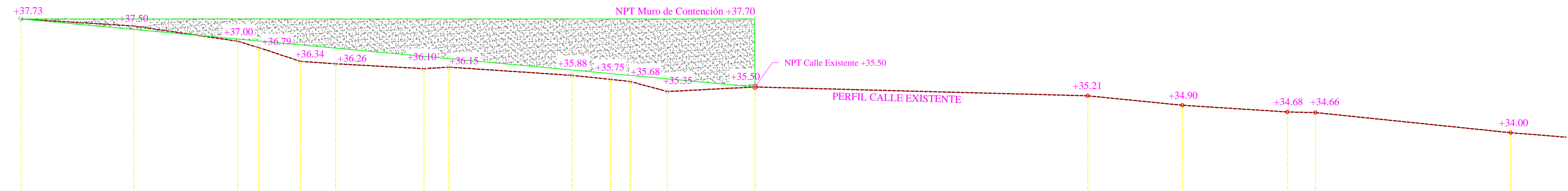
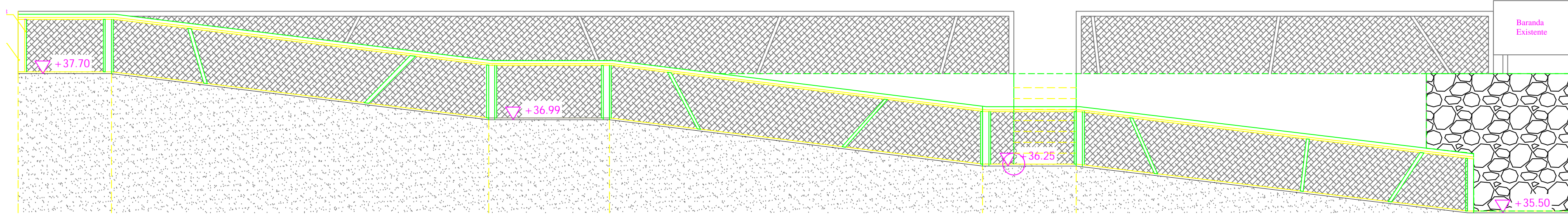


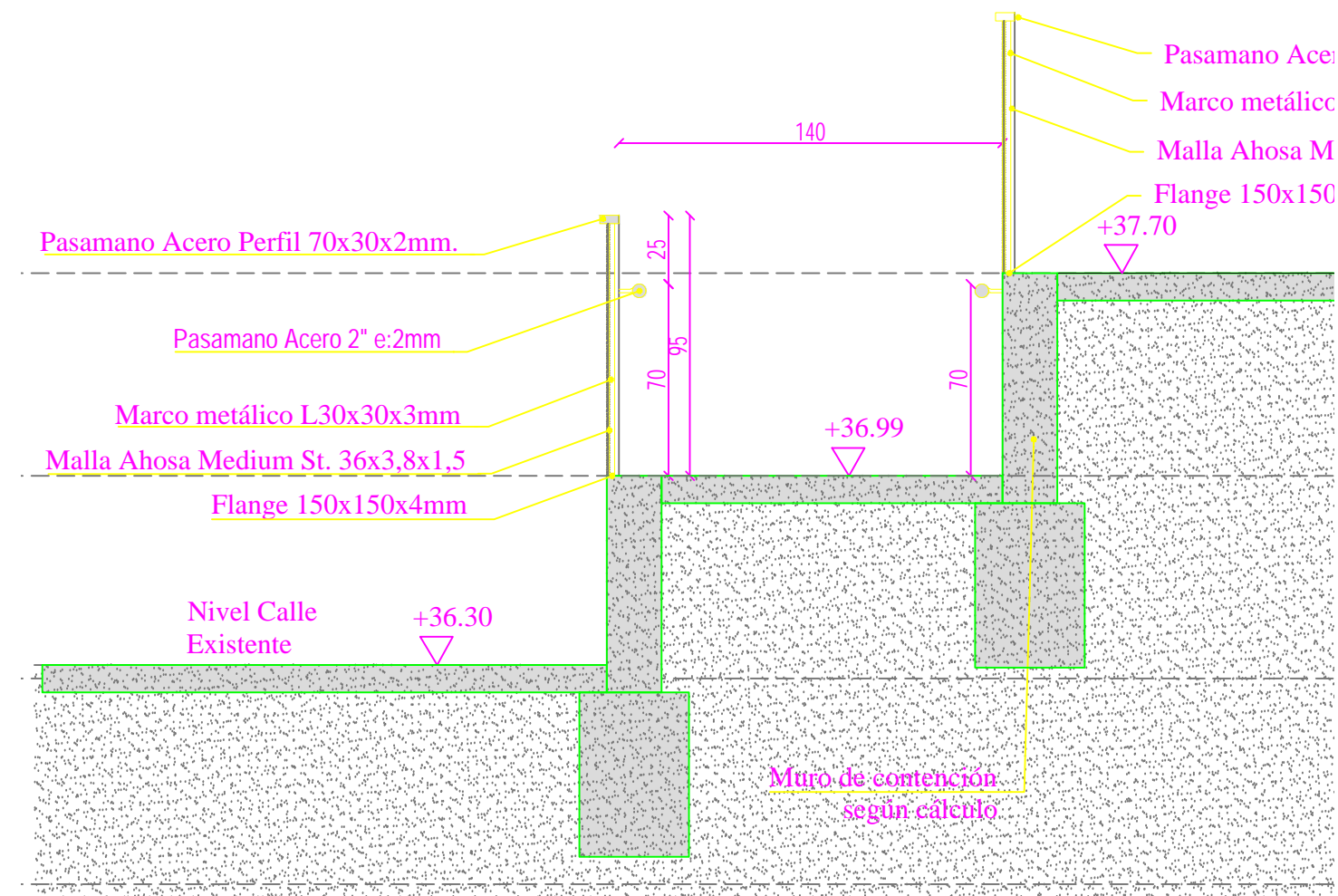
Planta Rampa Proyectada
ESCALA 1 : 100



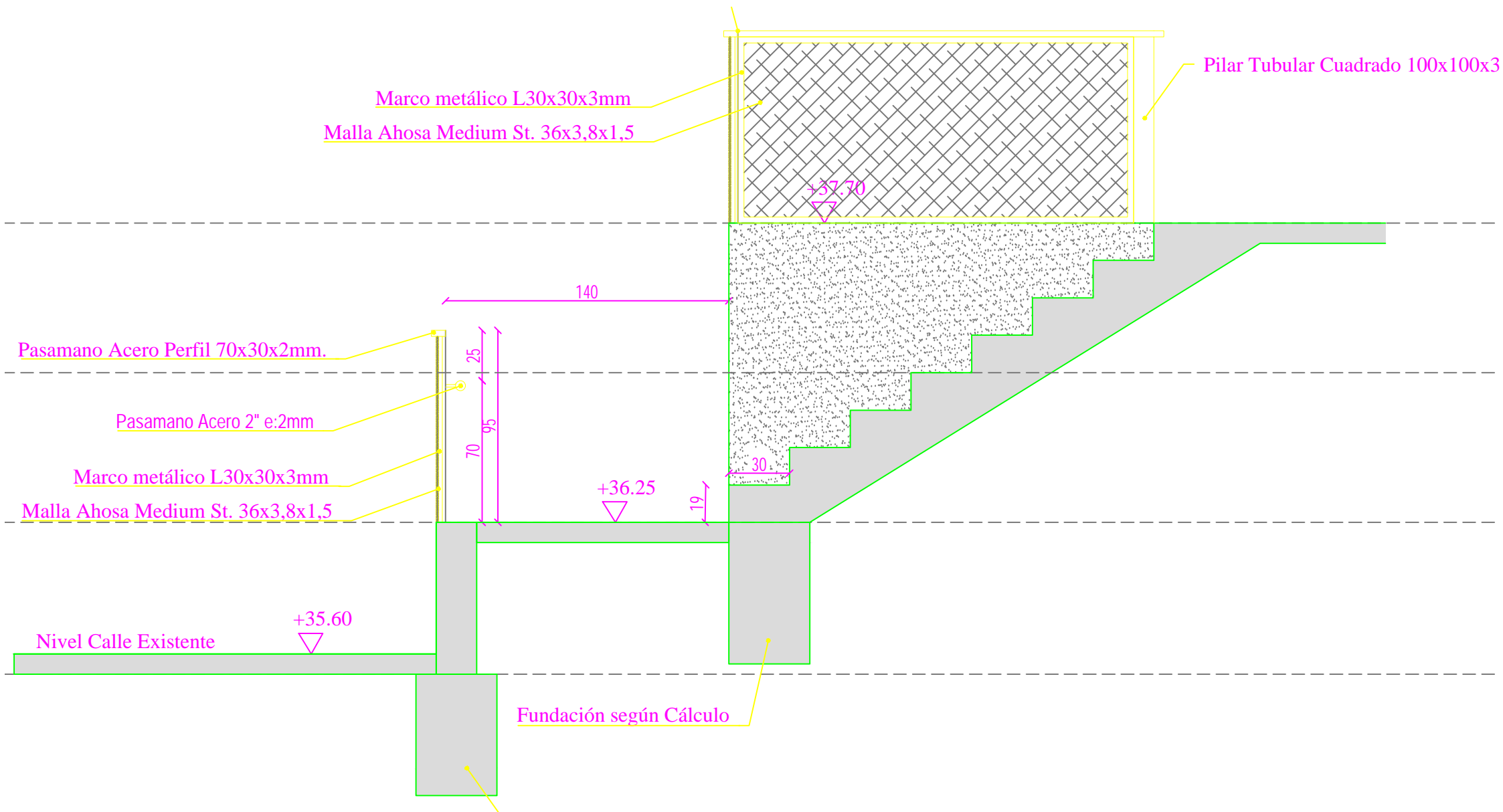
Perfil General Rampa Proyectada
ESCALA 1 : 100



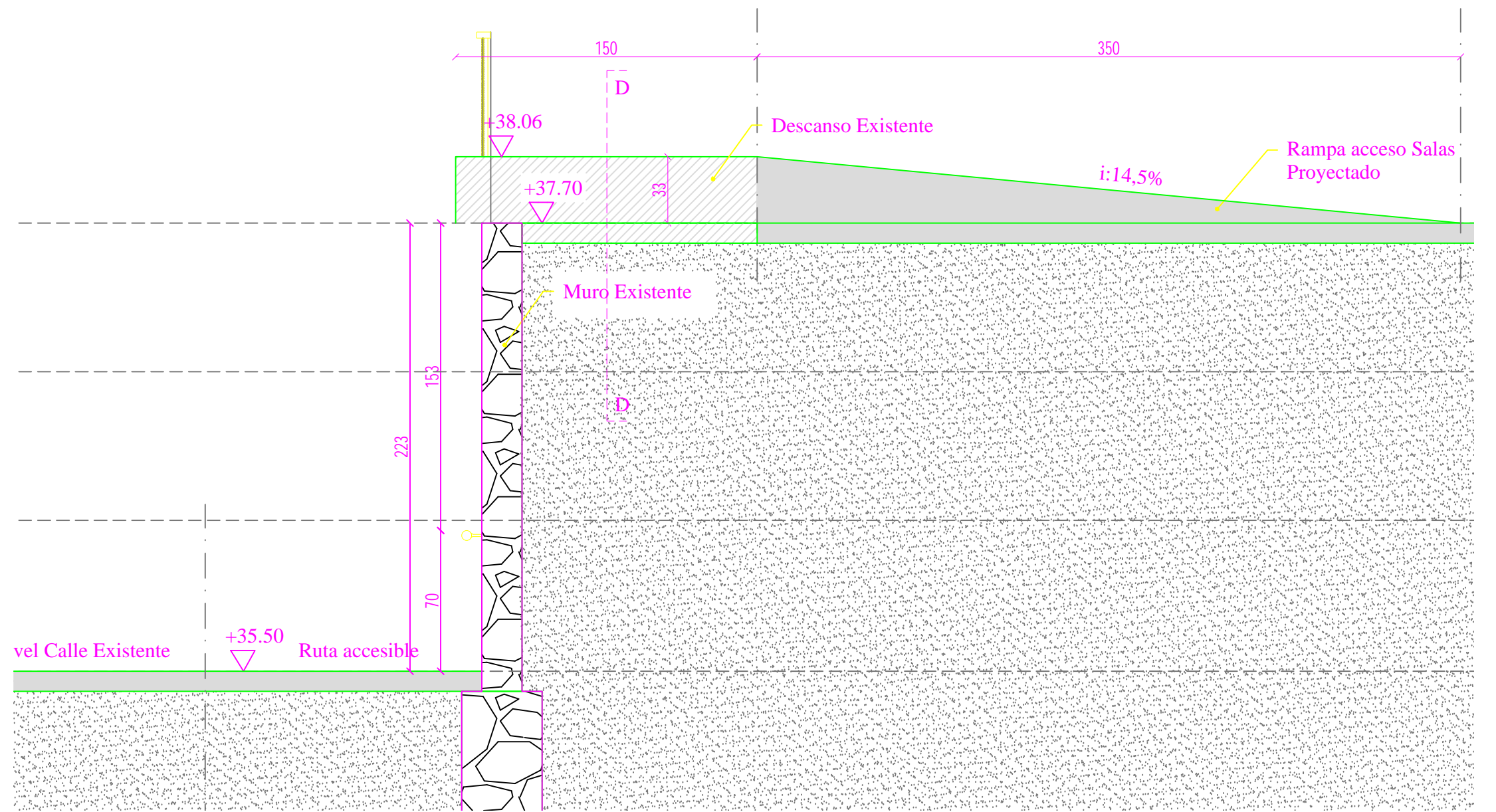
Elevación Rampa Proyectada
ESCALA 1 : 50



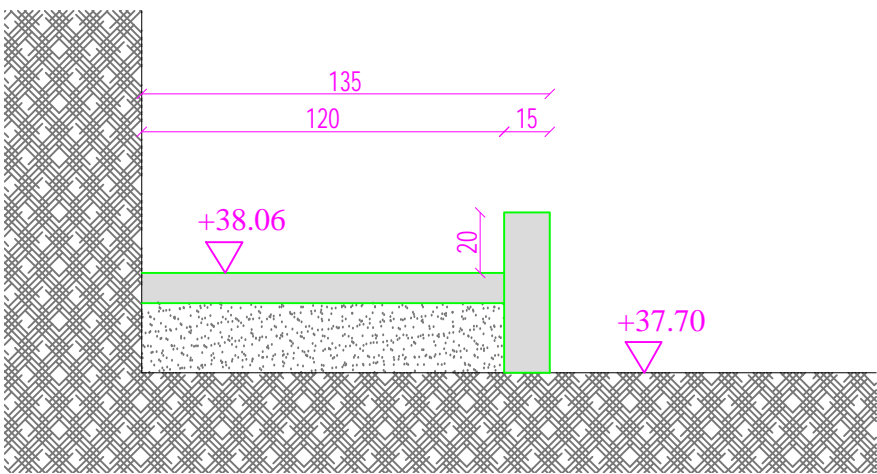
CORTE A-A'
ESCALA 1 : 25



CORTE B-B'
ESCALA 1 : 25

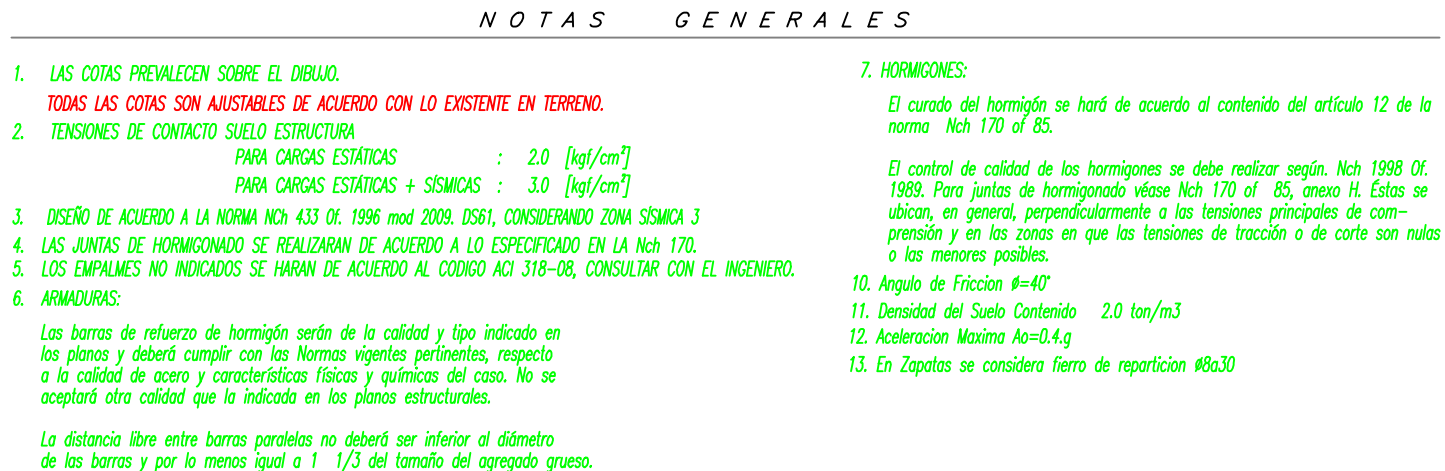


CORTE C-C'
ESCALA 1 : 25



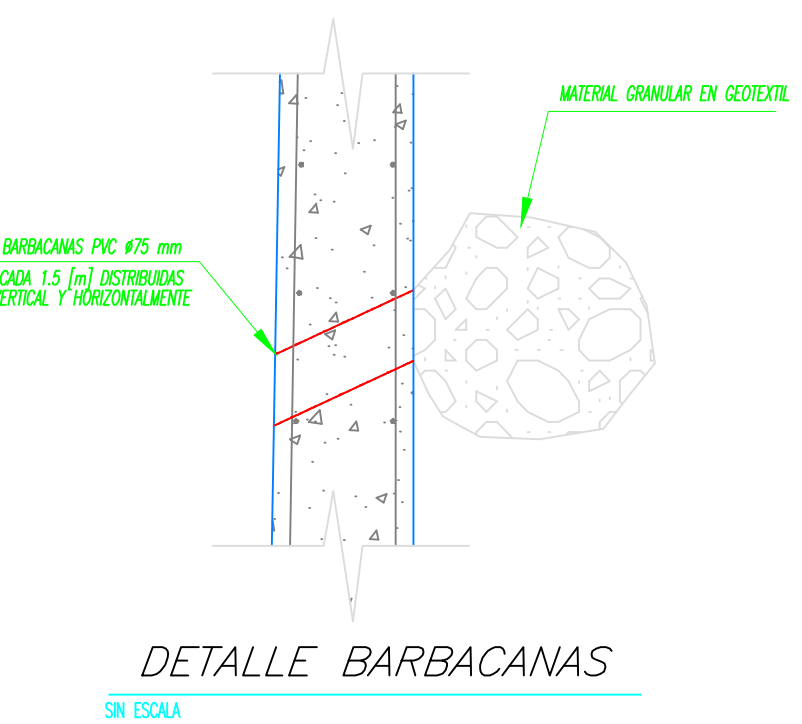
CORTE D-D'
ESCALA 1 : 25

<div><div><div><div><div></div><div>PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE VALPARAÍSO</div></div></div><div><div><div>DIRECCION DEL PLAN MAESTRO</div><div>VICERRECTORIA DE DESARROLLO</div></div></div></div></div>			
PROYECTO: CAMPUS SAUSALITO			
UBICACION:	AVDA. EL BOSQUE N° 1290, VIÑA DEL MAR	ROL: 100 - 56	
CONTENIDO: PLANTA SITUACIÓN ACTUAL PLANTA SITUACIÓN PROYECTADA DETALLES			
ARCHIVO	XXX		
DIBUJO	MJS		
REVISIÓN TÉCNICA	DCJ		
ARQUITECTO	JUAN PAVEZ AGUILAR RUT: 8.755.271-3		
REPRESENTANTE LEGAL	ALEX PAZ BECERRA RUT: 12.948.789-5		
FECHA	Enero 2019	ESCALA INDICADAS	
VERSION	4	01	
REVISIÓN	3		

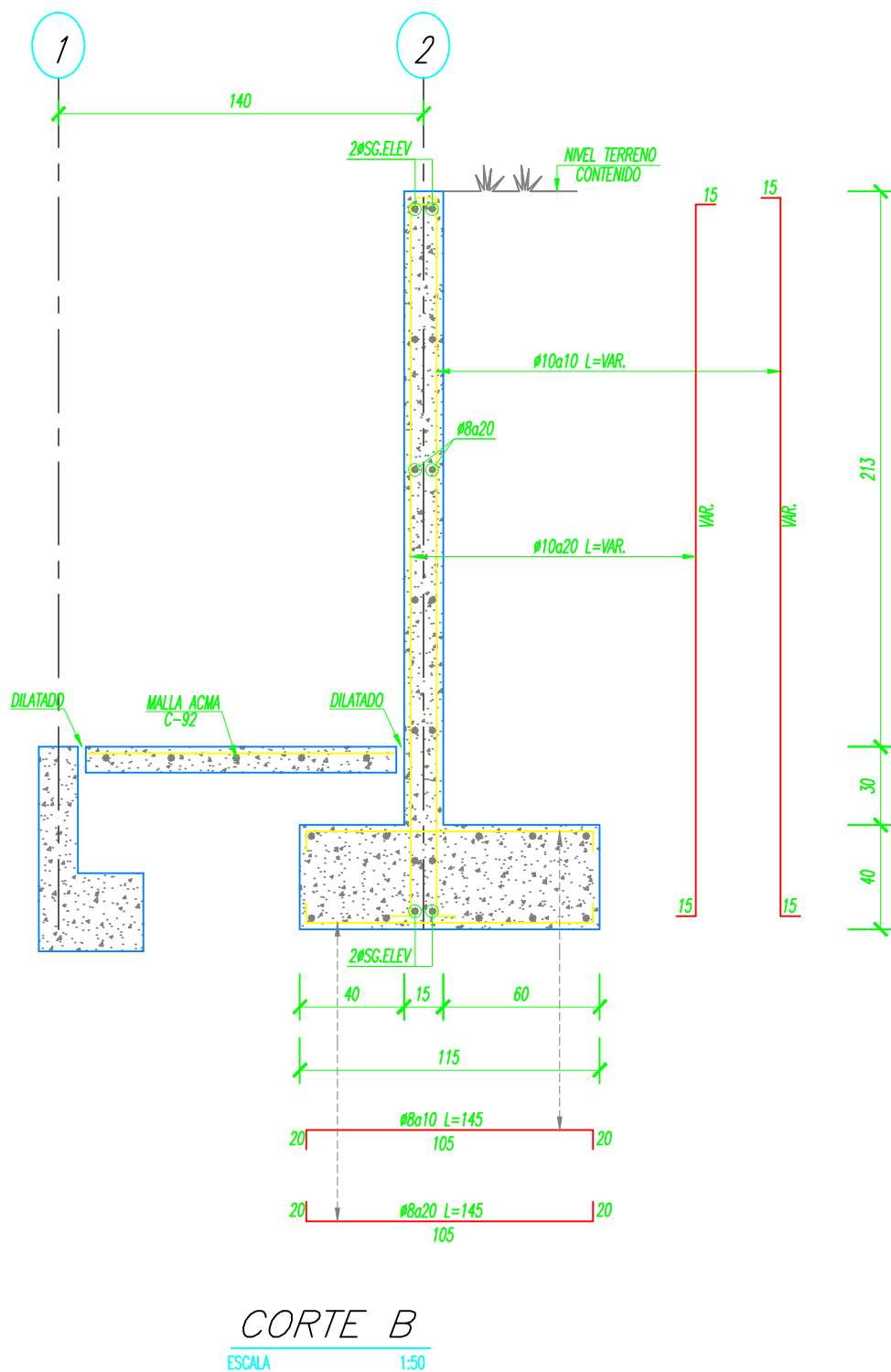
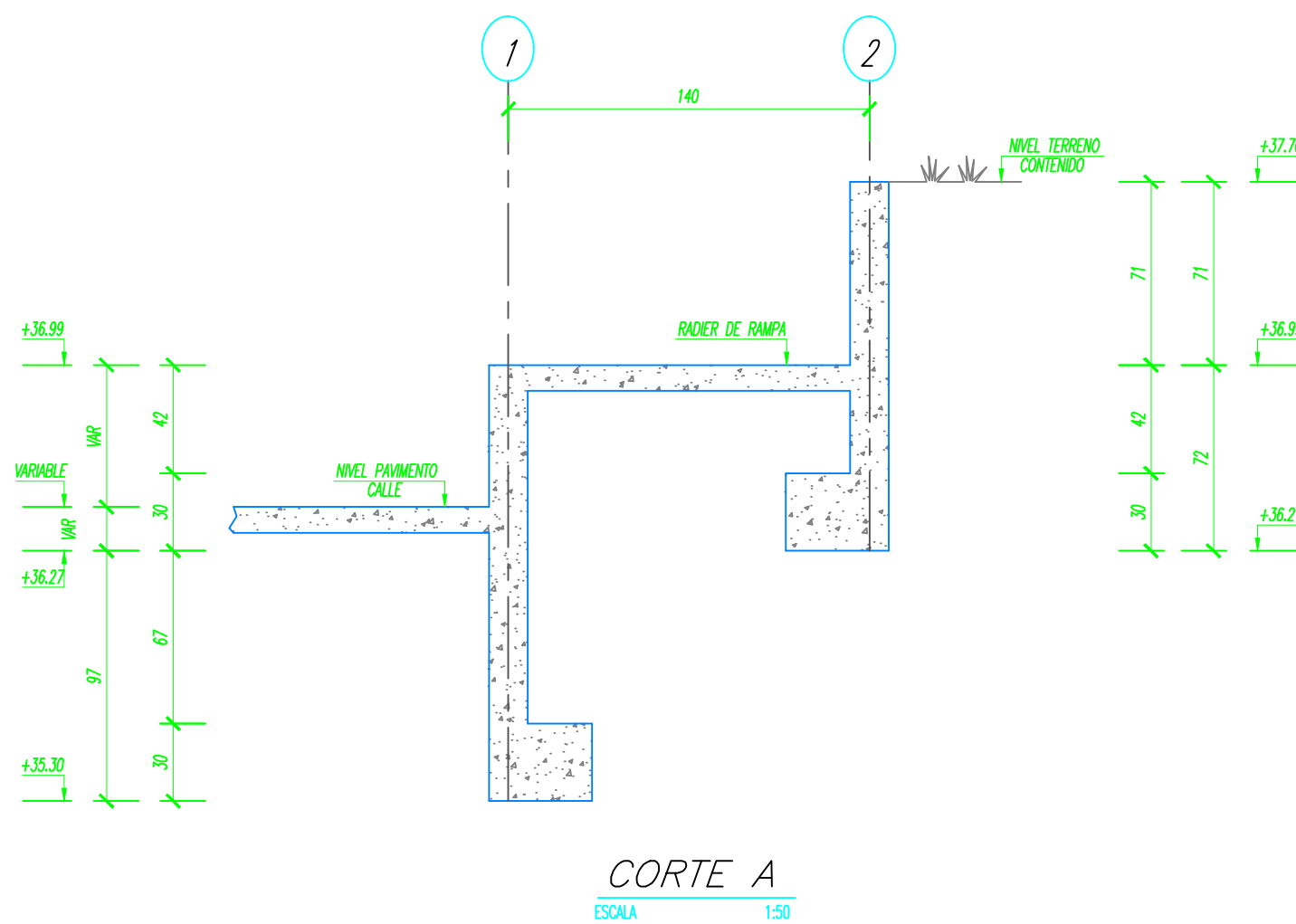
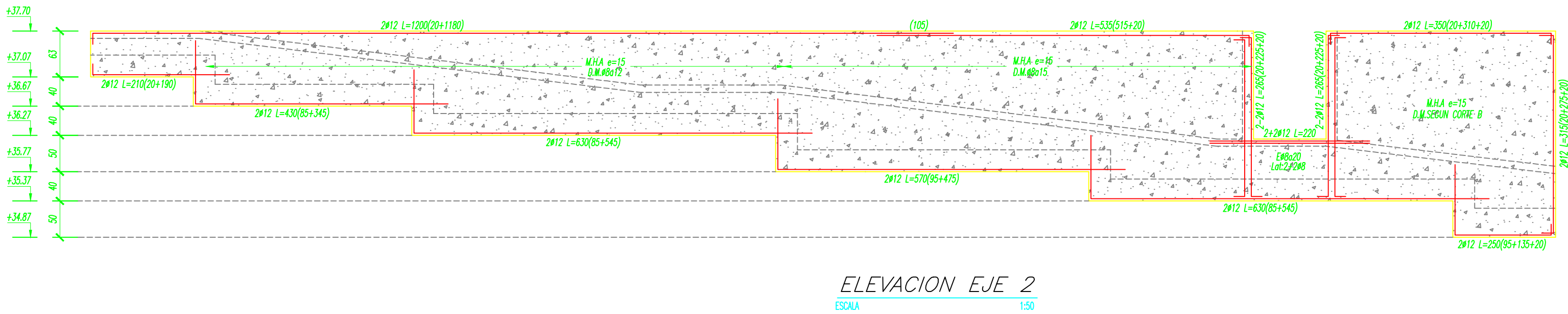
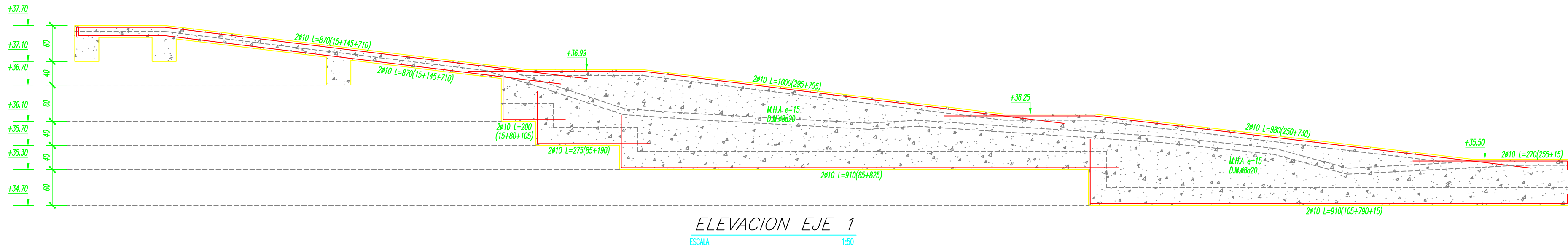


E S P E C I F I C A C I O N E S

1.- CALIDAD HORMIGÓN:	H-30 90% NIVEL DE CONFIANZA
2.- CALIDAD ACERO DE REFUERZO:	A630H
4.- RECURBIMIENTOS:	
CONCRETO COLOCADO CONTRA SUELO, PERMANENTE:	75 mm
CONCRETO EXPUESTO A SUELO O INTERMEDIO:	
DIAMETRO < 16 mm	40 mm
DIAMETRO > 16 mm	50 mm



		CUBO INGENIERIA SPA ASESORIA EN INGENIERIA ESTRUCTURAL (0104) 1336 0174 - 0444 - www.cuboing.com.ar - +5435210271	
NOMBRE DEL PROYECTO : MARCOS CONCRETO CAMA SALSIPUEZ PUCY ARQUITECTO : JUAN PAVES ACULAR DIRECCION : AYUDA, EL BOSQUE N° 1290, VIAL DEL MAR RESPONSABLE LEGAL : ALEJ. PIERRE BOCARRA		NÚMERO DE LÁMINA <div> <div> DISEÑADO : JOSÉ ANTONIO AGUIRRE MARZÁN DIBUJÓ : MIGUEL ÁNGEL VAREDO FLORES </div> <div> VERSION VALIDA PARA <input type="checkbox"/> CORRECCION <input type="checkbox"/> PROYECTADA <input type="checkbox"/> CONSTRUCCION </div> </div>	
ESCALA DE FUEJOS 1:50 CONTENIDO DE LÁMINA : PLANTA DE FUNDACIONES PLANTA DE ESTRUCTURA		<div>01/02</div> <div> JOSÉ ANTONIO AGUIRRE MARZÁN JOSÉ ANTONIO AGUIRRE MARZÁN </div>	
VERSION: 0		CORDOBA-741-PR-V-2019 FECHA: 20.01.2019	



NOTAS IMPORTANTES:

1. LAS COTAS DE ARQUITECTURA PREVALECEAN SOBRE ESTRUCTURA. CUALQUIER DIFERENCIA DEBE SER INFORMADA A ESTA OFICINA.
2. LAS COTAS PREVALECEAN SOBRE EL DIBUJO.
3. CALIDAD DE LOS MATERIALES:
HORMIGON : H-25, 90% NIVEL DE CONFIANZA.
ACERO REFUERZO : A304L
ACERO ESTRUCTURAL : A36
ACERO PERFORADO : A36/SACIADO
ELECTRODO SOLDADURA : E70XX
4. EL HORMIGON ARMADO FUNCIONA FISURADO, SEGUN LO DEPUESTO EN LA NCH170.

 CUBO INGENIERIA		CUBO INGENIERIA SpA ASESORIA EN INGENIERIA ESTRUCTURAL Oficina 1336, Of. 54 - Quito www.cuboking.cl +56332210219			NUMERO DE LAMINA 02/02
NOMBRE DEL PROYECTO : MUROS CONTENIDOR CAMPUS SAUSALTO PUCV ARQUITECTO : JUAN PABLO AGUILAR DIRECCION : AVDA. EL BOSQUE N° 1290, VÑA DEL MAR REPRESENTANTE LEGAL : ALEX PAZ BECERRA		CALCULO : SEBASTIAN LOPEZ ARAYA REVISO : JOSE ANTONIO ABARCA MARZAN DIBUJO : MIGUEL ANGEL NAREDO FRIJERIA VERSION VALIDA PARA : <input type="checkbox"/> REVISION <input checked="" type="checkbox"/> PROYECTO <input type="checkbox"/> CONSTRUCCION			
ESCALA DE PLANO : 1:50 VERSION : 0	CONTENIDO DE LAMINA: ELEVACIONES CORTES		JOSE ANTONIO ABARCA MARZAN SEBASTIAN LOPEZ ARAYA		CODIGO: 0741-FR-V-2019 FECHA: 28.01.2019