

Villas de San Pablo

NOTAS:

1. LA INFORMACIÓN CONTENIDA EN ESTOS PLANOS REPRESENTA UNO DE LOS DATOS DE ENTRADA PARA LA ELABORACIÓN DE LOS PLANOS DE PROYECTO. EL PROYECTO DEBERÁ SER VERIFICADO POR EL INGENIERO RESPONSABLE DEL DISEÑO Y EL CLIENTE ANTES DE SU EJECUCIÓN. EL PROYECTO NO GARANTIZA NI RESPONSABILIZA POR LOS RESULTADOS O CONSECUENCIAS DE SU EJECUCIÓN. EL PROYECTO NO GARANTIZA NI RESPONSABILIZA POR LOS RESULTADOS O CONSECUENCIAS DE SU EJECUCIÓN.

2. LA INFORMACIÓN CONTENIDA EN ESTOS PLANOS REPRESENTA UNO DE LOS DATOS DE ENTRADA PARA LA ELABORACIÓN DE LOS PLANOS DE PROYECTO. EL PROYECTO DEBERÁ SER VERIFICADO POR EL INGENIERO RESPONSABLE DEL DISEÑO Y EL CLIENTE ANTES DE SU EJECUCIÓN. EL PROYECTO NO GARANTIZA NI RESPONSABILIZA POR LOS RESULTADOS O CONSECUENCIAS DE SU EJECUCIÓN.

3. LOS MATERIALES Y LOS ELEMENTOS DE LA ESTRUCTURA DEBEN SELECCIONARSE DE ACORDO CON LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LOS MATERIALES Y LOS ELEMENTOS DE LA ESTRUCTURA. EL PROYECTO DEBERÁ SER VERIFICADO POR EL INGENIERO RESPONSABLE DEL DISEÑO Y EL CLIENTE ANTES DE SU EJECUCIÓN. EL PROYECTO NO GARANTIZA NI RESPONSABILIZA POR LOS RESULTADOS O CONSECUENCIAS DE SU EJECUCIÓN.

4. LA INFORMACIÓN CONTENIDA EN ESTOS PLANOS REPRESENTA UNO DE LOS DATOS DE ENTRADA PARA LA ELABORACIÓN DE LOS PLANOS DE PROYECTO. EL PROYECTO DEBERÁ SER VERIFICADO POR EL INGENIERO RESPONSABLE DEL DISEÑO Y EL CLIENTE ANTES DE SU EJECUCIÓN. EL PROYECTO NO GARANTIZA NI RESPONSABILIZA POR LOS RESULTADOS O CONSECUENCIAS DE SU EJECUCIÓN.

5. CONFIRMAR LOS NIVELES DE LOS PLANOS ANTERIORES CON LOS NIVELES DE LOS PLANOS DE PROYECTO Y EL CLIENTE ANTES DE SU EJECUCIÓN. EL PROYECTO NO GARANTIZA NI RESPONSABILIZA POR LOS RESULTADOS O CONSECUENCIAS DE SU EJECUCIÓN.

6. CONFIRMAR LOS NIVELES DE LOS PLANOS ANTERIORES CON LOS NIVELES DE LOS PLANOS DE PROYECTO Y EL CLIENTE ANTES DE SU EJECUCIÓN. EL PROYECTO NO GARANTIZA NI RESPONSABILIZA POR LOS RESULTADOS O CONSECUENCIAS DE SU EJECUCIÓN.

7. EN TODOS LOS CASOS LAS DIMENSIONES Y MODIFICACIONES EN LOS PLANOS DE PROYECTO Y EL CLIENTE ANTES DE SU EJECUCIÓN. EL PROYECTO NO GARANTIZA NI RESPONSABILIZA POR LOS RESULTADOS O CONSECUENCIAS DE SU EJECUCIÓN.

8. NO TOMAR MEDIDAS DIRECTAMENTE SOBRE EL PLANO.
9. LAS MEDIDAS DEL PLANO SON EN VERTICALES.
10. VERIFICAR Y CONFIRMAR MEDIDAS DE OBRAS.
11. NO HACER MODIFICACIONES A LOS PLANOS SIN LA AUTORIZACIÓN DEL INGENIERO.

12. LA INFORMACIÓN DE LOS PLANOS REPRESENTA UNO DE LOS DATOS DE ENTRADA PARA LA ELABORACIÓN DE LOS PLANOS DE PROYECTO. EL PROYECTO DEBERÁ SER VERIFICADO POR EL INGENIERO RESPONSABLE DEL DISEÑO Y EL CLIENTE ANTES DE SU EJECUCIÓN. EL PROYECTO NO GARANTIZA NI RESPONSABILIZA POR LOS RESULTADOS O CONSECUENCIAS DE SU EJECUCIÓN.

13. ESTE PLANO ANULA LOS ANTERIORES A LA QUE SE LE AGREGA.

CONSTRUIR:
JORGÉ EMILIO BUITRAGO GUTIERREZ
ING. NACIONAL (1975) BSC

VISTO BUENO ESPECIALISTA:
ING. JOSÉ SANTIAGO GÓMEZ
ING. (1970) BSC

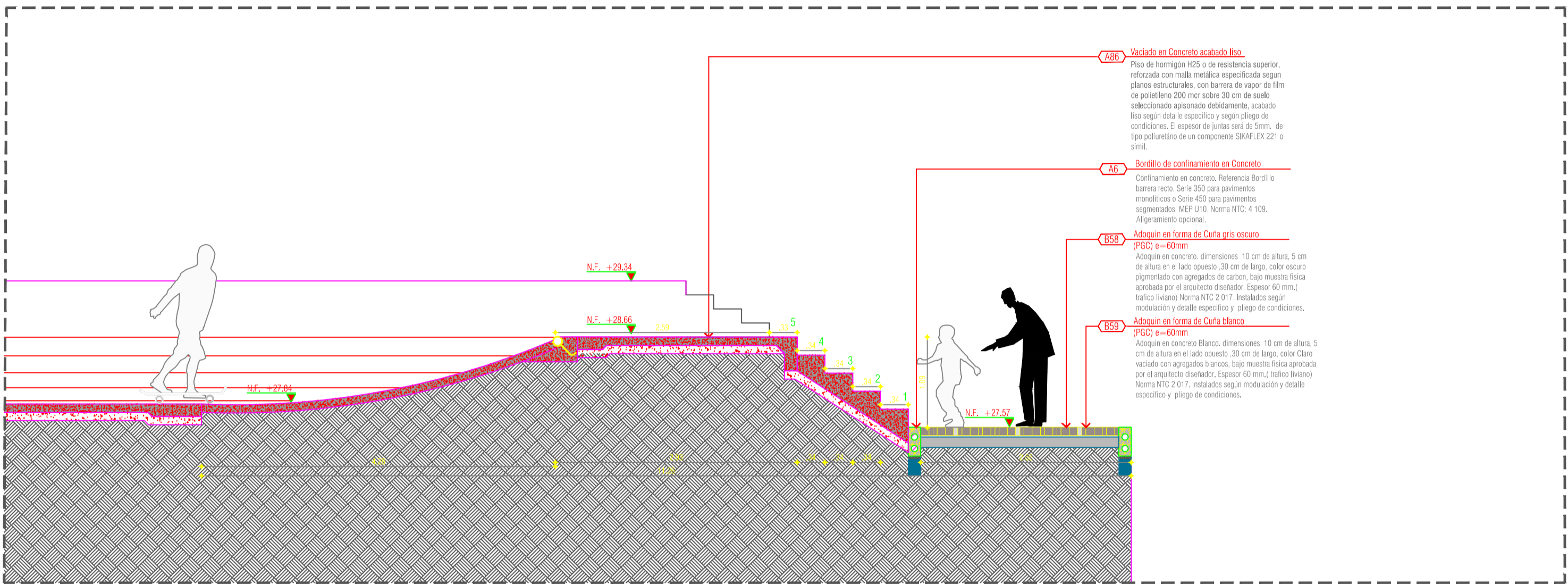
VISTO BUENO ESPECIALISTA INTERVENTORIA:
ING. JOSÉ FERNANDO PASOUI
ING. (1970) BSC

MODIFICACIONES:
FECHA: 02/04

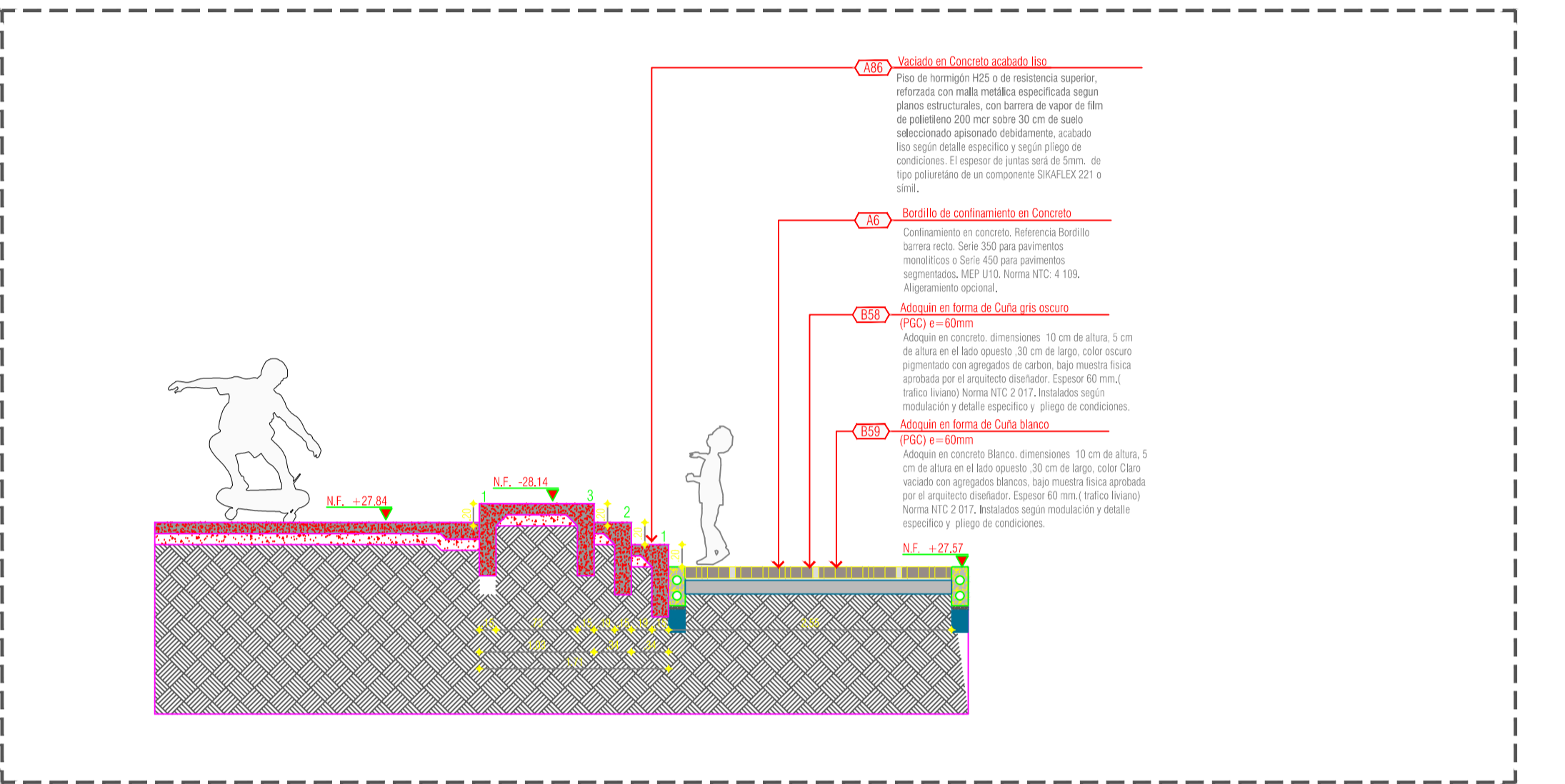
FECHA DE APROBACIÓN:
INGENIERO:
PROYECTO: VSP-DET-001E.dwg

ESCALA:
1:50

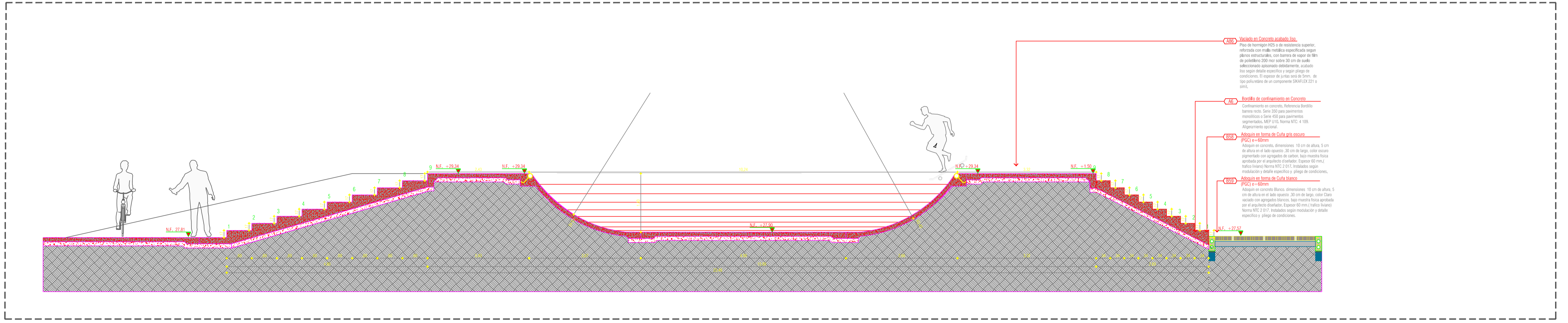
FECHA: 02/04



SECCIÓN A-A'
ESCALA 1:50



SECCIÓN C-C'
ESCALA 1:50



SECCIÓN B-B'
ESCALA 1:50