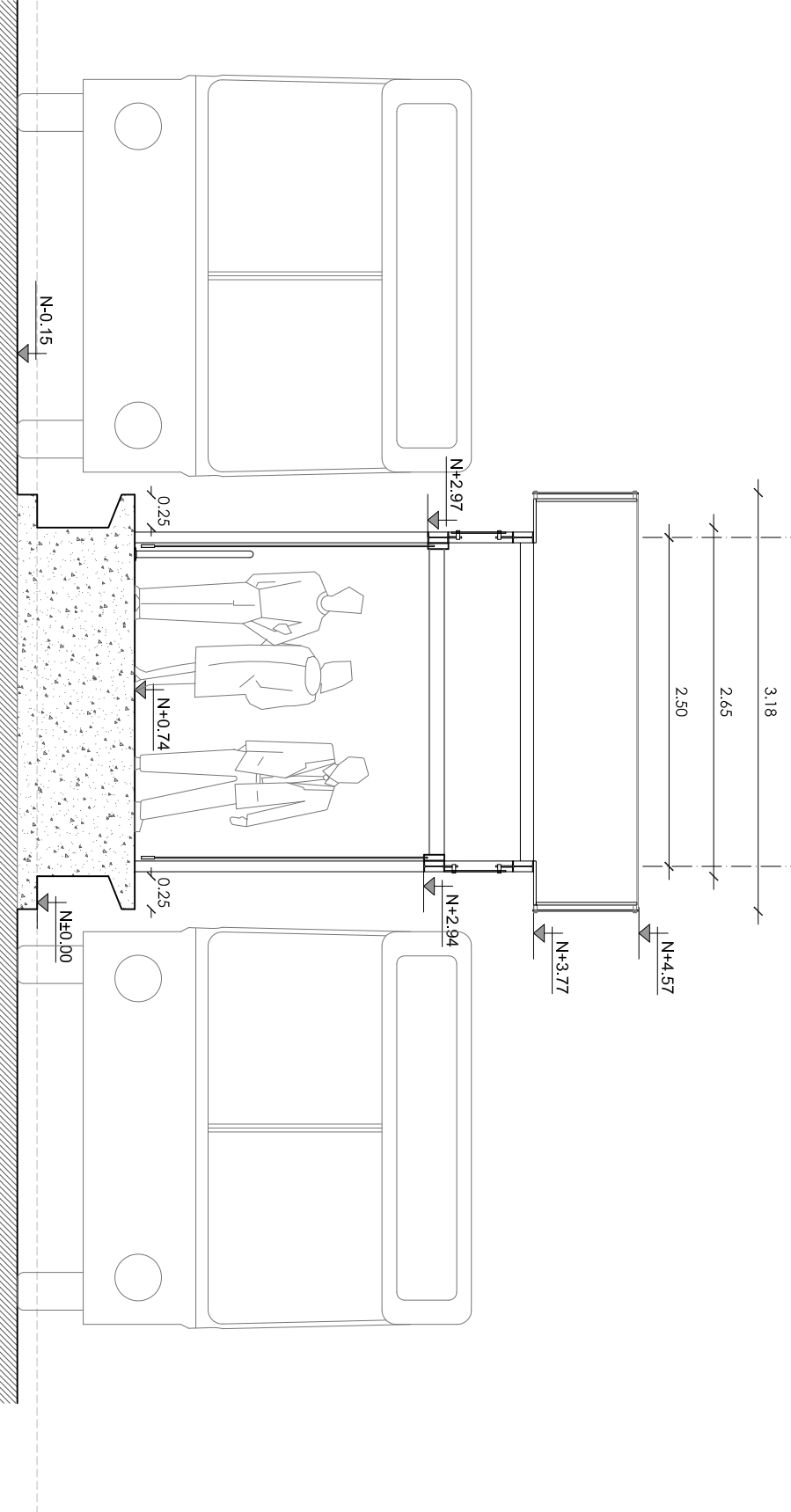
3 ELEVACIÓN OESTE
1:100



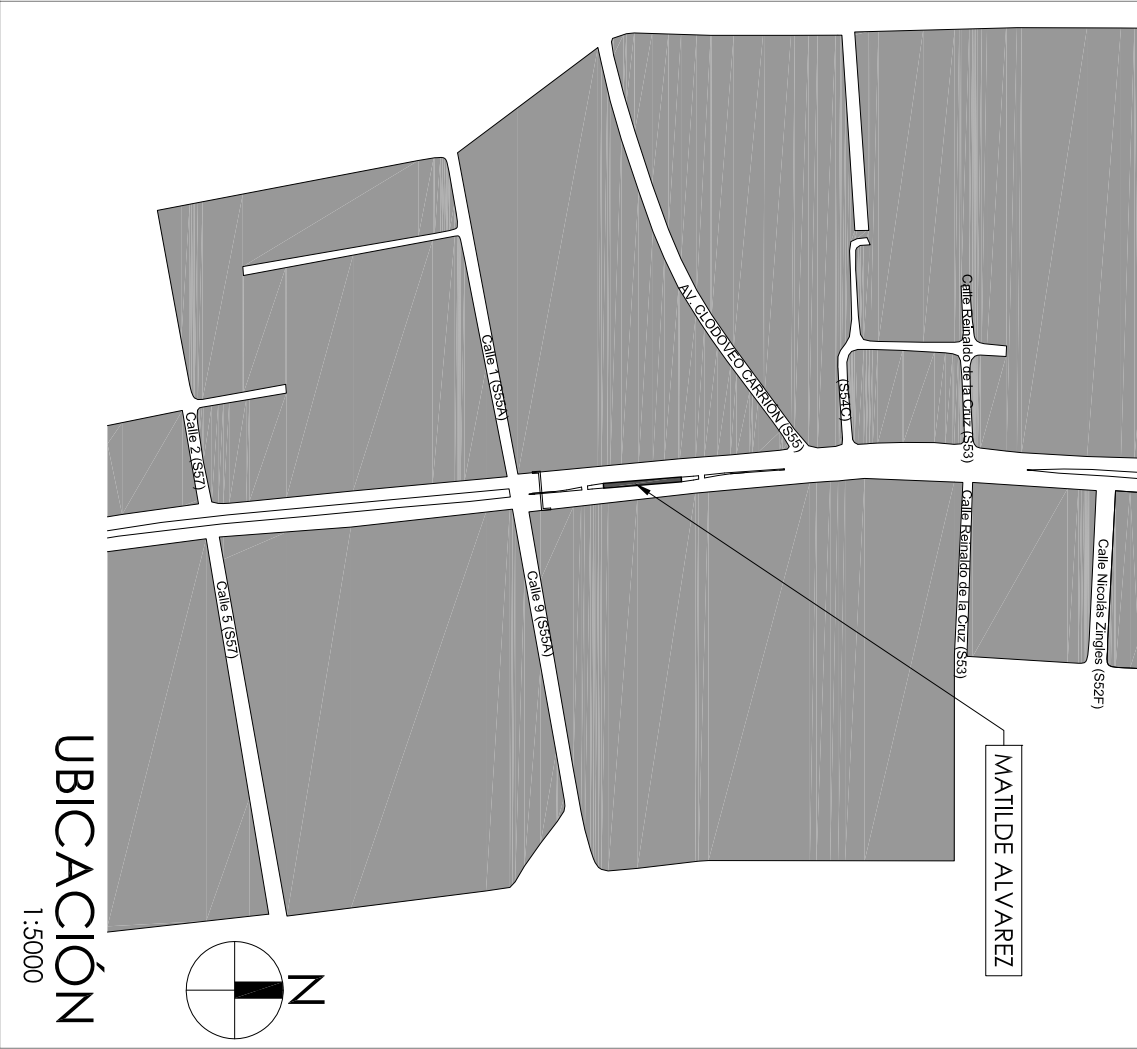
4 ELEVACIÓN SUR - ENTRADA
1:50



5 ELEVACIÓN NORTE - SALIDA
1:50



6 SECCIÓN TRANSVERSAL
1:50



#	Espacio
1	Rampa de acceso
2	Entrada
3	Cabina de cobro
4	Íconos de entrada
5	Puertos embarque/desembarque
6	Tornos de salida
7	Salida
8	Rampa de salida
9	Señalética ingreso (Relieve - Braille)

NOTA:
La cota relativa ± 0.00 tiene elevación absoluta de 3023.64 metros sobre el nivel del mar
El nivel terminado de la plataforma es de 0.90 m. respecto a la calzada de la ecovía.

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE MOVILIDAD Y OBRAS PÚBLICAS
ING. ALEJANDRO LARREA CORDOVA
GERENTE GENERAL

UNIDAD DE ESPACIO PÚBLICO

ESTACIÓN MATILDE ÁLVAREZ

UBICACIÓN: AV. PEDRO VICENTE MALDONADO Y AV. LUCÍA ALBÁN

PROYECTO: RECONSTRUCCIÓN CORREDORES DE TRANSPORTE PÚBLICO

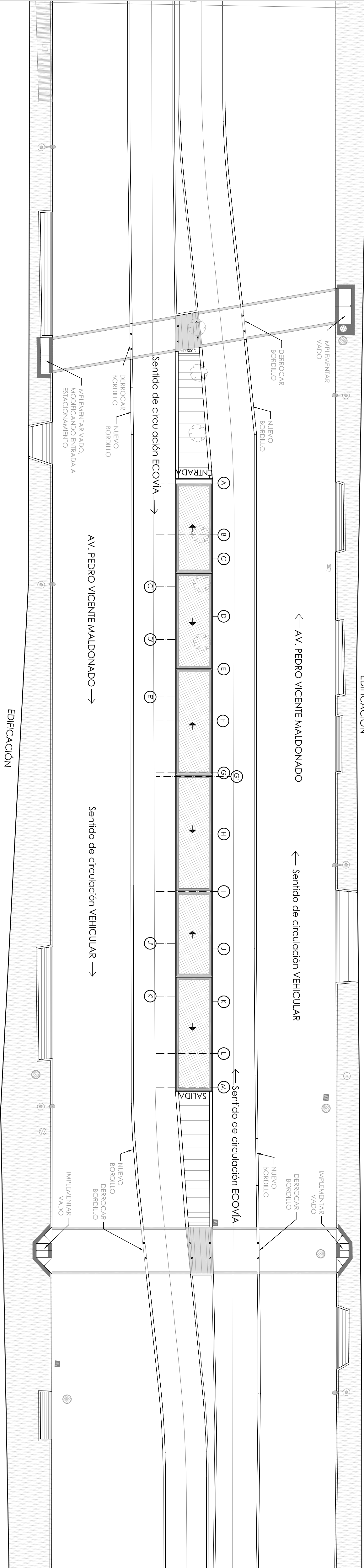
ELABORADO POR: COORDINACIÓN DE PROYECTOS ESPECIALES
UNIDAD DE ESPACIO PÚBLICO

REVISÓ: ARQ. MARÍA DEL CARMEN BURBANO

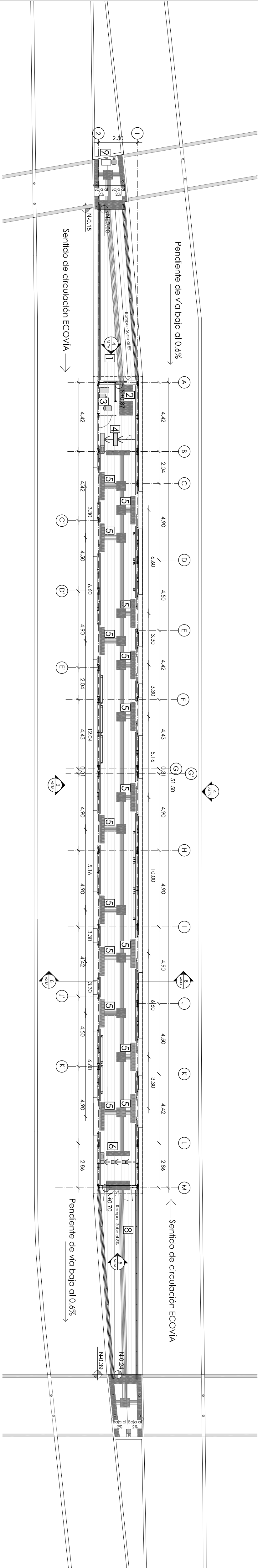
APROBÓ:

ARQ. CARLA ARELLANO GRANIZO
GERENTE UNIDAD ESPACIO PÚBLICO

FECHA: AGOSTO 2015
DISEÑO: CH
TÍTULO: 01-A3-TA

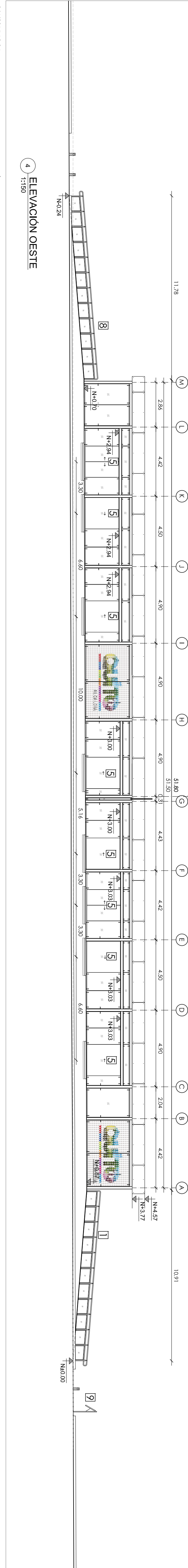


1 IMPLANTACIÓN
1:200

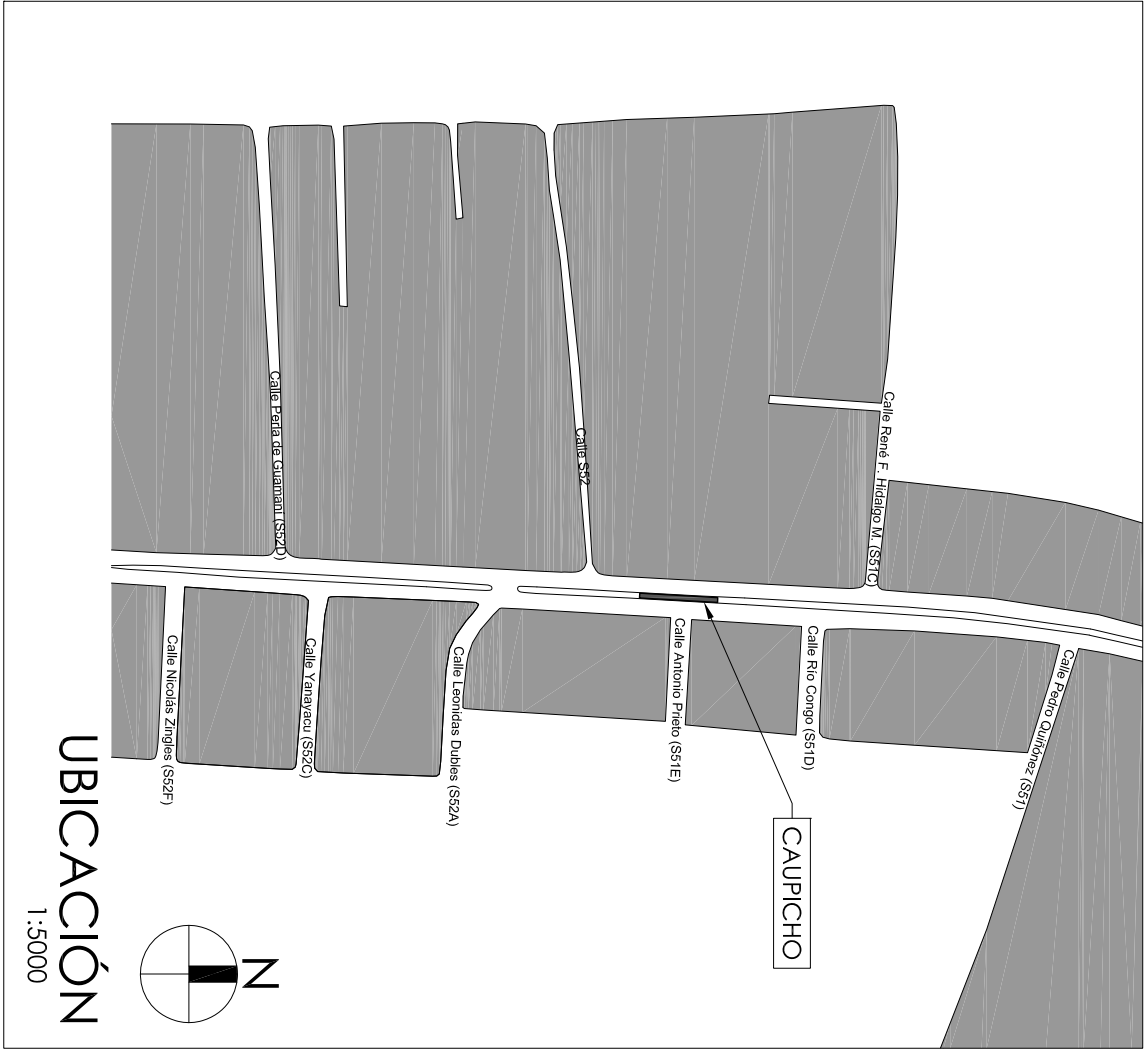


2 PLANTA
1:150

3 ELEVACIÓN ESTE
1:150



4 ELEVACIÓN OESTE
1:150



NOTAS:
La cota relativa ± 0.00 tiene elevación absoluta de 2992.96 metros sobre el nivel del mar
El nivel terminado de la plataforma es de 0.90 m. respecto a la calzada de la ecovía.
-Las vías de ECOVÍA (Sur-Norte y Norte Sur) deberán tener la misma pendiente y niveles.

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE MOVILIDAD Y OBRAS PÚBLICAS
ING. ALEJANDRO LARREA CORDOVA
GERENTE GENERAL

UNIDAD DE ESPACIO PÚBLICO

CONTIENE: ESTACIÓN CAUPICHIO

UBICACIÓN: AV. PEDRO VICENTE MALDONADO Y ANTONIO PRIETO

PROYECTO: RECONSTRUCCIÓN CORREDORES DE TRANSPORTE PÚBLICO

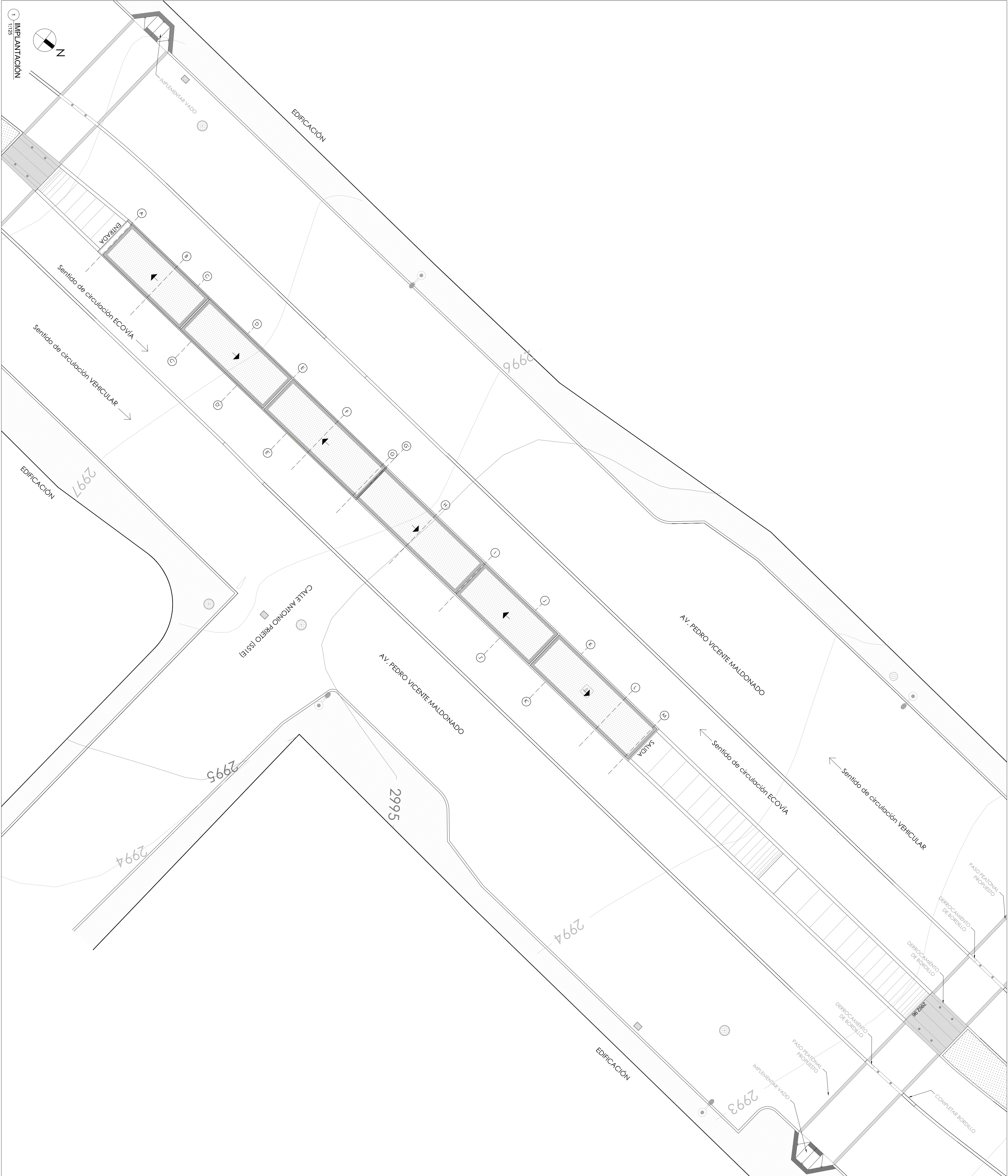
ELABORADO POR: COORDINACIÓN DE PROYECTOS ESPECIALES

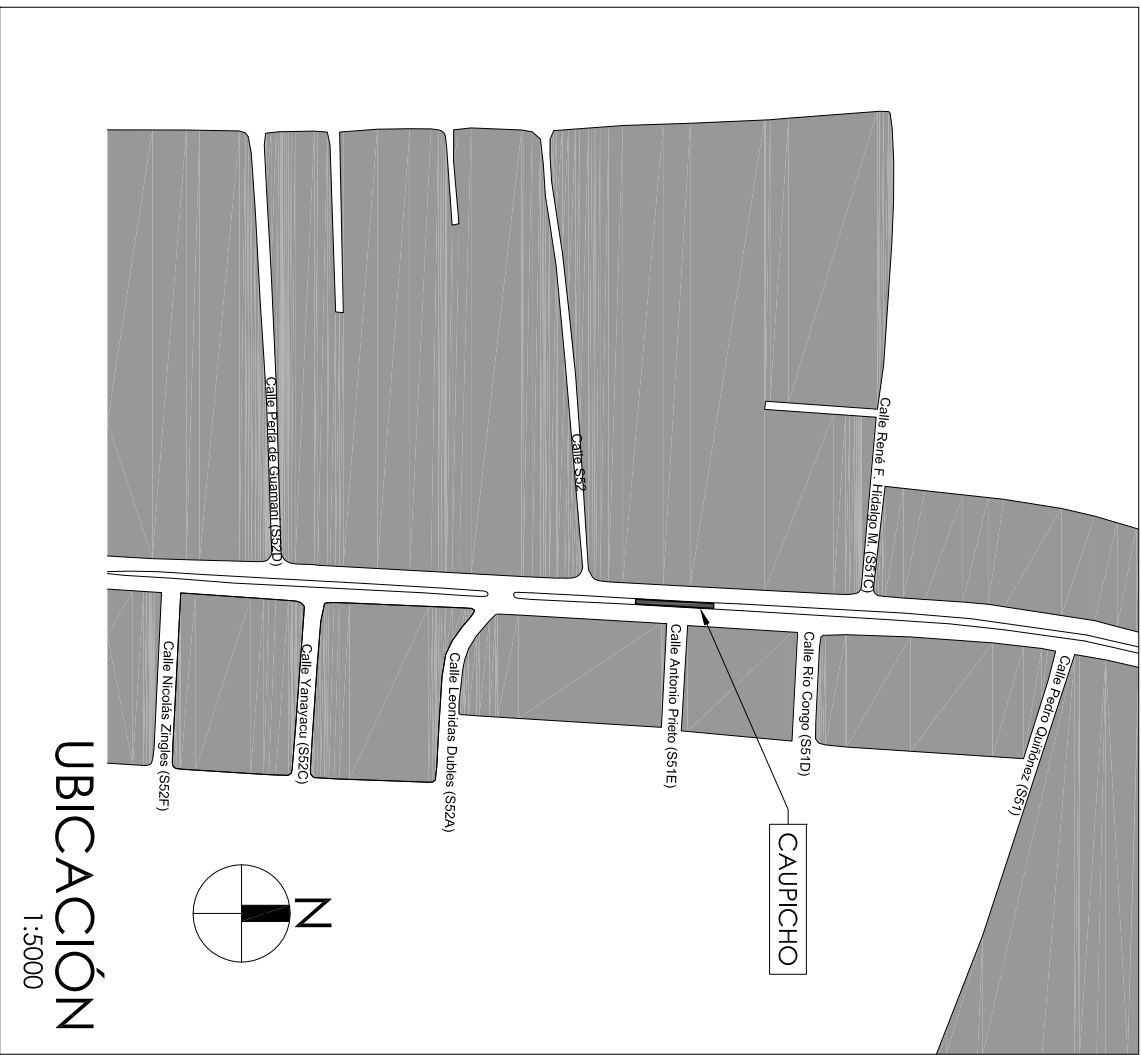
REVISÓ: ARQ. MARÍA DEL CARMEN BURBANO

APROBÓ: ARQ. CARLA ARELLANO GRANATO

GERENTE UNIDAD ESPACIO PÚBLICO

02-A1-TA





#	Espacio
1	Rampa de acceso
2	Entrada
3	Cabinas de cobro
4	Íconos de entrada
5	Puertos embarque/desembarque
6	Íconos de salida
7	Salida
8	Rampa de salida
9	Señalética ingreso (Relieve - Braille)

NOTAS:
La cota relativa ± 0.00 tiene elevación absoluta de 2992.96 metros sobre el nivel del mar
El nivel terminado de la plataforma es de 0.90 m. respecto a la calzada de la ecovía.

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE MOVILIDAD Y OBRAS PÚBLICAS
ING. ALEJANDRO LARREA CORDOVA
GERENTE GENERAL

UNIDAD DE ESPACIO PÚBLICO

ESTACIÓN CAUPICHIO

UBICACIÓN: AV. PEDRO VICENTE MALDONADO Y ANTONIO PRIETO

PROYECTO: RECONSTRUCCIÓN CORREDORES DE TRANSPORTE PÚBLICO

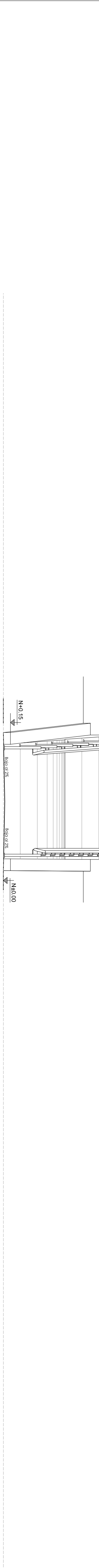
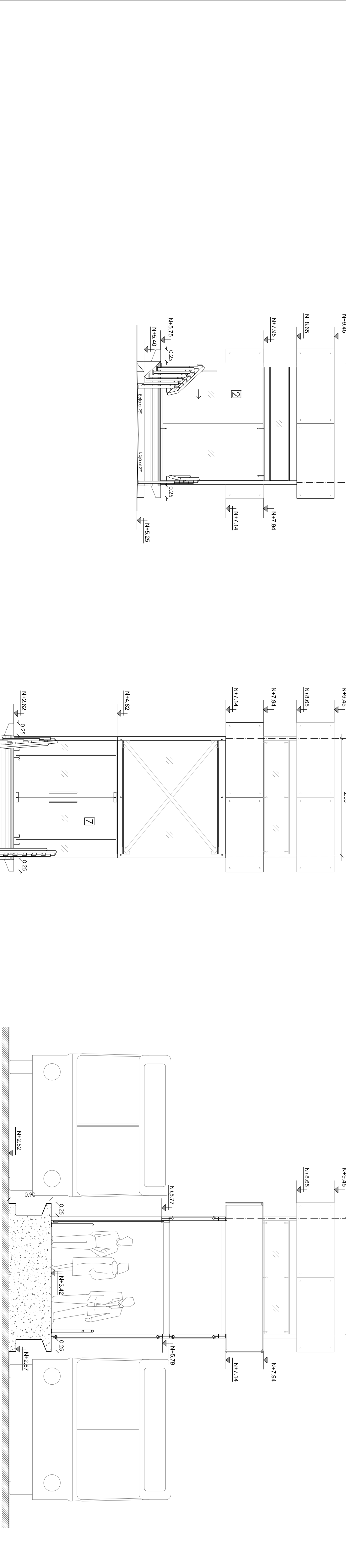
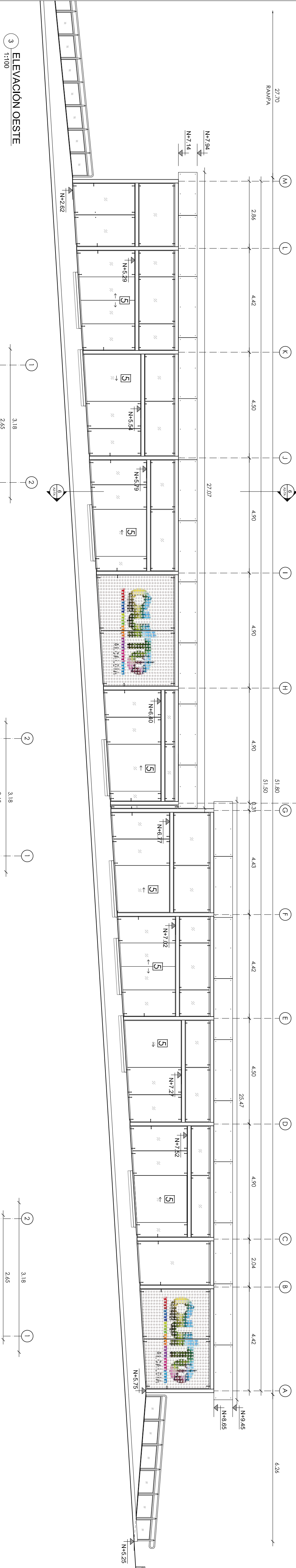
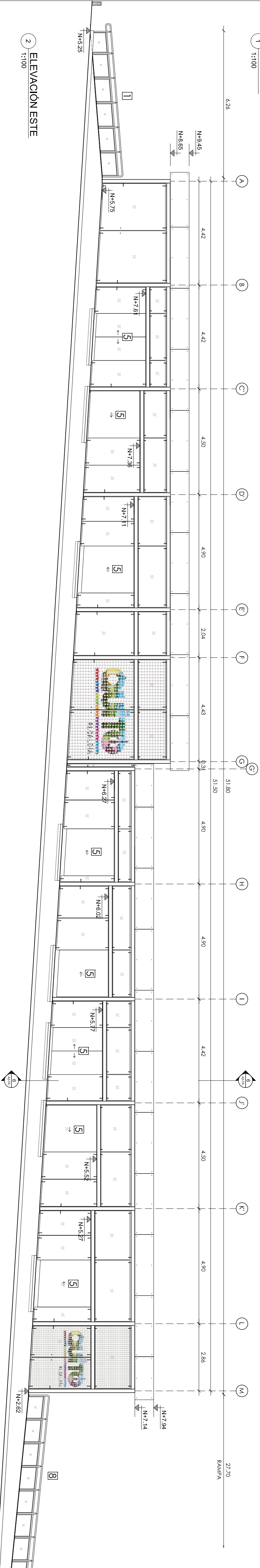
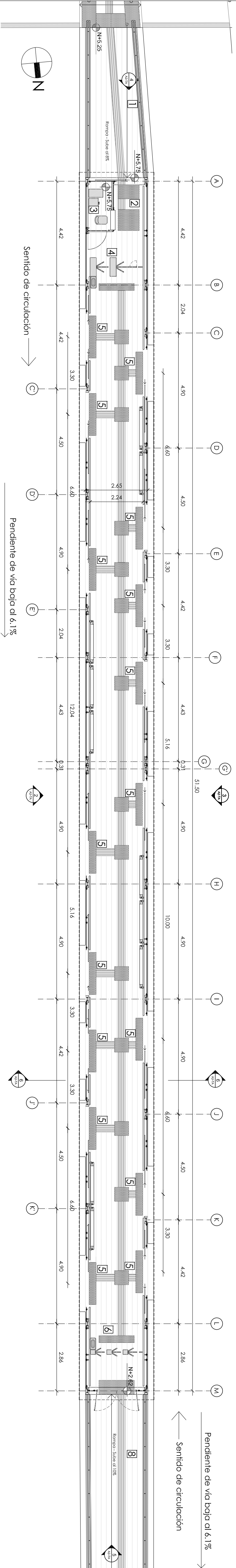
ELABORADO POR: COORDINACIÓN DE PROYECTOS ESPECIALES

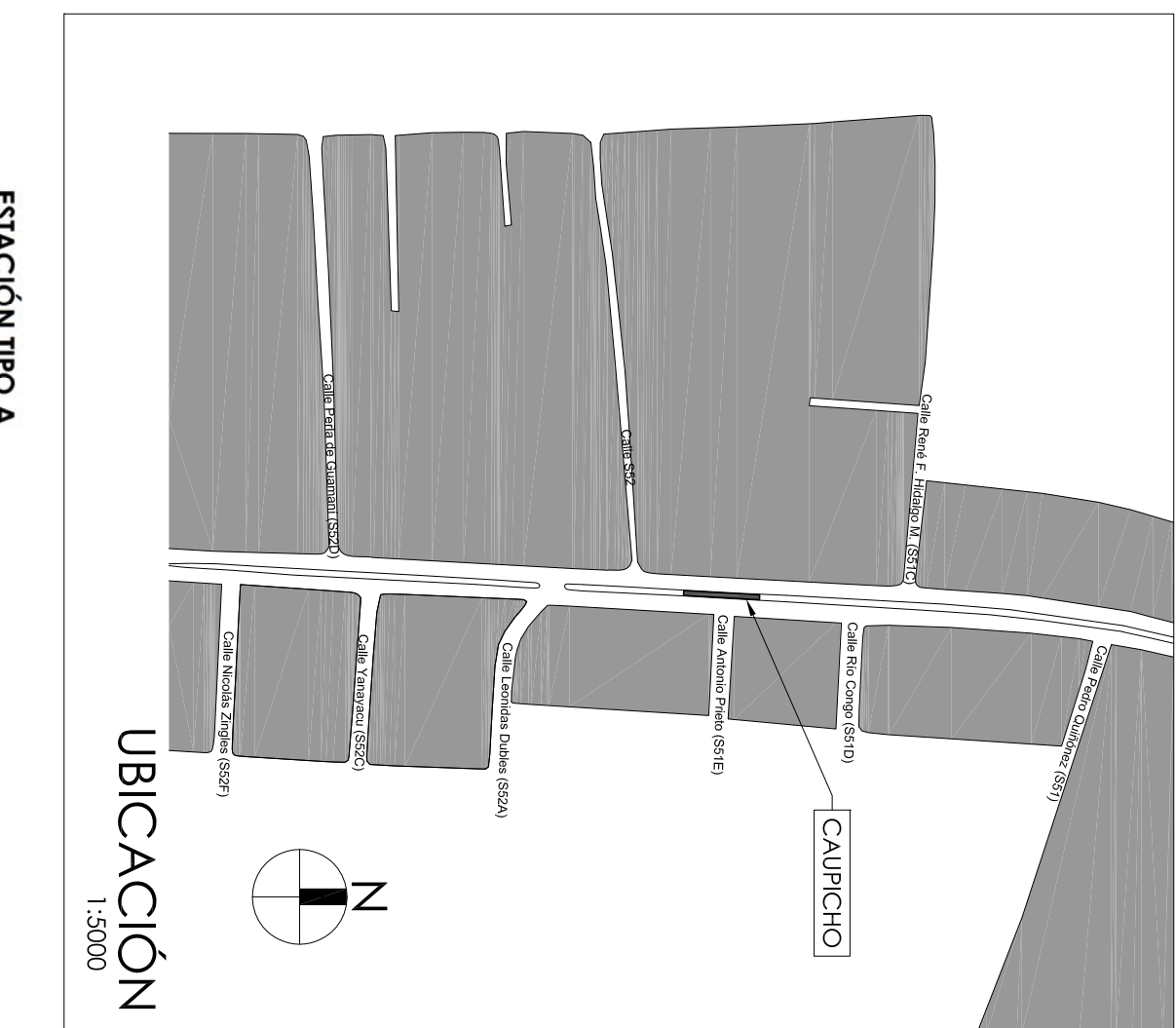
REVISÓ: ARQ. MARÍA DEL CARMEN BURBANO

APROBÓ: ARQ. CARLA ARELLANO GRANATO

GERENTE UNIDAD ESPACIO PÚBLICO

02-A2-TA





#	Espacio
1	Rampa de acceso
2	Entrada
3	Cabina de cobro
4	Tornos de entrada
5	Puertos embarque/desembarque
6	Tornos de salida
7	Salida
8	Rampa de salida
9	Sanalético Ingreso (Relieve - Braille)

NOTAS:
La cota relativa $\pm 0,00$ tiene elevación absoluta de 2992,96 metros sobre el nivel del mar
El nivel terminado de la plataforma es de 0,90 m. respecto a la calzada de la ecovia.

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE MOVILIDAD Y OBRAS PÚBLICAS
ING. ALEJANDRO LARREA CORDOVA
GERENTE GENERAL

UNIDAD DE ESPACIO PÚBLICO

ESTACIÓN CAUPICHOC

AV. PEDRO VICENTE MALDONADO Y ANTONIO PRIETO

RECONSTRUCCIÓN CORREDORES DE TRANSPORTE PÚBLICO

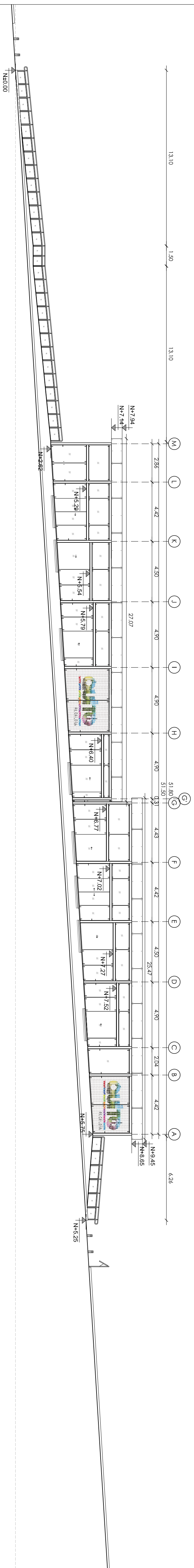
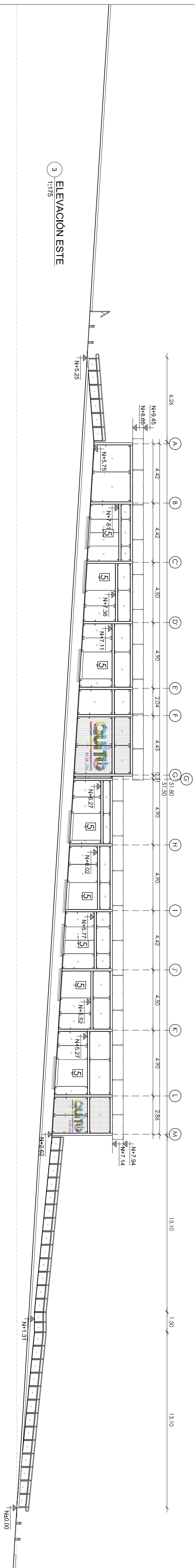
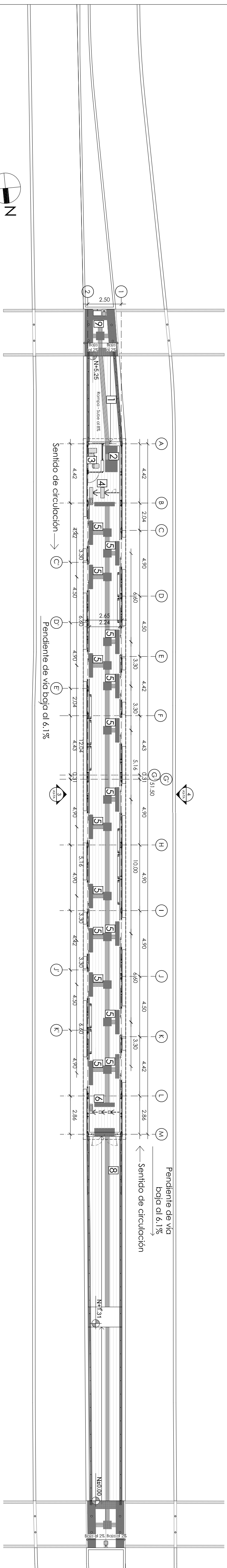
ELABORADO POR: COORDINACIÓN DE PROYECTOS ESPECIALES
UNIDAD DE ESPACIO PÚBLICO

REVISÓ:
ARQ. MARÍA DEL CARMEN BURBANO
FECHA:
AGOSTO 2015

APPROBÉ

ARQ. CARLA ARELLANO GRÁNIZO
GERENTE UNIDAD ESPACIO PÚBLICO

02-A3-1A





- La cota relativa ± 0.00 tiene elevación absoluta de 2943.66 metros sobre el nivel del mar
- El nivel terminado de la plataforma es de 0.90 m. respecto a la calzada de la ecovia.
- Las vías de ECOVÍA (Sur- Norte y Norte Sur) deberán tener la misma pendiente y niveles.

UNIDAD DE ESPACIO PÚBLICO

ESTACIÓN EL BEATERIO-NUOVA AURORA

UBICACIÓN:
AV. PEDRO VICENTE MALDONADO Y AV. BEATERIO (S48F)

PROYECTO: **RECONSTRUCCIÓN COREDORES DE TRANSPORTE PÚBLICO**

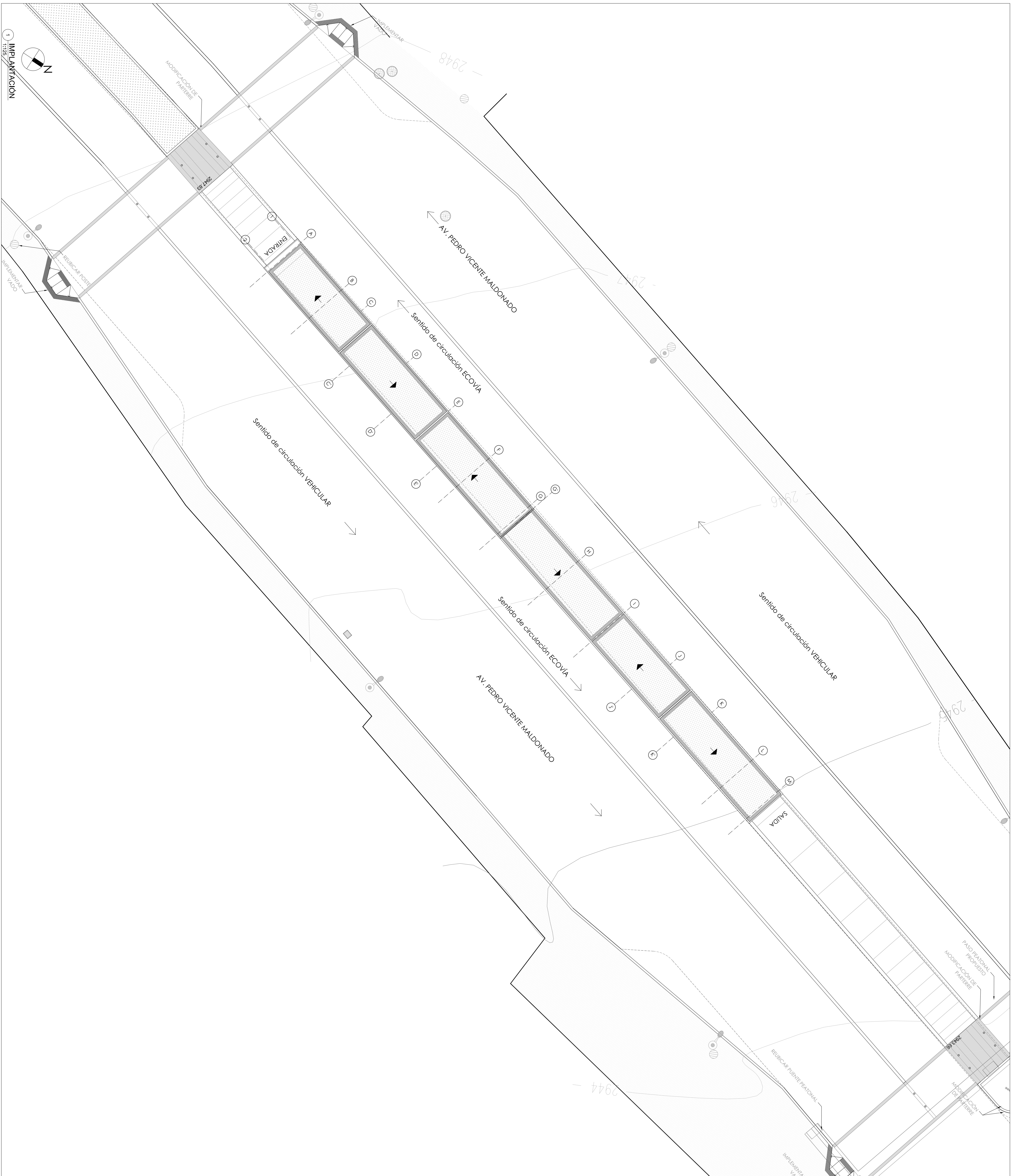
ELABORADO POR: COORDINACIÓN DE PROYECTOS ESPECIALES
UNIDAD DE ESPACIO PÚBLICO

REVISÓ:
ARQ. MARÍA DEL CARMEN BURBANO

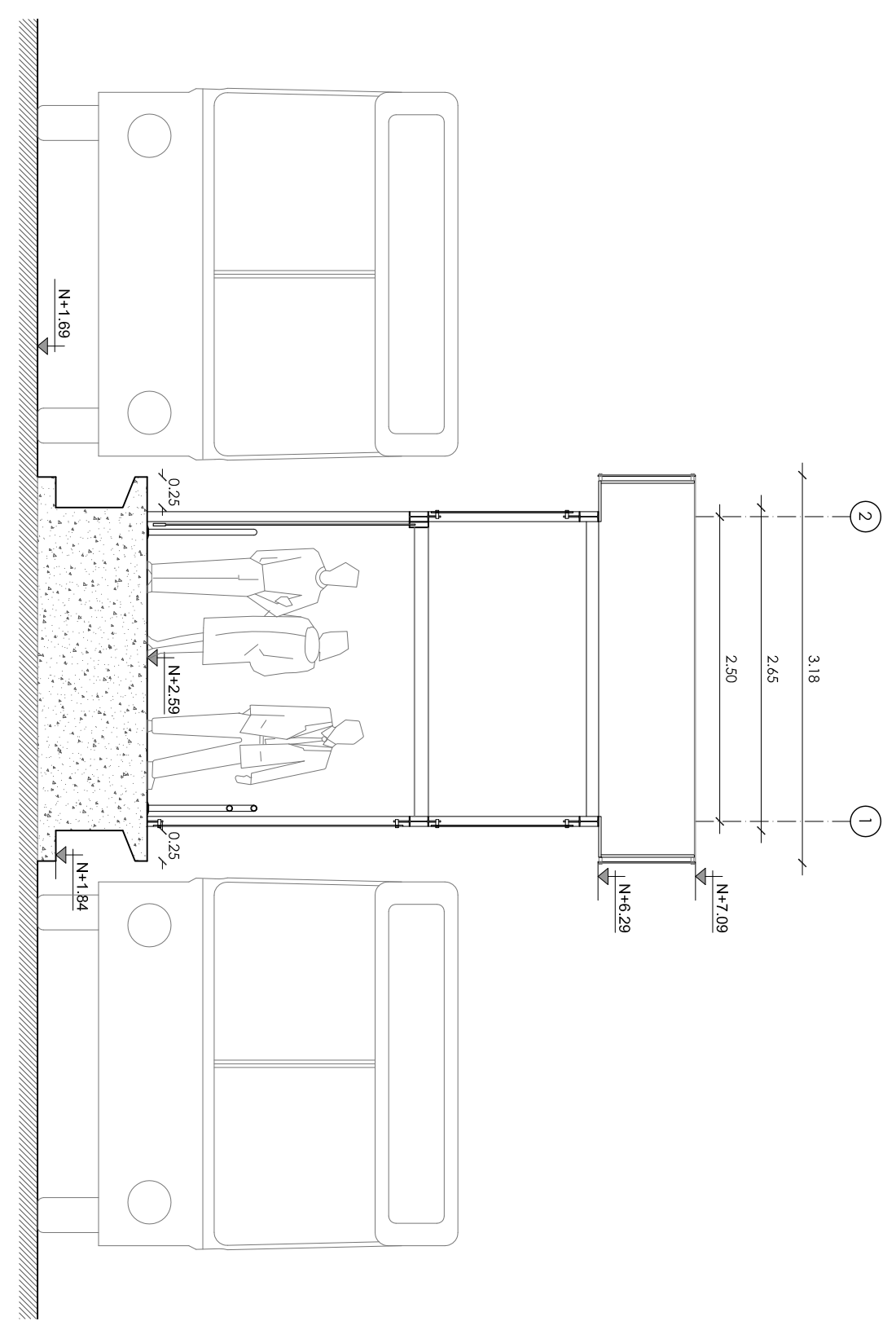
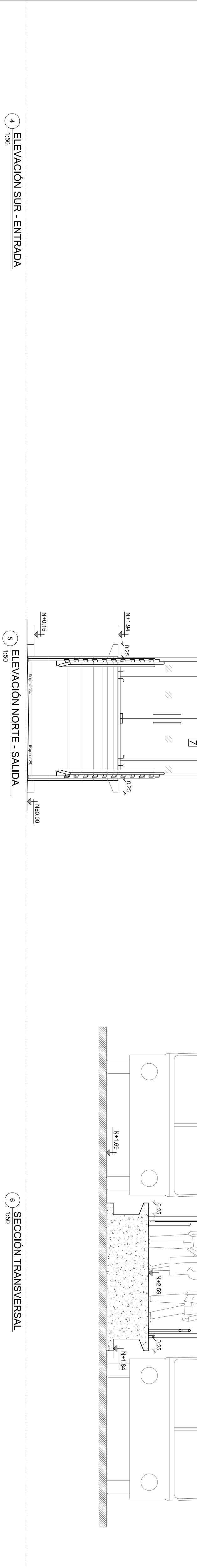
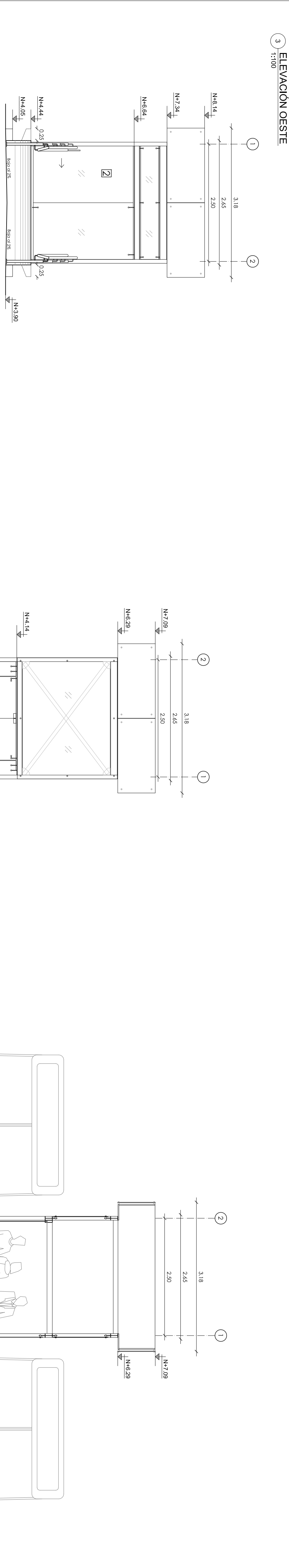
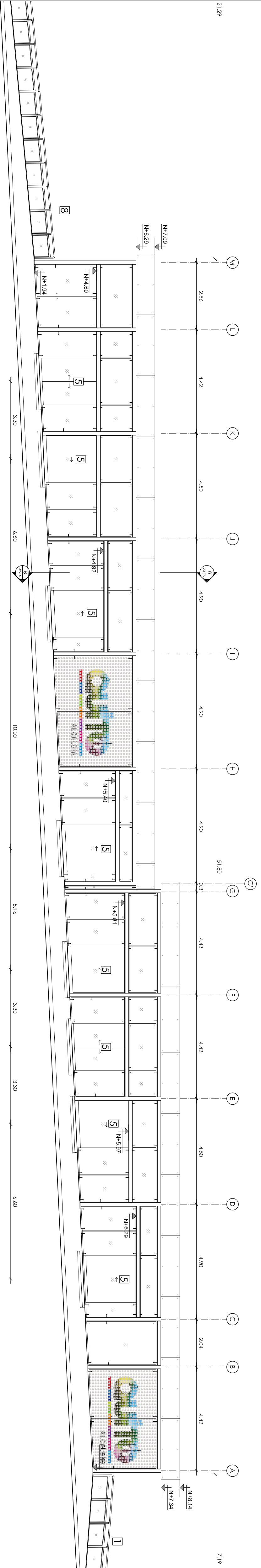
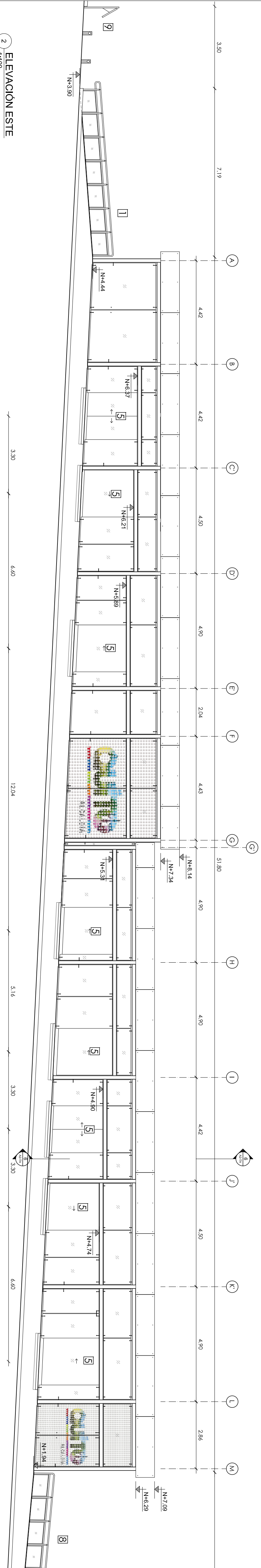
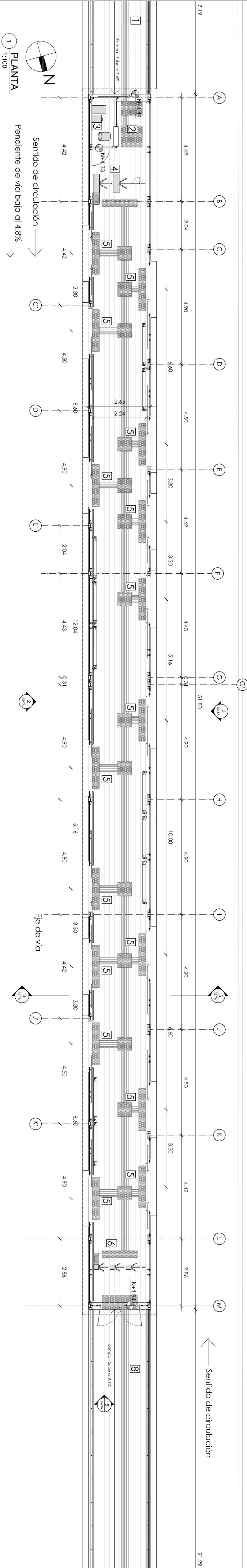
APPROBÉ

ARQ. CARLA ARELLANO GRANIZO
GERENTE UNIDAD DE ESPACIO PÚBLICO

03-A1-TA



Pendiente de vía baja al 4.8% →



#	Espacio
1	Rampa de acceso
2	Entrada
3	Cabina de cobro
4	Troncos de entrada
5	Puertas embarque/desembarque
6	Troncos de salida
7	Salida
8	Rampa de salida
9	Sentidética ingreso (Reliev e - Braille)

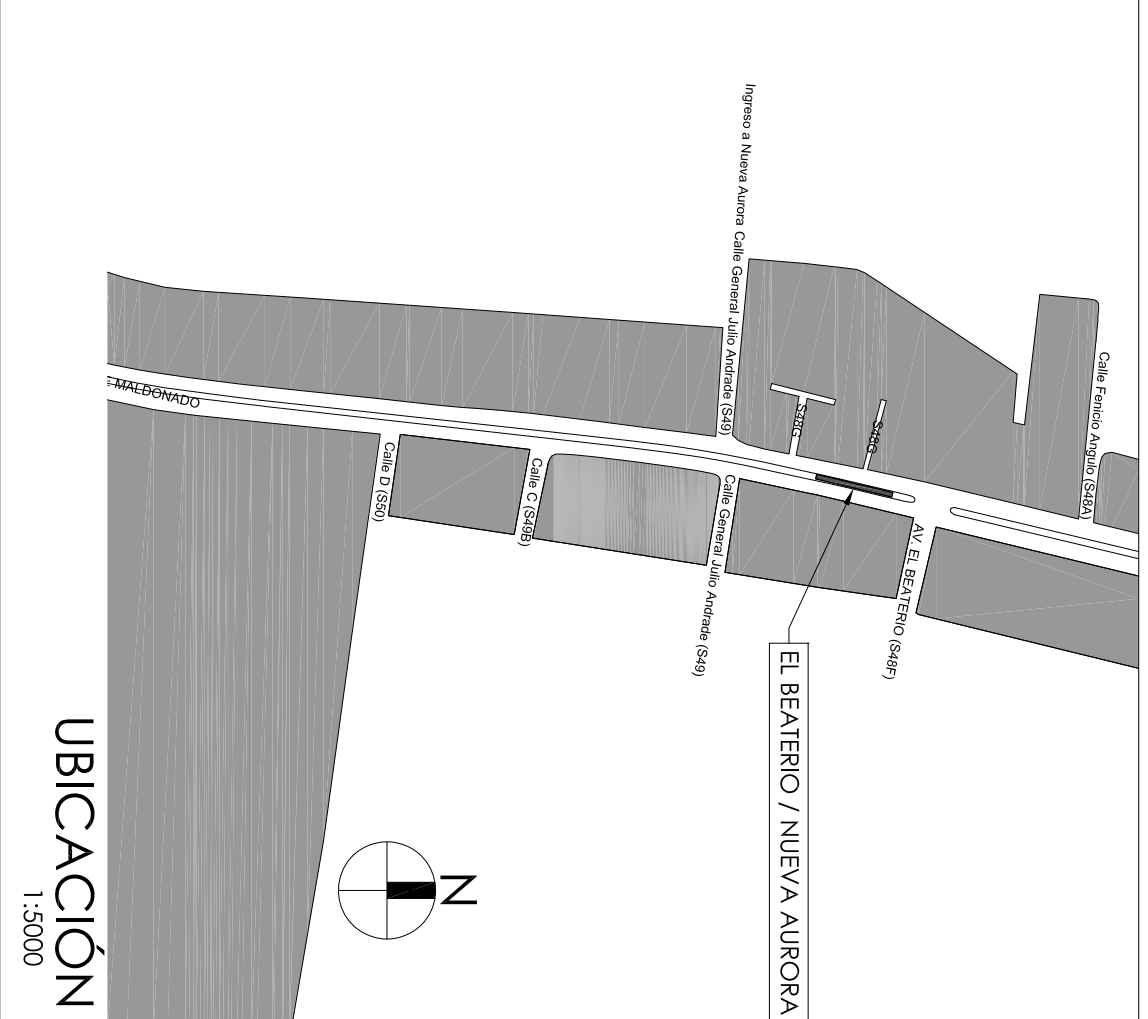
NOTAS:
La cota relativa ± 0.00 tiene elevación absoluta de 2943.66 metros sobre el nivel del mar
El nivel terminado de la plataforma es de 0.90 m. respecto a la calzada de la ecovía.

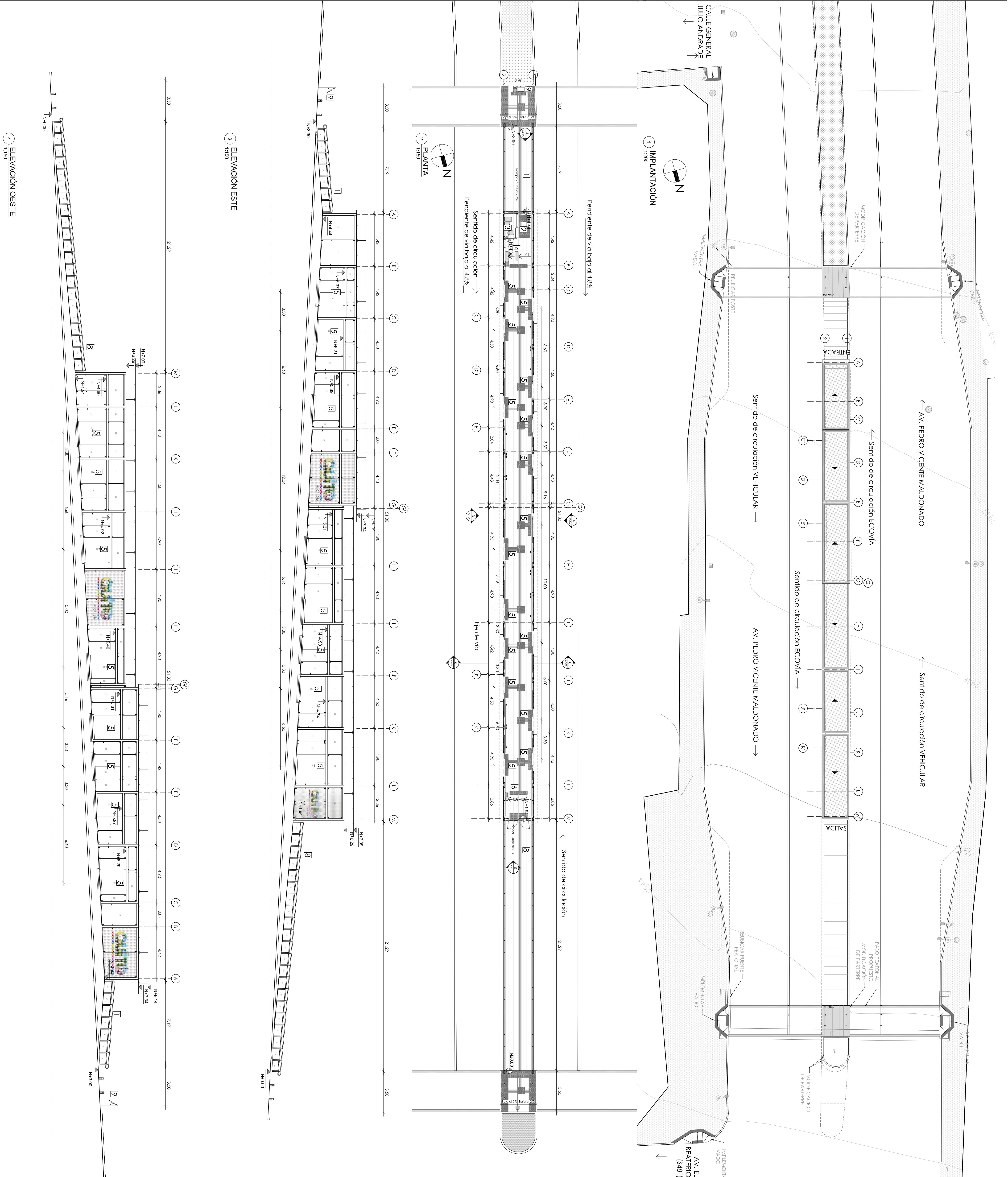
EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE MOVILIDAD Y OBRAS PÚBLICAS
ING. ALEJANDRO LARREA CORDOVA
GERENTE GENERAL

UNIDAD DE ESPACIO PÚBLICO

ESTACIÓN EL BEATERIO- NUEVA AURORA

CONTENIDO:	
ESTACIÓN EL BEATERIO- NUEVA AURORA	
UBICACIÓN:	
AV. PEDRO VICENTE MALDONADO Y AV. BEATERIO (S48F)	
PROYECTO:	
RECONSTRUCCIÓN CORREDORES DE TRANSPORTE PÚBLICO	
ELABORADO POR:	
COORDINACIÓN DE PROYECTOS ESPECIALES	
UNIDAD DE ESPACIO PÚBLICO	
REVISÓ:	
ARQ. MARÍA DEL CARMEN BURBANO	
APROBÓ:	
ARQ. CARLA ARELLANO GRANIZO	
GERENTE UNIDAD DE ESPACIO PÚBLICO	
FECHA:	
AGOSTO 2015	
DIBUJO:	
SL	
TAMAÑO:	
03-A2-TA	





#	Espacio
1	Rampa de acceso
2	Entrada
3	Cabina de cobro
4	Tornos de entrada
5	Puertos embarque/desembarque
6	Tornos de salida
7	Salida
8	Rampa de salida
9	Sanitélica ingreso (Relieve - Braille)

NOTAS:
La cota relativa $\pm 0,00$ tiene elevación absoluta de 2943,66 metros sobre el nivel del mar

El nivel terminado de la plataforma es de $-0,90$ m. respecto a la calzada de la ecovia.

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE MOVILIDAD Y OBRAS PÚBLICAS
ING. ALEJANDRO LARREA CÓRDOVA
GERENTE GENERAL

UNIDAD DE ESPACIO PÚBLICO

ESTACIÓN EL BEATERIO-NUOVA AURORA

AV. PEDRO VICENTE MALDONADO Y AV. BEATERIO (S48F)

RECONSTRUCCIÓN CORREDORES DE TRANSPORTE PÚBLICO

ELABORADO POR: COORDINACIÓN DE PROYECTOS ESPECIALES
UNIDAD DE ESPACIO PÚBLICO

REVISÓ:
ARQ. MARÍA DEL CARMEN BURBANO

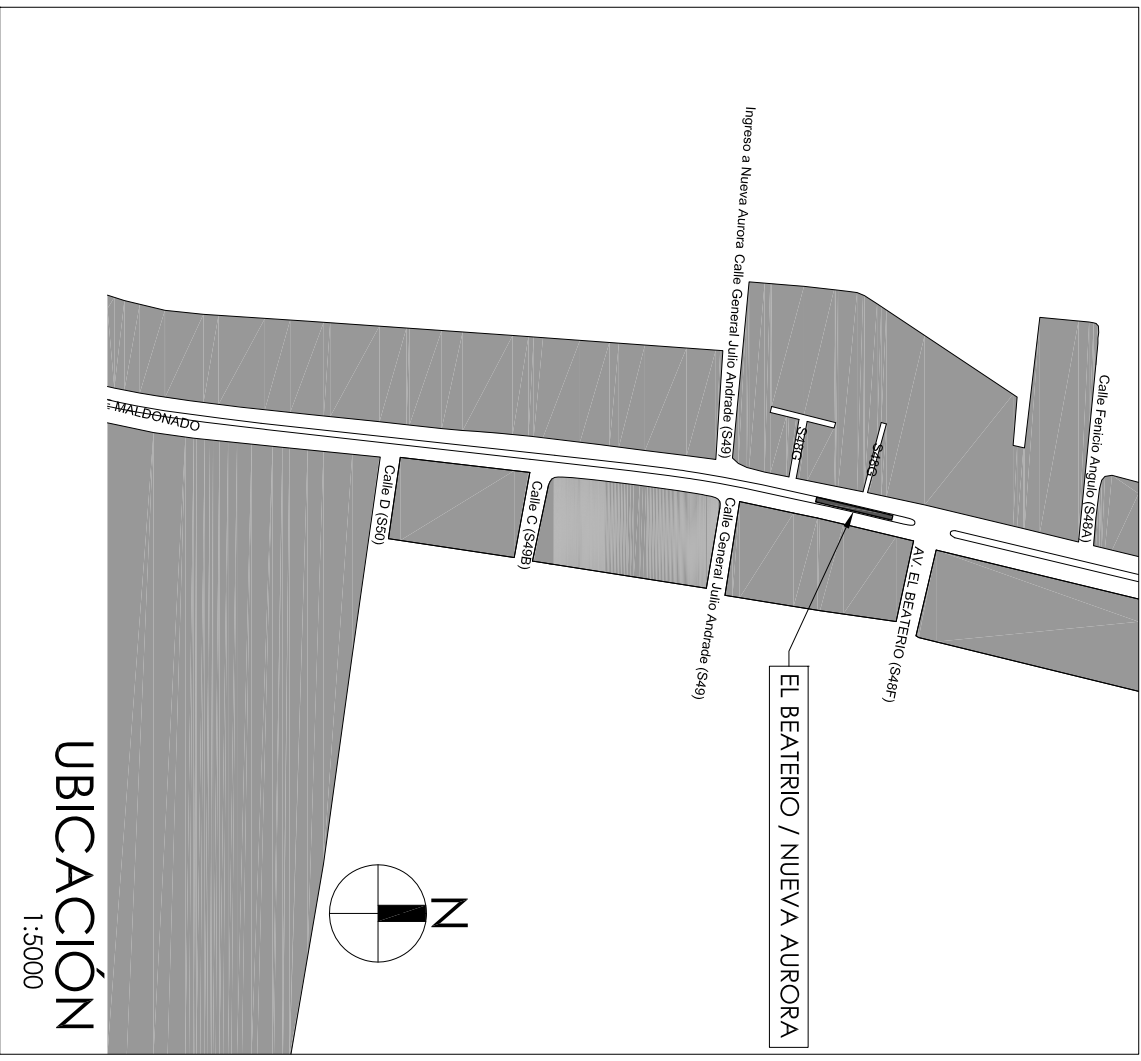
FEC HA:
AGOSTO 2015

APPROBQ:

100% APPROVED

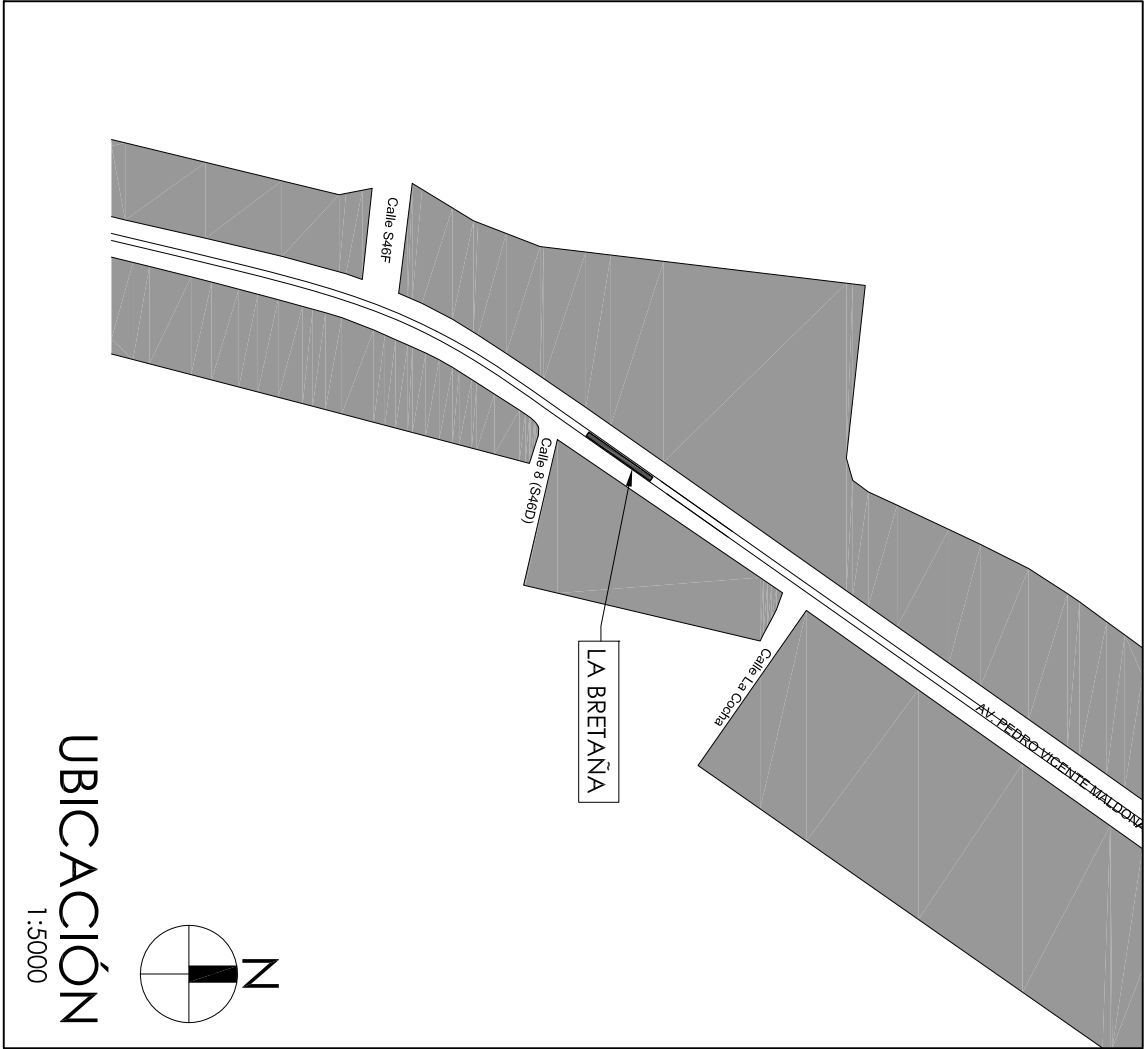
ARQ. CARLA ARELLANO GRANIZO
GERENTE UNIDAD DE ESPACIO PÚBLICO

03-A3-1A



oúto
EPMMOP

MAURICIO ESTEBAN RODAS ESPINEL
ALCALDE DEL DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO
ADMINISTRACIÓN 2014 - 2018



NOTA:
-La cota relativa ± 0.00 tiene elevación absoluta de 2921.30 metros sobre el nivel del mar
-El nivel terminado de la plataforma es de 0.90 m. respecto a la calzada de la ecovía.
-Las vías de ECOVÍA (Sur- Norte y Norte Sur) deberán tener la misma pendiente y niveles.


EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE MOVILIDAD Y OBRAS PÚBLICAS
ING. ALEJANDRO LARREA CORDOVA
GERENTE GENERAL

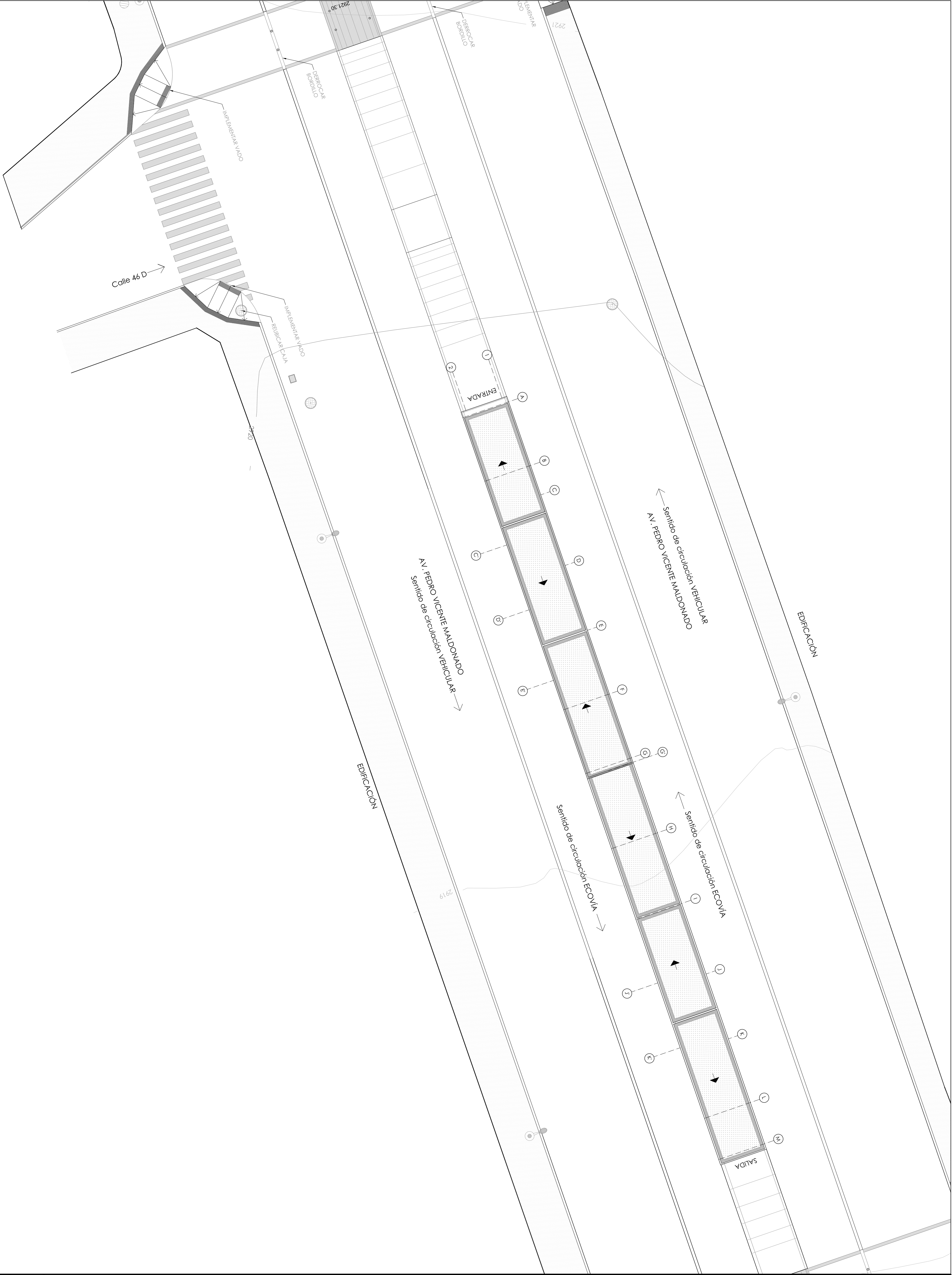
UNIDAD DE ESPACIO PÚBLICO

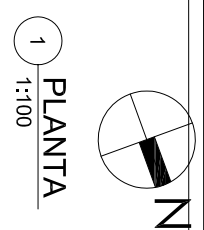
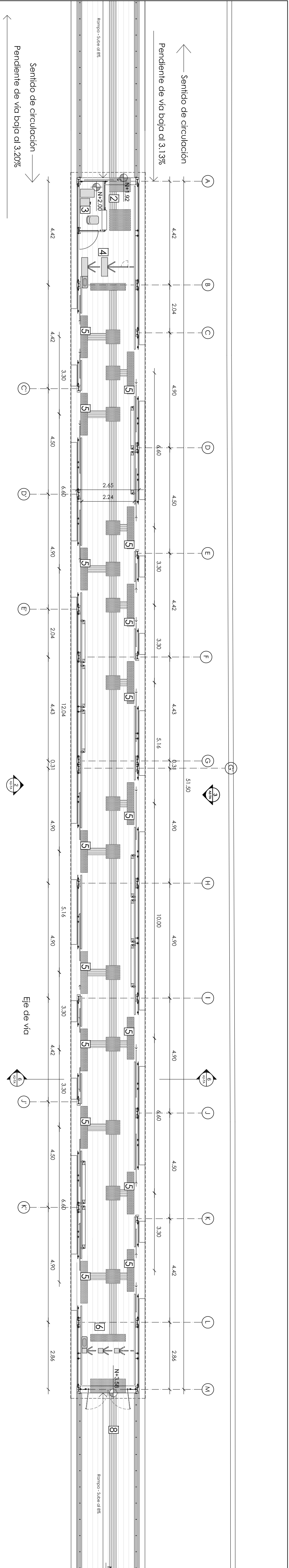
CONTIENE:

ESTACIÓN LA BRETAÑA

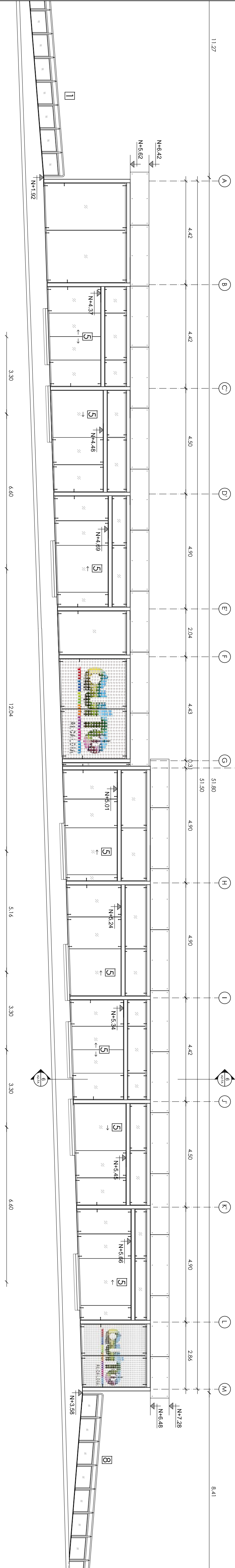
UBICACIÓN: AV. PEDRO VICENTE MALDONADO Y CALLE 8 (S46D)

PROYECTO:		RECONSTRUCCIÓN CORREDORES DE TRANSPORTE PÚBLICO	
ELABORADO POR:		COORDINACIÓN DE PROYECTOS ESPECIALES	ESCALA:
UNIDAD DE ESPACIO PÚBLICO			1:1.25
REVISÓ:	ARQ. MARIA DEL CARMEN BURBANO		FECHA:
			AGOSTO 2015
APROBÓ:			REVISÓ:
			PV
ARQ. CARLA ARELLANO GRANIZO GERENTE UNIDAD DE ESPACIO PÚBLICO		FECHA:	04-A1-TA

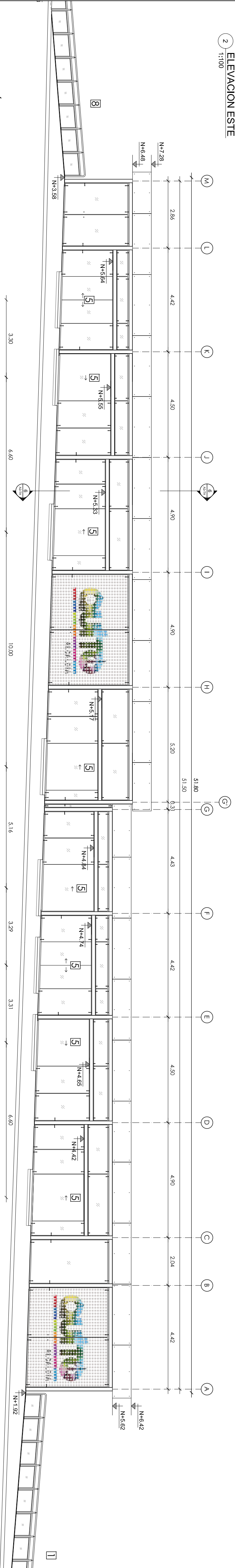




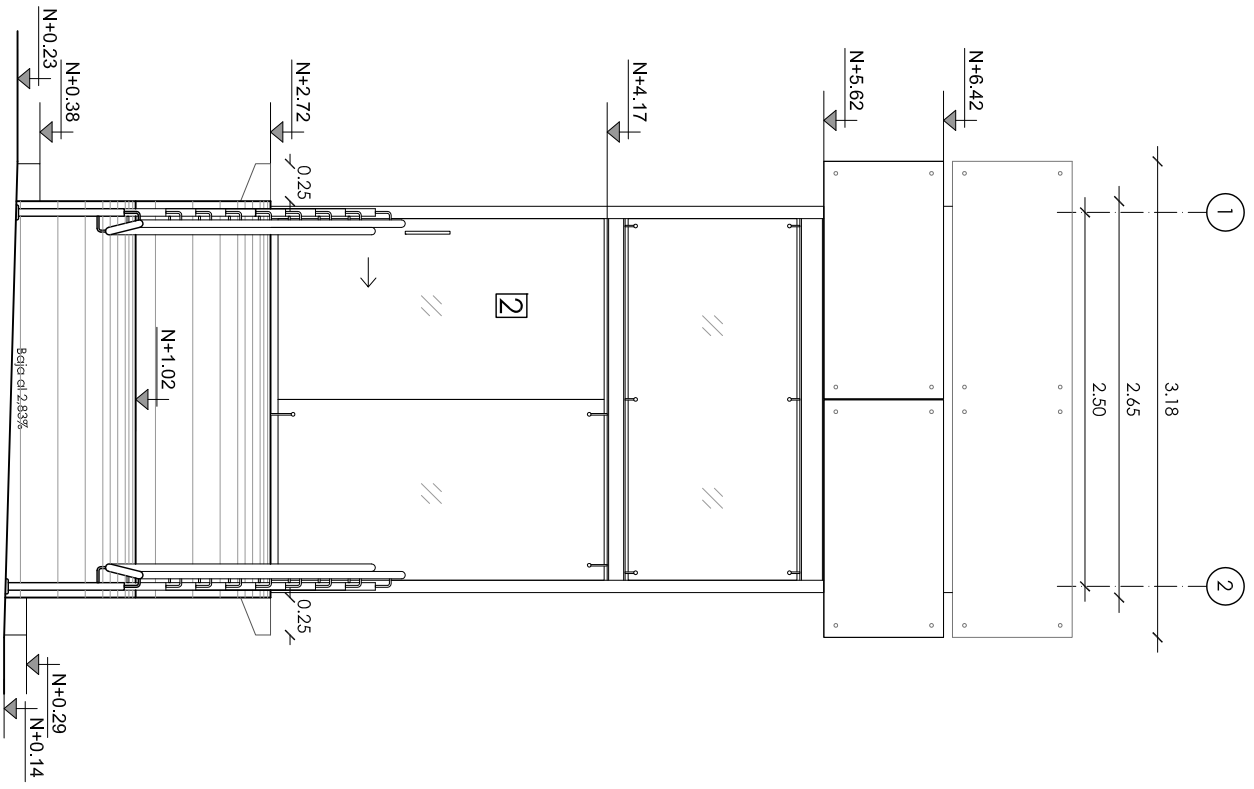
1 PLANTA
1:100



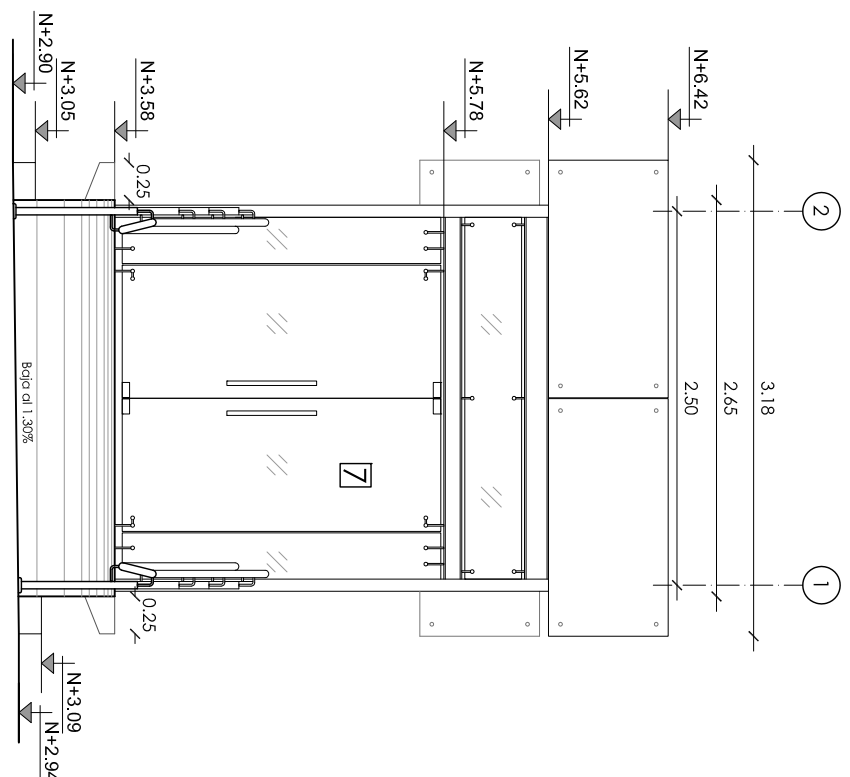
2 ELEVACIÓN ESTE
1:100



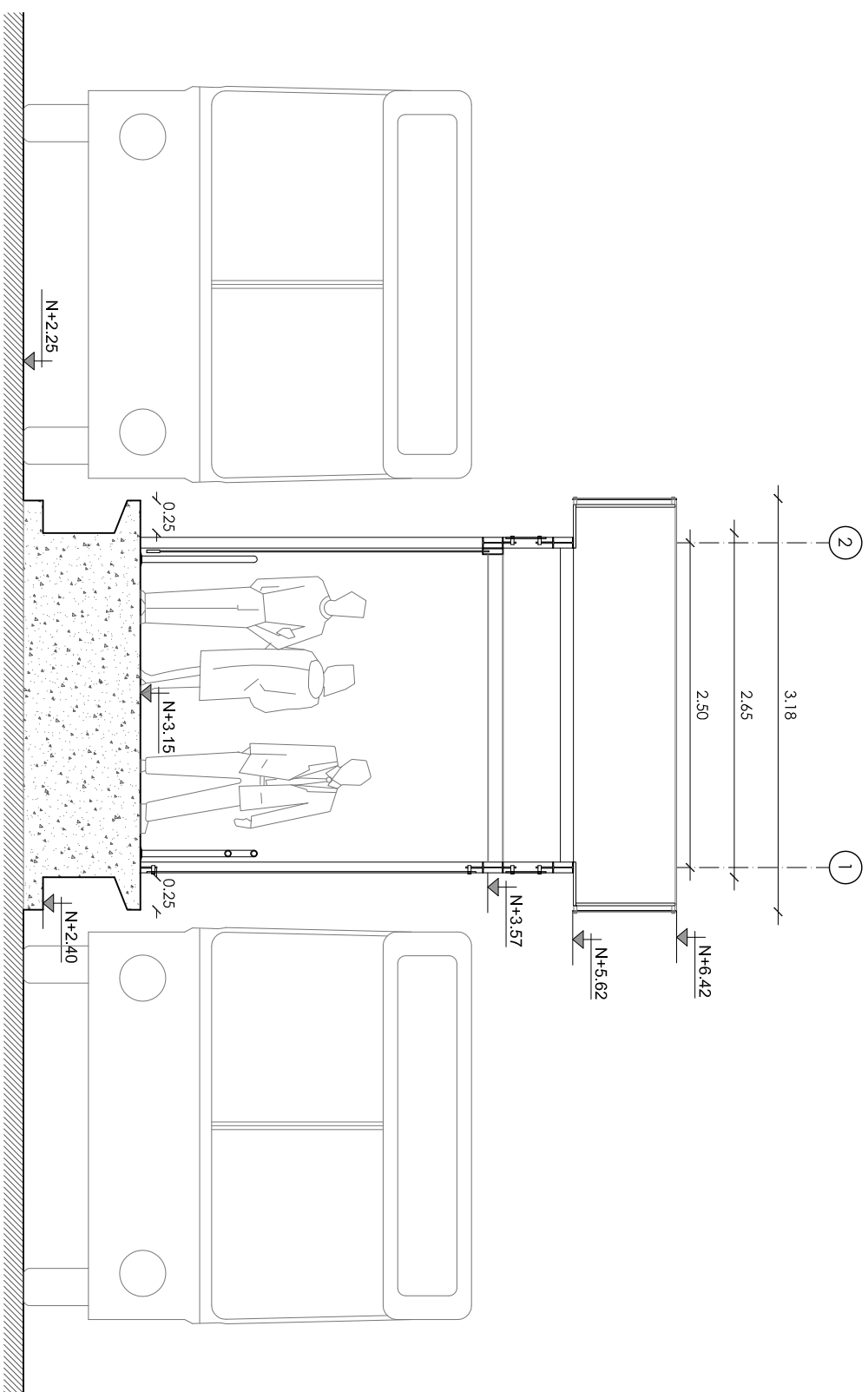
3 ELEVACIÓN OESTE
1:100



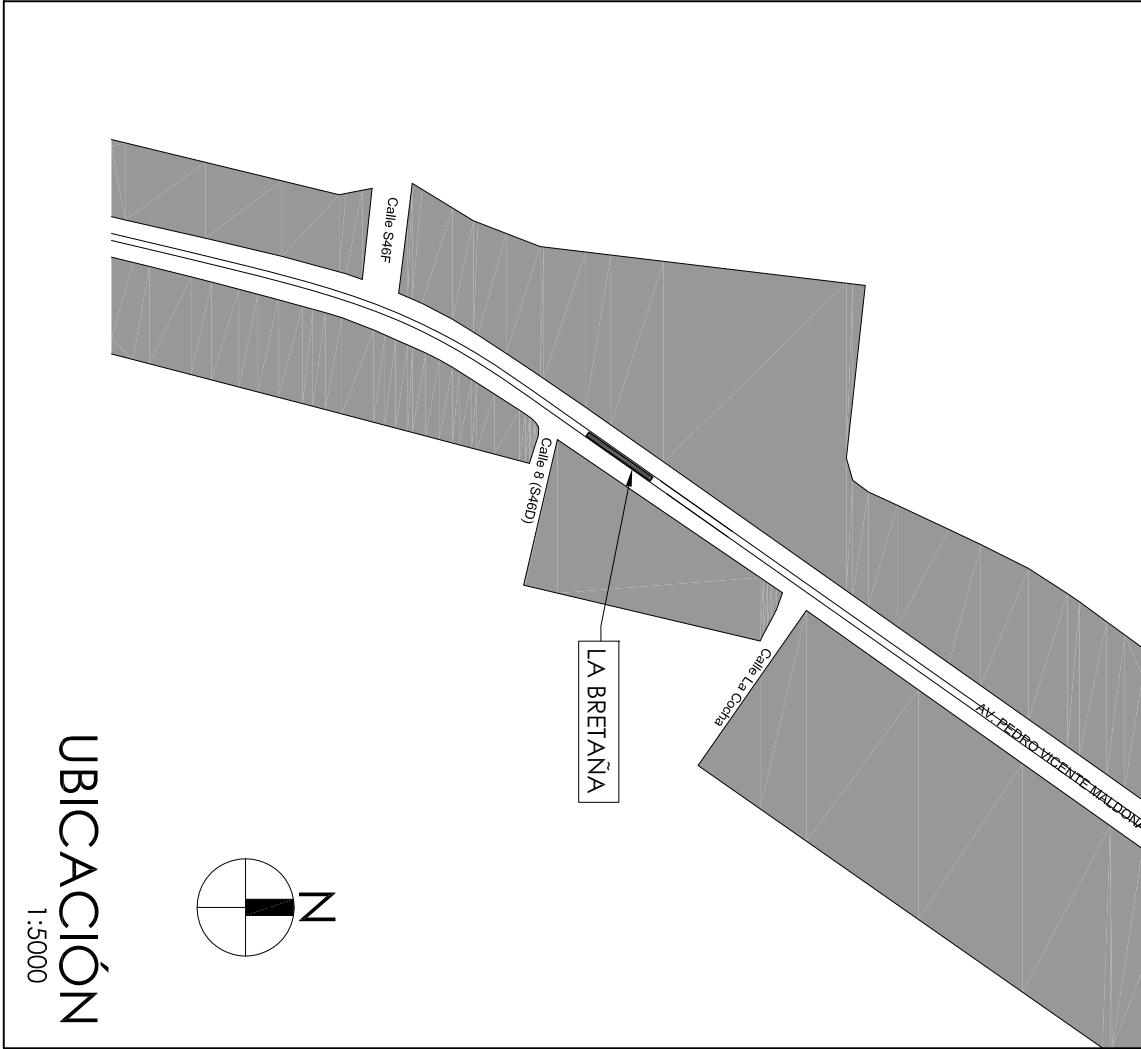
4 ELEVACIÓN SUR - ENTRADA
1:50



5 ELEVACIÓN NORTE - SALIDA
1:50



6 SECCIÓN TRANSVERSAL
1:50



#	Espacio
1	Rampa de acceso
2	Entrada
3	Cabina de cobro
4	Portones de entrada
5	Puertas embarque/desembarque
6	Tornos de salida
7	Salida
8	Rampa de salida
9	Semafórica ingreso (Relieve - Braille)

NOTA:
La cota relativa ± 0.00 tiene elevación absoluta de 2921.30 metros sobre el nivel del mar
El nivel terminado de la plataforma es de 0.90 m. respecto a la calzada de la ecovía.

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE MOVILIDAD Y OBRAS PÚBLICAS
ING. ALEJANDRO LARREA CORDOVA
GERENTE GENERAL

UNIDAD DE ESPACIO PÚBLICO

ESTACIÓN LA BRETAÑA

UBICACIÓN: AV. PEDRO VICENTE MALDONADO Y CALLE 8 (S46D)

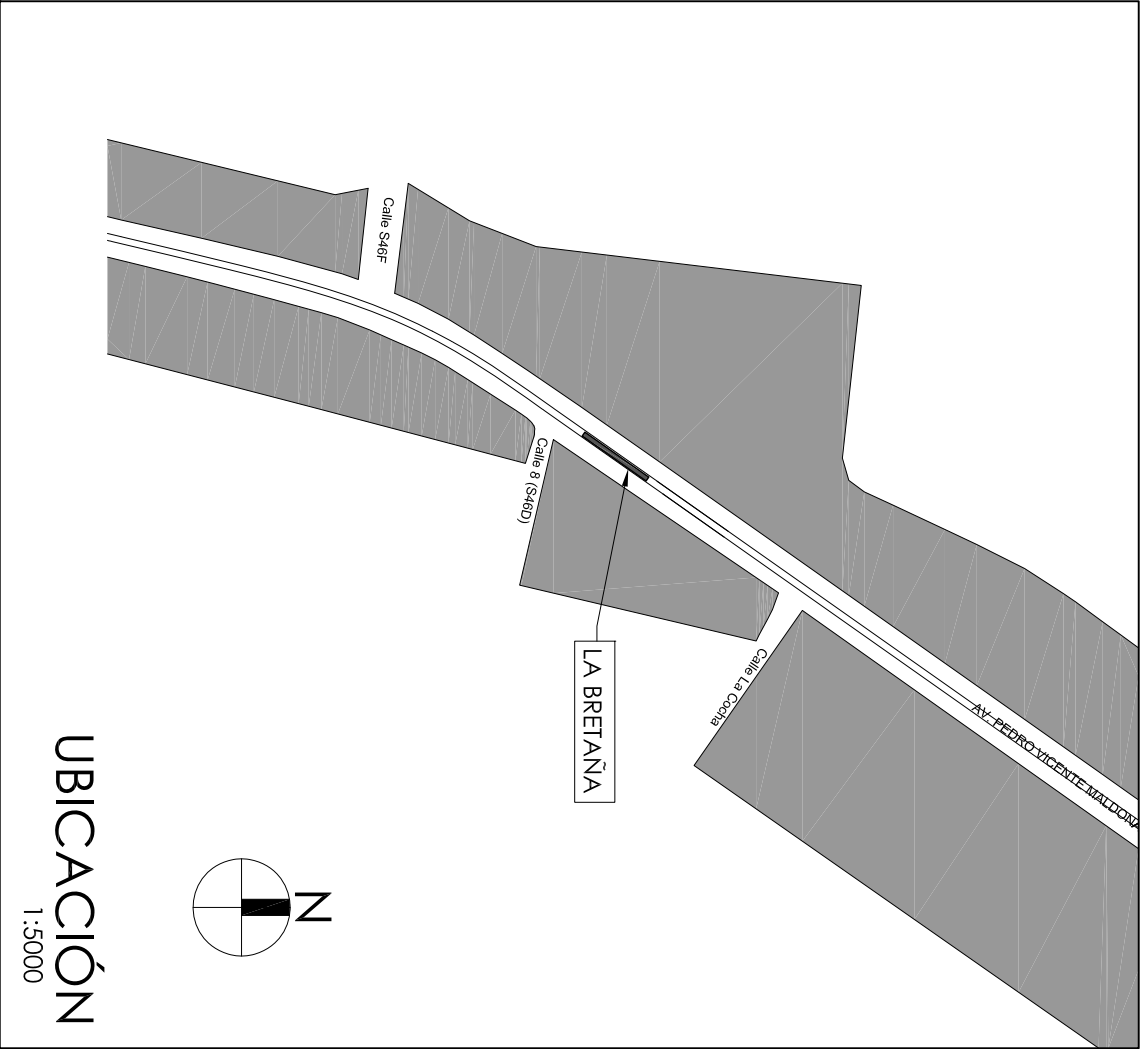
PROYECTO: RECONSTRUCCIÓN CORREDORES DE TRANSPORTE PÚBLICO

ELABORADO POR: COORDINACIÓN DE PROYECTOS ESPECIALES

REVISÓ: ARQ. MARÍA DEL CARMEN BURBANO

APROBÓ: ARQ. CARLA ARELLANO GRANIZO

GERENTE UNIDAD DE ESPACIO PÚBLICO



#	Espacio
1	Rampa de acceso
2	Entrada
3	Cabina de cobro
4	Ionios de entrada
5	Puertos embarque/desembarque
6	Ionios de salida
7	Salida
8	Rampa de salida
9	Señalética ingreso (Relieve - Braille)

NOTA:
La cota relativa ± 0.00 tiene elevación absoluta de 2921.30 metros sobre el nivel del mar
El nivel terminado de la plataforma es de 0.90 m. respecto a la calzada de la ecovía.

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE MOVILIDAD Y OBRAS PÚBLICAS
ING. ALEJANDRO LARREA CORDOVA
GERENTE GENERAL

UNIDAD DE ESPACIO PÚBLICO

ESTACIÓN LA BRETAÑA

UBICACIÓN: AV. PEDRO VICENTE MALDONADO Y CALLE 8 (S46D)

PROYECTO: RECONSTRUCCIÓN CORREDORES DE TRANSPORTE PÚBLICO

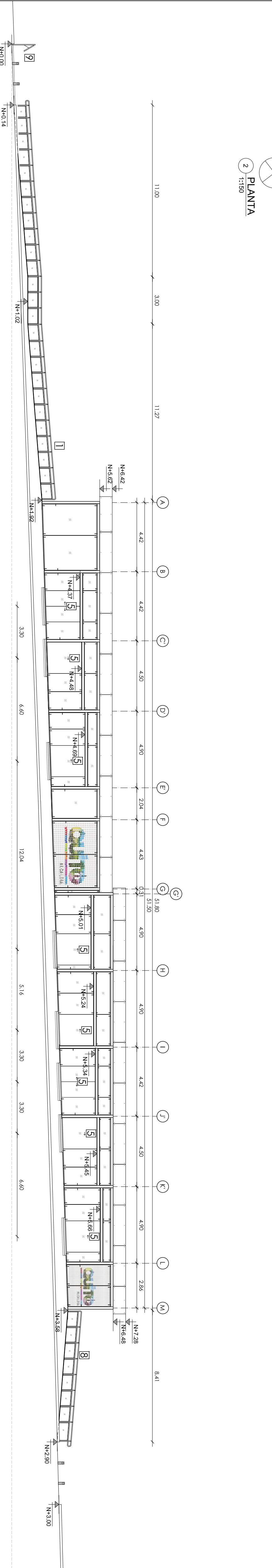
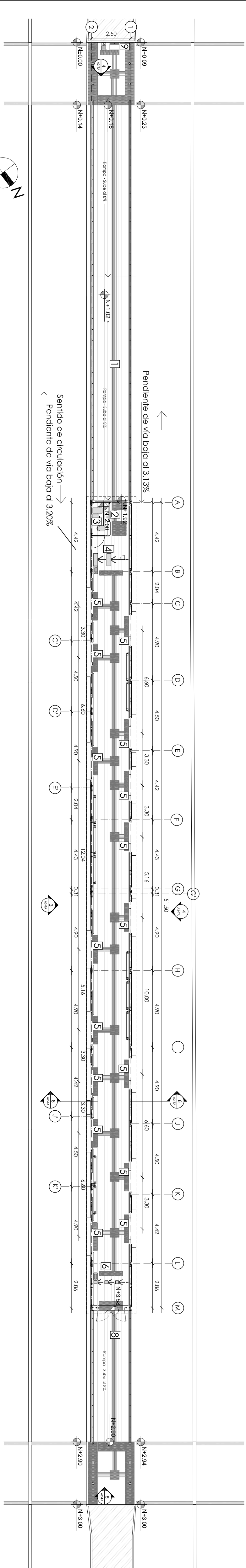
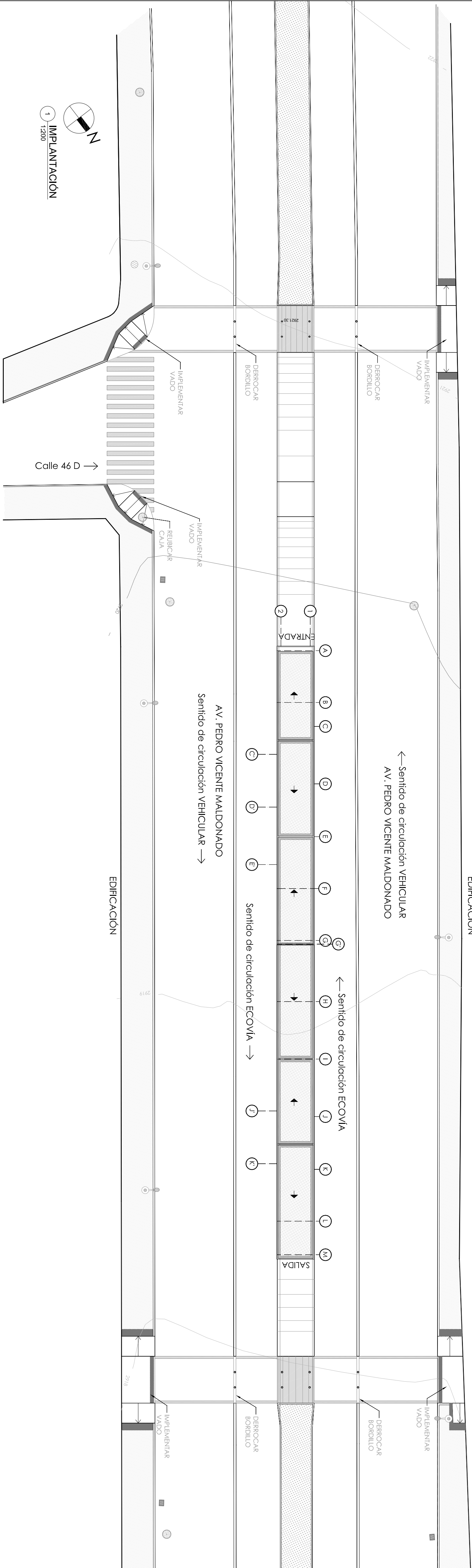
ELABORADO POR: COORDINACIÓN DE PROYECTOS ESPECIALES

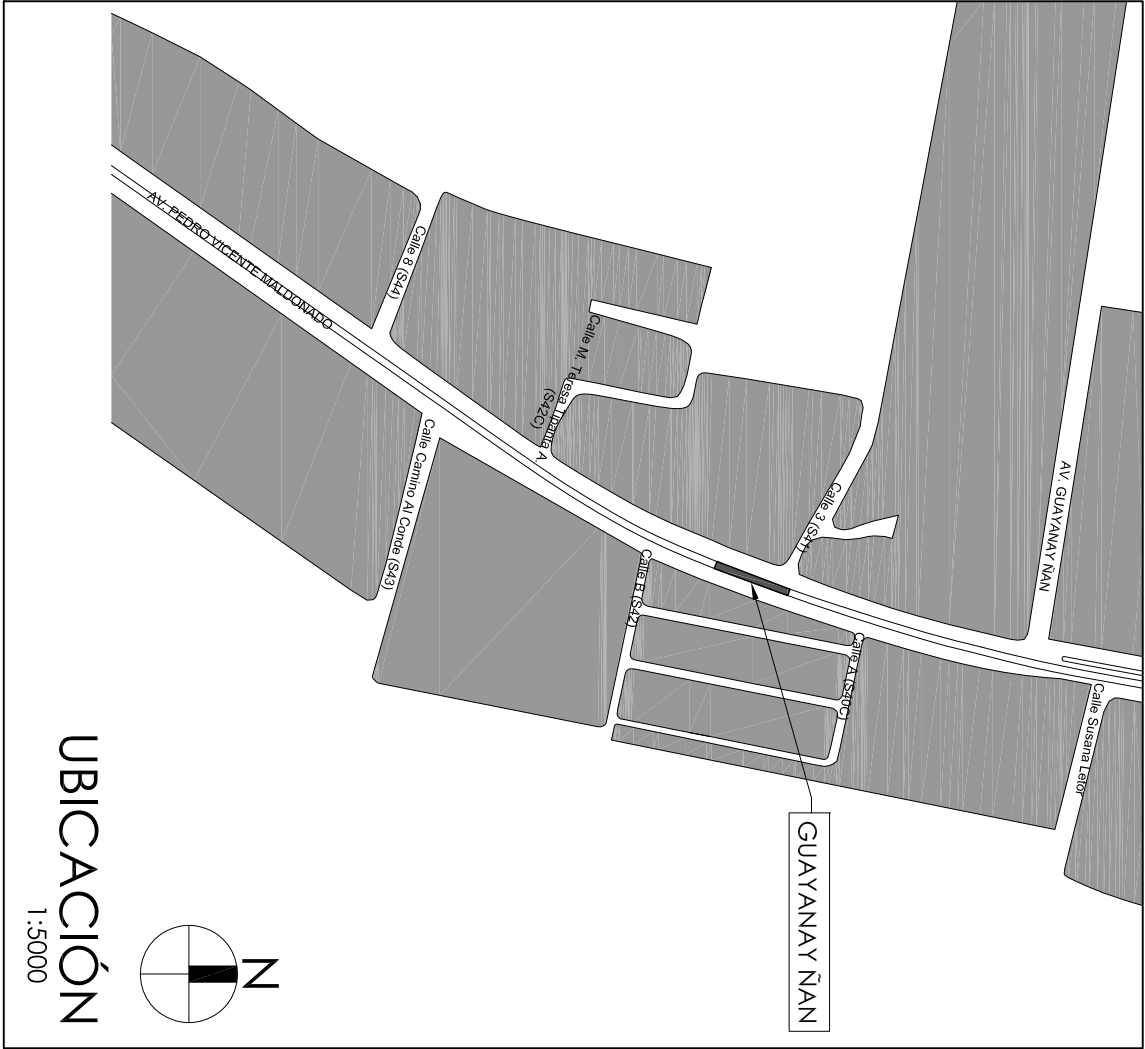
REVISÓ: ARQ. MARÍA DEL CARMEN BURBANO

APROBÓ: ARQ. CARLA ARELLANO GRANIZO

GERENTE UNIDAD DE ESPACIO PÚBLICO

04-A3-TA





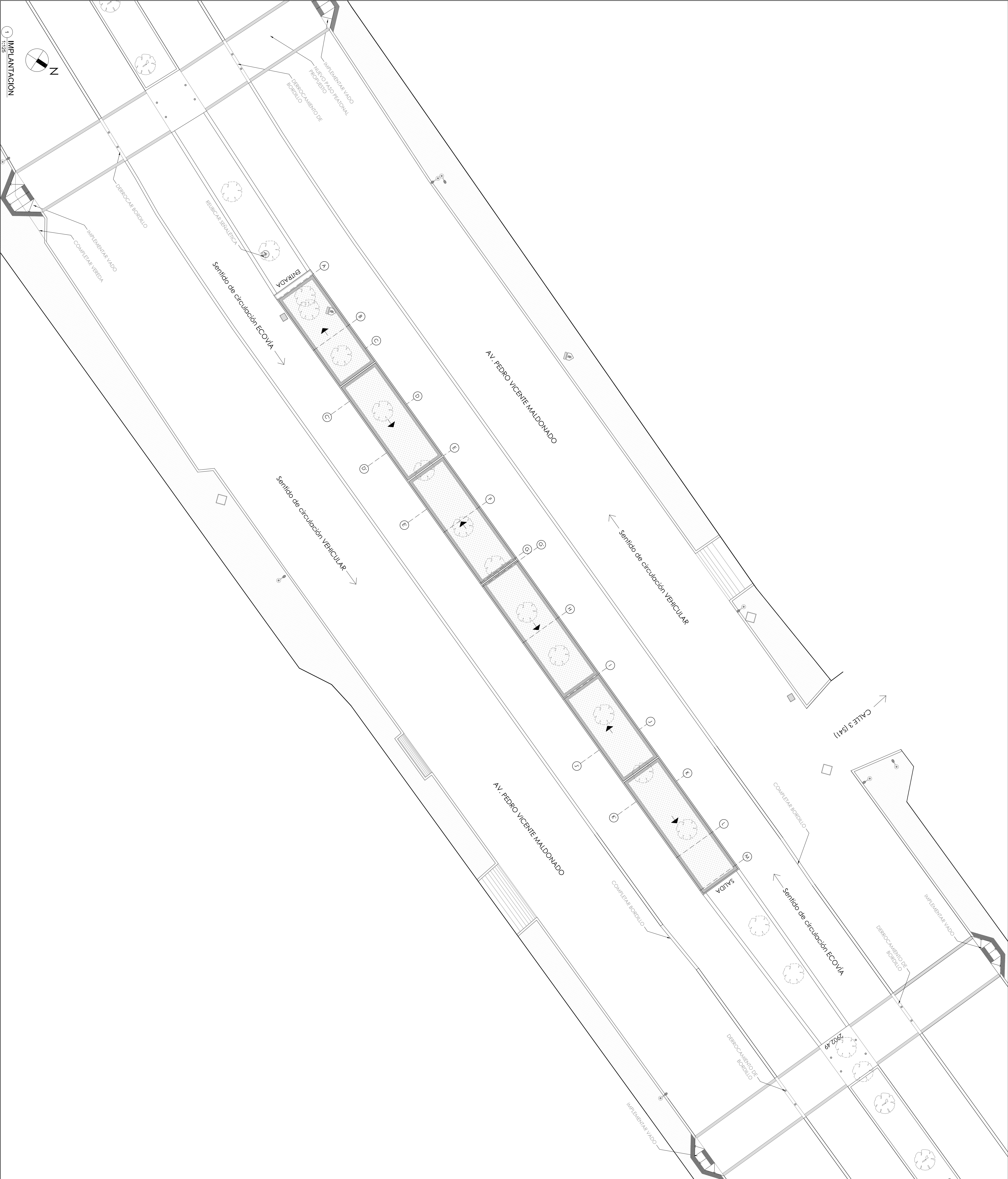
NOTA:

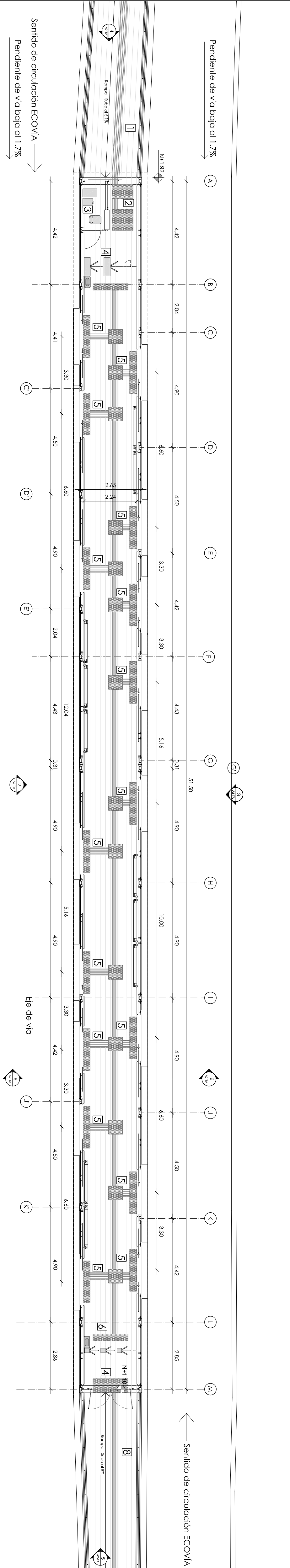
- La cota relativa ± 0.00 tiene elevación absoluta de 2902.49 metros sobre el nivel del mar
- El nivel terminado de la plataforma es de 0.90 m. respecto a la calzada de la ecovía.
- Retirar árboles mostrados en línea entre punteada.
- Las vías de ECOVÍA (Sur-Norte y Norte Sur) deberán tener la misma pendiente y niveles.

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE MOVILIDAD Y OBRAS PÚBLICAS
ING. ALEJANDRO LARREA CORDOVA
GERENTE GENERAL

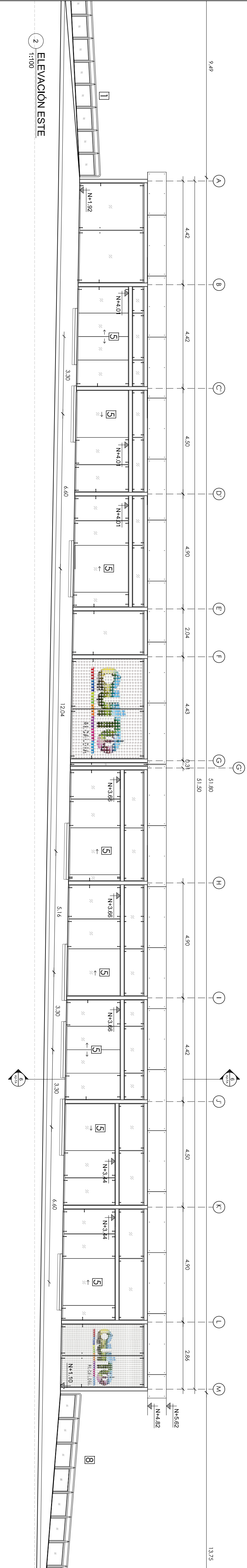
UNIDAD DE ESPACIO PÚBLICO

CONTIENE:		ESTACIÓN GUAYANAY ÑAN	
UBICACIÓN:		AV. PEDRO VICENTE MALDONADO Y CALLE 3 (S41)	
PROYECTO:		RECONSTRUCCIÓN CORREDORES DE TRANSPORTE PÚBLICO	
ELABORADO POR:		COORDINACIÓN DE PROYECTOS ESPECIALES	ESCALA: 1:125
REVISÓ:		ARQ. MARÍA DEL CARMEN BURBANO	FECHA: AGOSTO 2015
APROBÓ:		ARQ. CARLA ARELLANO GRANIZO GERENTE UNIDAD DE ESPACIO PÚBLICO	FECHA: CH
		05-A1-TA	

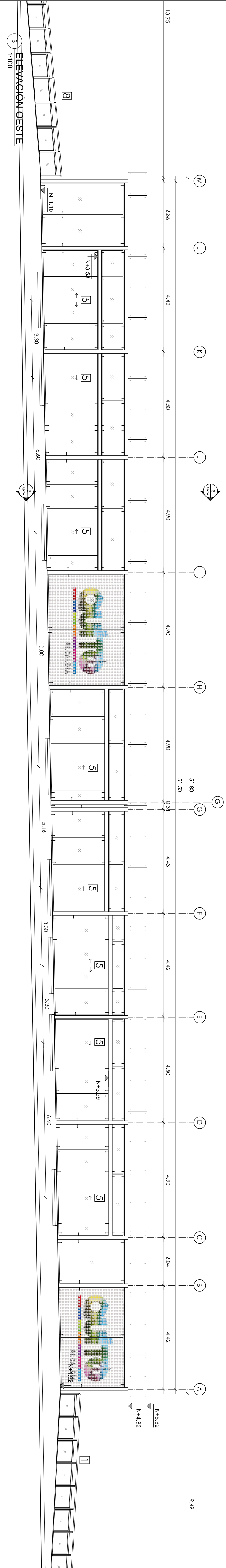




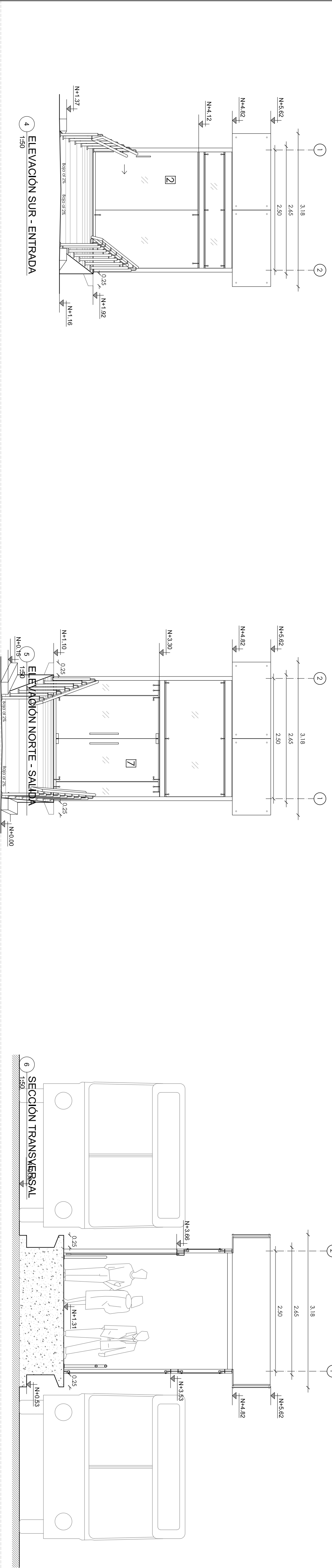
1 PLANTA



2 ELEVACIÓN ESTE



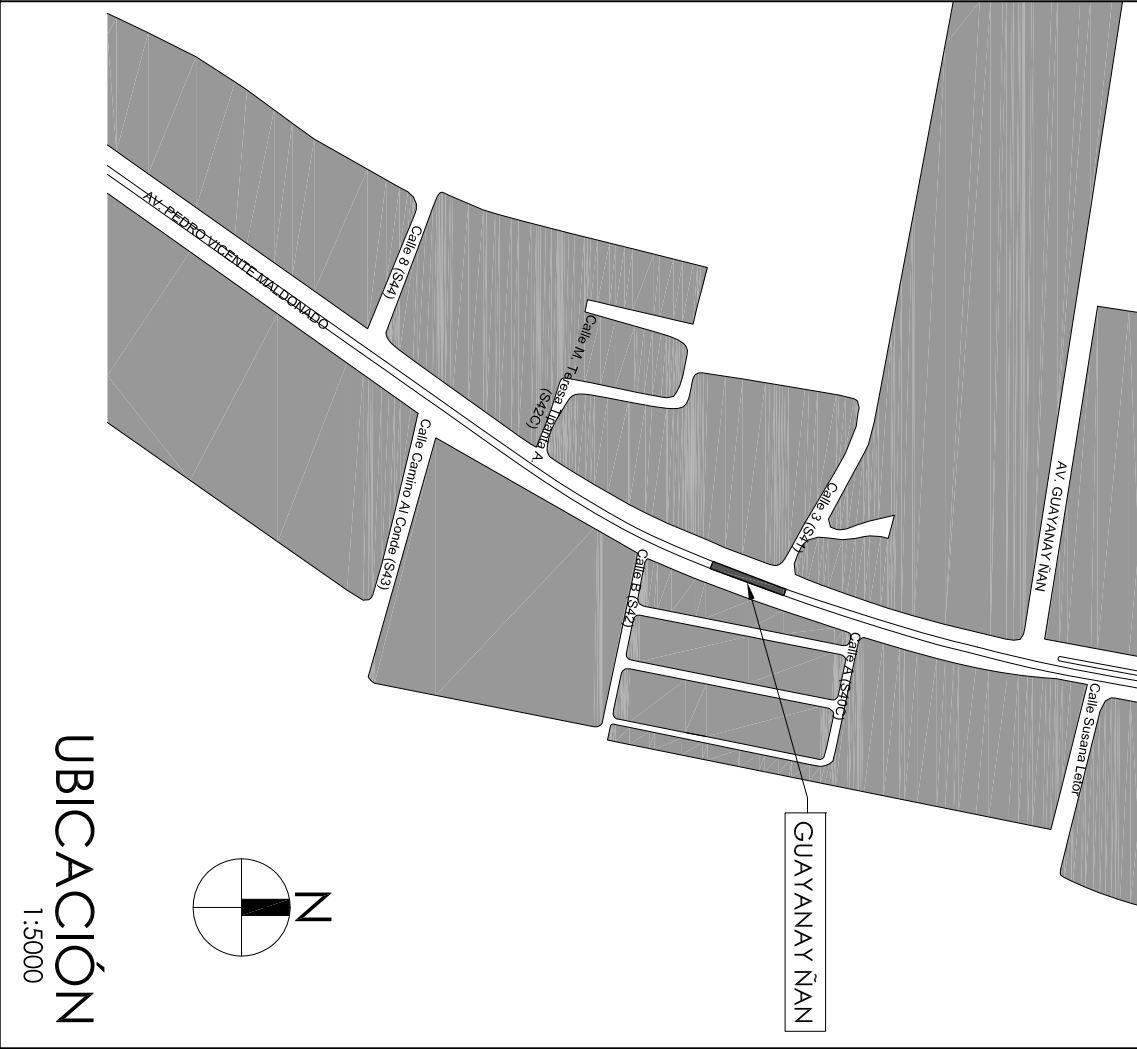
3 ELEVACIÓN OESTE



4 ELEVACIÓN SUR - ENTRADA

5 ELEVACIÓN NORTE - SALIDA

6 SECCIÓN TRANSVERSAL



#	Descripción
1	Rampa de acceso
2	Entrada
3	Cabinas de cobro
4	Troncos de entrada
5	Puertas embarque/desembarque
6	Tornos de salida
7	Salida
8	Rampa de salida
9	Señalética ingreso (Relieve - Braille)

NOTA:
La cota relativa ± 0.00 tiene elevación absoluta de 2902.49 metros sobre el nivel del mar
El nivel terminado de la plataforma es de 0.90 m. respecto a la calzada de la ecovía.

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE MOVILIDAD Y OBRAS PÚBLICAS
ING. ALEJANDRO LARREA CORDOVA
GERENTE GENERAL

UNIDAD DE ESPACIO PÚBLICO

CONTIENE:

ESTACIÓN GUAYANAY ÑAN

UBICACIÓN: AV. PEDRO VICENTE MALDONADO Y CALLE 3 (S41)

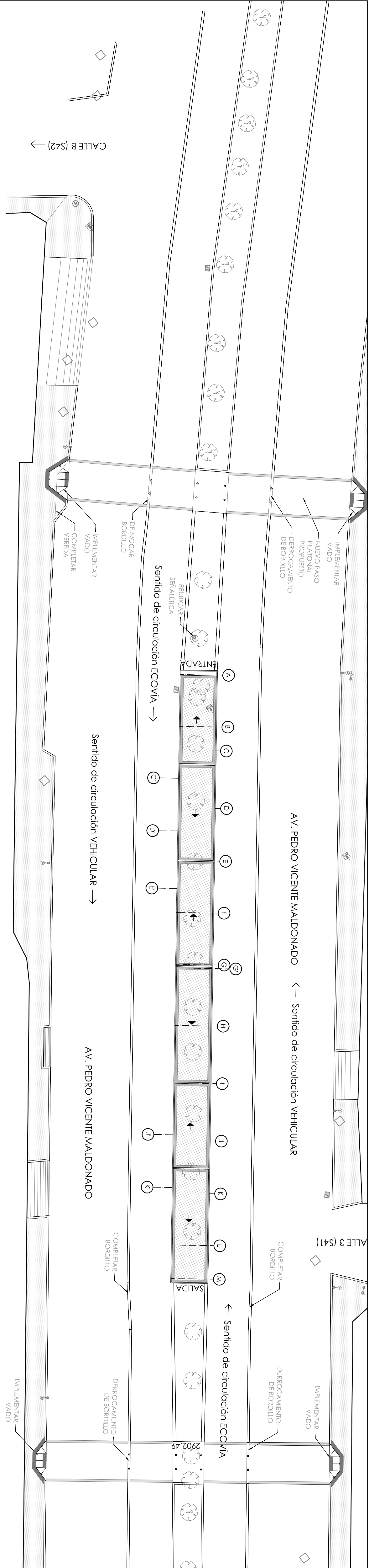
PROYECTO: RECONSTRUCCIÓN CORREDORES DE TRANSPORTE PÚBLICO

ELABORADO POR: COORDINACIÓN DE PROYECTOS ESPECIALES

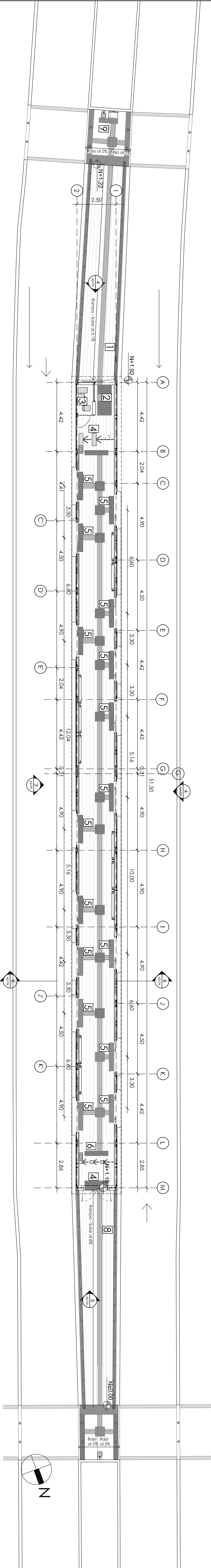
REVISÓ: ARQ. MARÍA DEL CARMEN BURBANO

APROBÓ: ANA LILIANA ARIAS GARCÍA

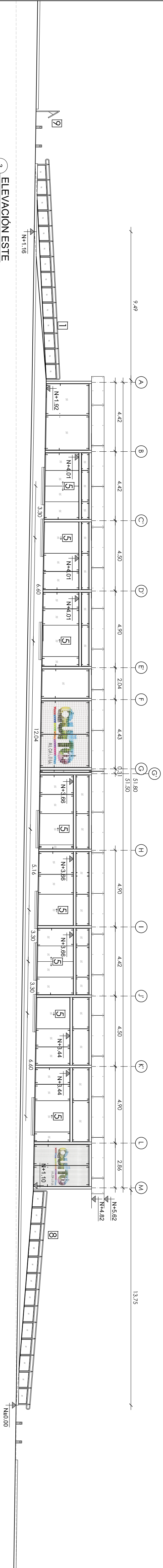
GERENTE UNIDAD DE ESPACIO PÚBLICO



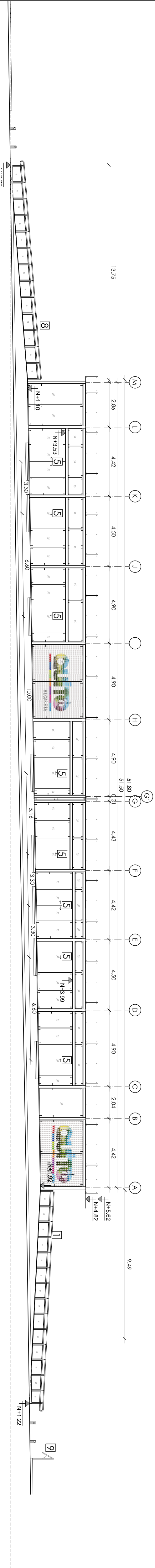
1 IMPLANTACION
1:200



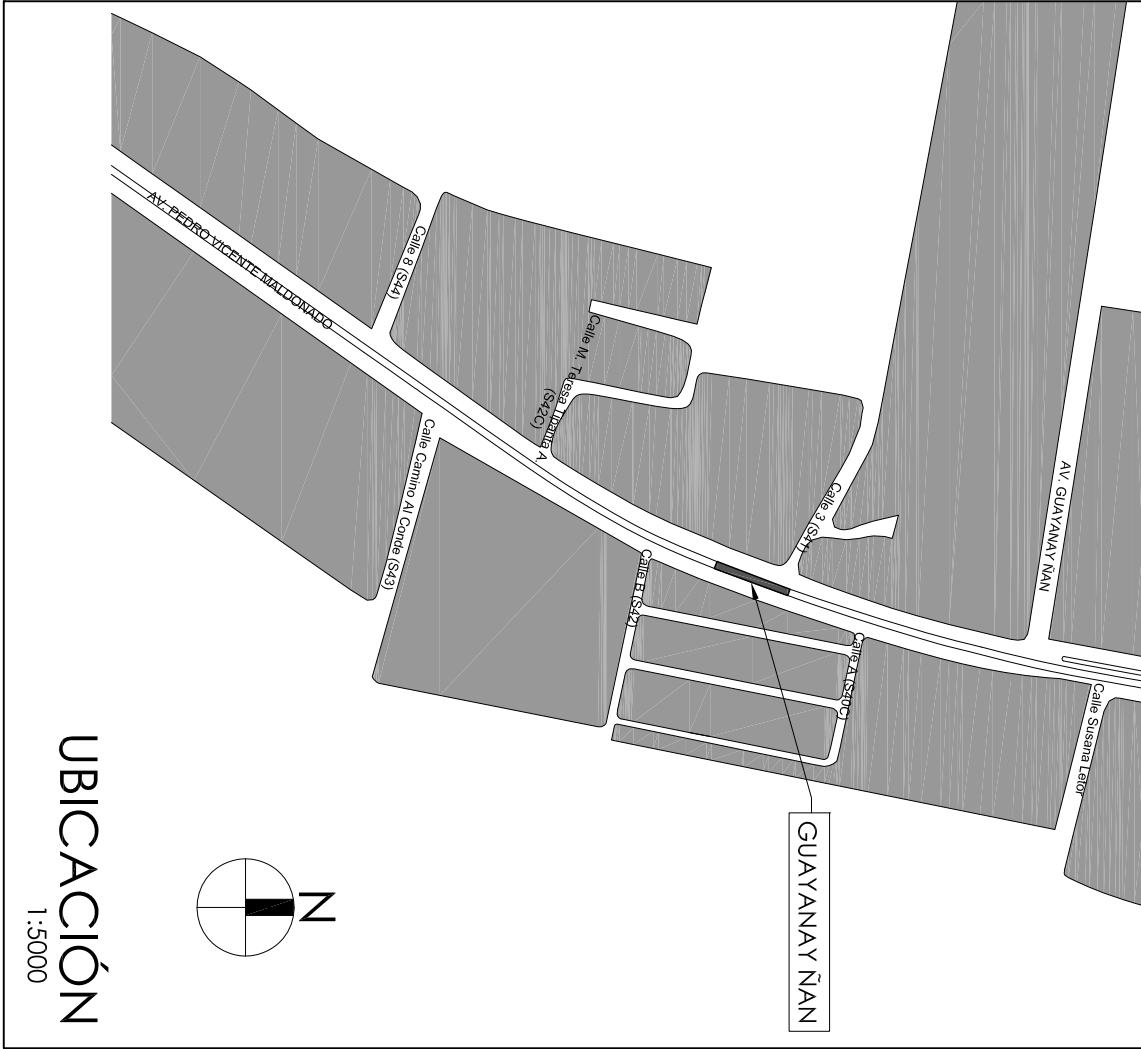
2 PLANTA
1:150



3 ELEVACION ESTE
1:150



4 ELEVACION OESTE
1:150



UBICACION
1:5000

#	Espacio
1	Rampa de acceso
2	Entrada
3	Cabina de cobro
4	Ionios de entrada
5	Puertos embarque/desembarque
6	Tornos de salida
7	Salida
8	Rampa de salida
9	Señalética ingreso (Relieve - Braille)

NOTA:
La cota relativa ± 0.00 tiene elevación absoluta de 2902.49 metros sobre el nivel del mar
El nivel terminado de la plataforma es de 0.90 m. respecto a la calzada de la ecovía.

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE MOVILIDAD Y OBRAS PÚBLICAS
ING. ALEJANDRO LARREA CORDOVA
GERENTE GENERAL

UNIDAD DE ESPACIO PÚBLICO

CONTIENE: ESTACIÓN GUAYANAY ÑAN

UBICACIÓN: AV. PEDRO VICENTE MALDONADO Y CALLE 3 (S41)

PROYECTO: RECONSTRUCCIÓN CORREDORES DE TRANSPORTE PÚBLICO

ELABORADO POR: COORDINACIÓN DE PROYECTOS ESPECIALES
UNIDAD DE ESPACIO PÚBLICO

REVISÓ: ARQ. MARÍA DEL CARMEN BURBANO

APROBÓ: ARQ. CARLA ARELLANO GRANIZO
GERENTE UNIDAD DE ESPACIO PÚBLICO

05-A3-TA