

Croquis Cimentación 1:50

Corte A-A 1:25

2238.30 müM = Kote 0.00

NOTAS GENERALES

- ACOTACIONES EN CENTIMETROS, EXCEPTO INDICADAS
- LAS COTAS RIGEN AL DIBUJO
- VERIFICAR COTAS Y NIVELES EN PROYECTO DEL INGENIERO ESTADICO Y EN CAMPO.

NOTAS DE CONCRETO

1. CARACTERISTICAS DEL CONCRETO

PLANCHA DE CONCRETO:

- CEMENTO PORTLAND CPO 30RS
- CEMENTO de contenido minimo 150 kg/m3

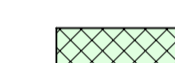
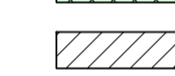
CIMENTACIÓN; PAREDES & LOSA:

- Nombre de Concreto C25/30
- Cemento Portland CPO 30RS
- Contenido de agua en el cemento 300 kg/m3
- Contenido de agua en el cemento A/C < 0.48
- Tamaño máximo de grava 32mm
- Muestras o cubos con resistencia a la compresión simple a los 28 días de $f_c = 300\text{kg/cm}^2$

BARRIL DE FIJACION DEL CABLE:

- Nombre de Concreto C30/37
- Cemento Portland CPO 30RS
- Cemento de contenido minimo 350 kg/m3
- Contenido de agua en el cemento A/C < 0.48
- Tamaño máximo de grava 32mm
- Muestras o cubos con resistencia a la compresión simple a los 28 días de $f_c = 370\text{kg/cm}^2$

- El acero de refuerzo cumplirá con la norma mexicana NMX-C-407, con esfuerzo de fluencia de $f_y = 4,200\text{kg/cm}^2$ y módulo de elasticidad de $E_s = 2,000,000\text{kg/cm}^2$
- El diametro de las varillas usadas tiene que cumplir exactamente con las indicaciones en los planos
- El recubrimiento libre será de 4.0 cm
- El contratista es responsable del suministro del concreto en la calidad especificada
- Periodo minimo de permanencia de la cimbra
 - paredes : 2 días
 - losa : 10 días

 Concreto
 Muro de Tabique

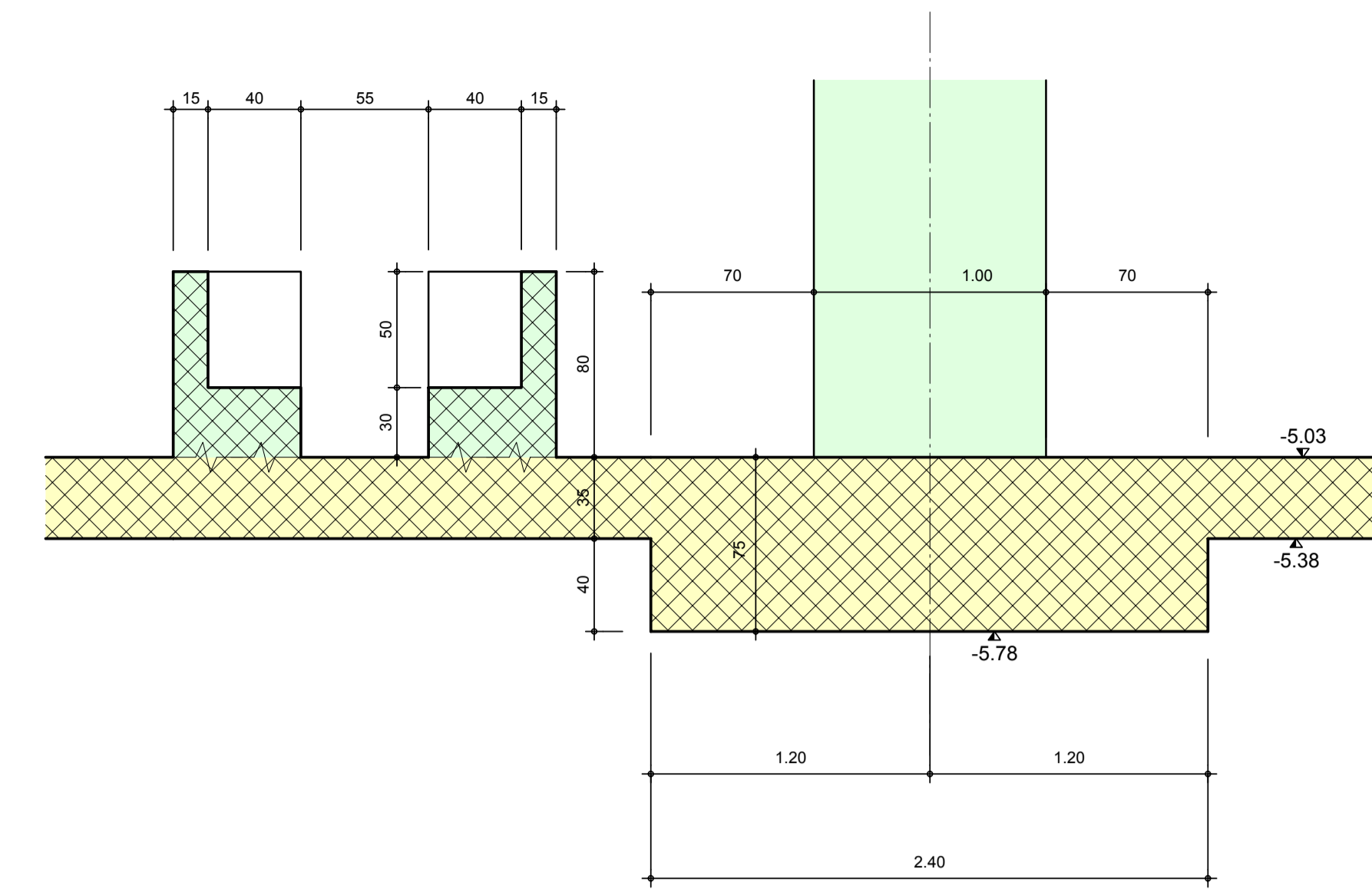
Ref.Nr.	ela bovó	fecha	previsio	Revisio	Notas
-	shery	15.06.09	CL		

PLANOS DE REFERENCIA	
N° de plano	Titulo
80039042N500002.c	Garaventa Pläne
2110.7.500-205.-206	alp Andernatten Lauber & Partner

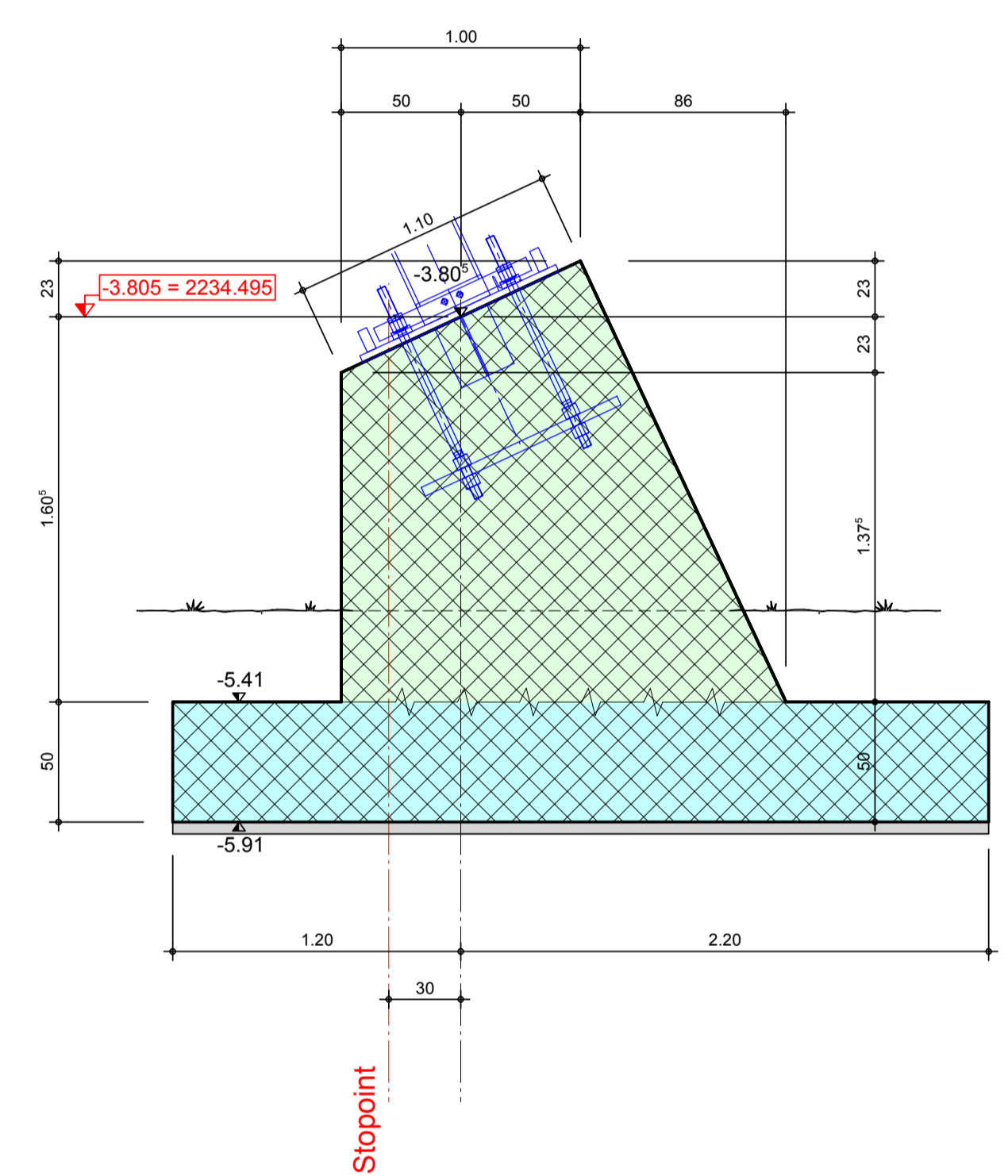
Listas	

 Andernatten Lauber & Partner Bauingenieure El Estrecho 7 3600 Ferrel Tel. 027 966 2970 Fax. 027 966 2975 alp@alp-ng.com	El contratante:	Gobierno del Estado de Chihuahua Dirección de Turismo
	Objeto:	60 ATW Divisadero- Chihuahua Mexico
	Unidad de construcción:	Cimentación Plano de la construcción
	Proyecto Ejecutivo	Plano No.

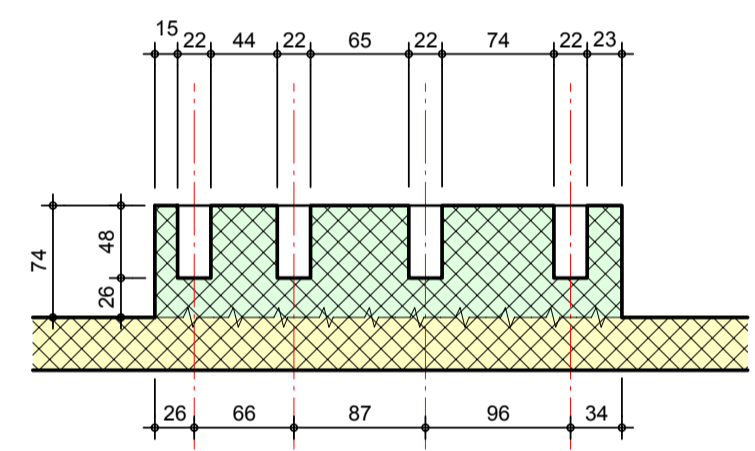
Escala: 1:50 Formato: 105x700 CAD: Allplan Version 2008 2110.7.500-202



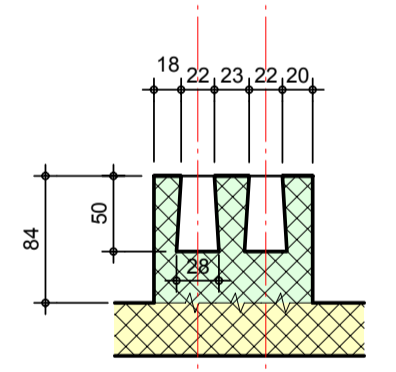
Corte 1-1 1:25 Cimentation / Base



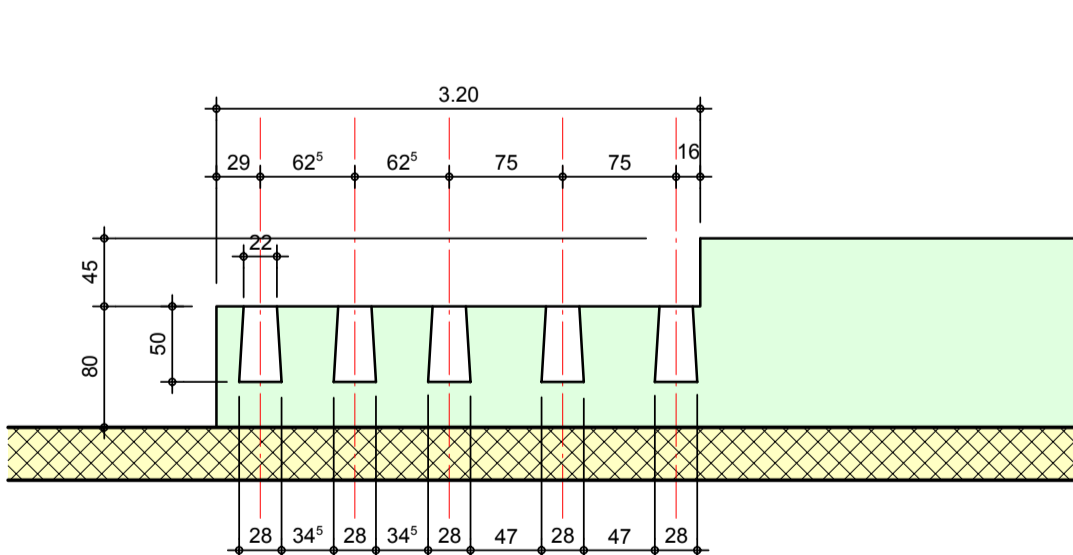
Corte E-E 1:50



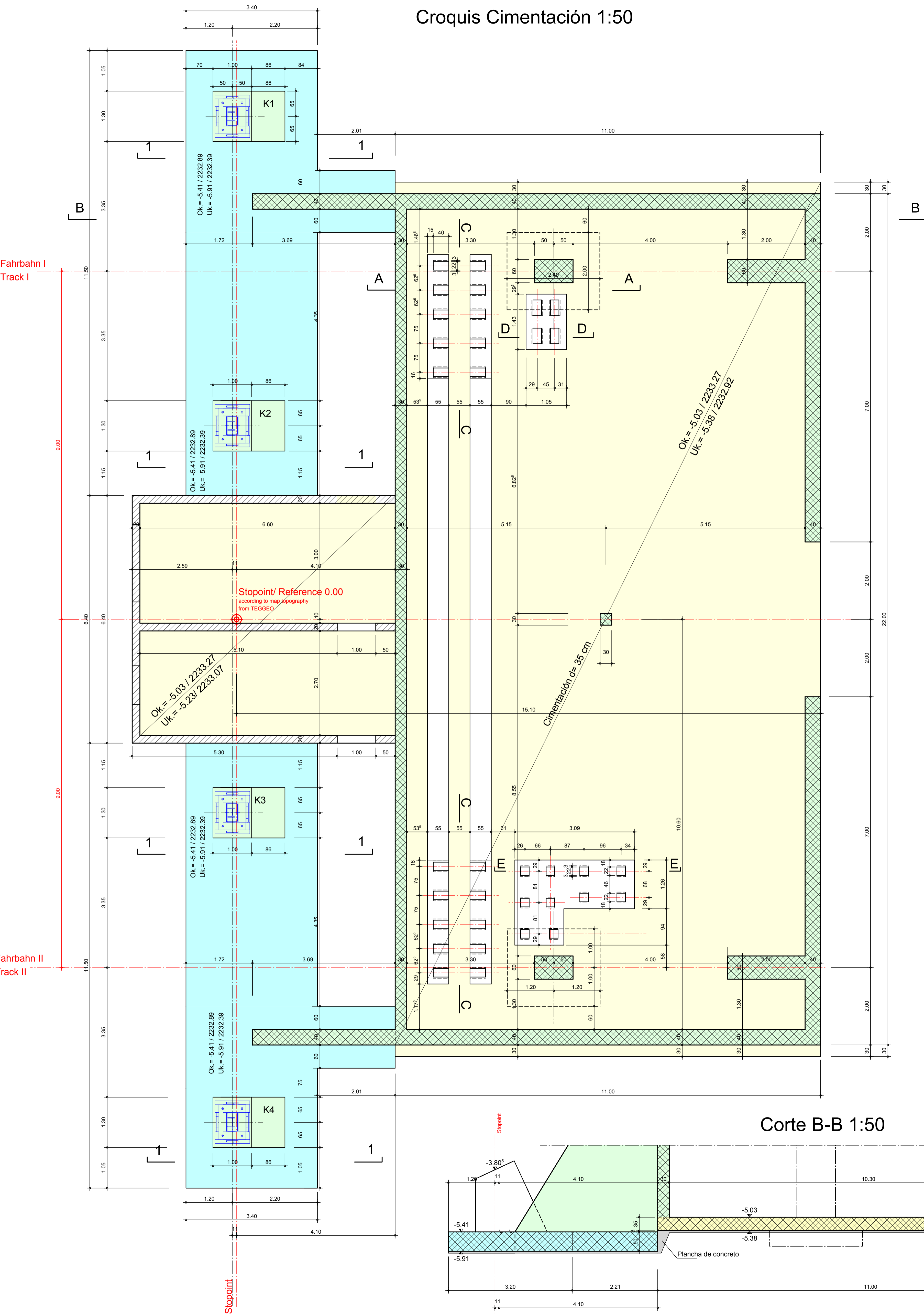
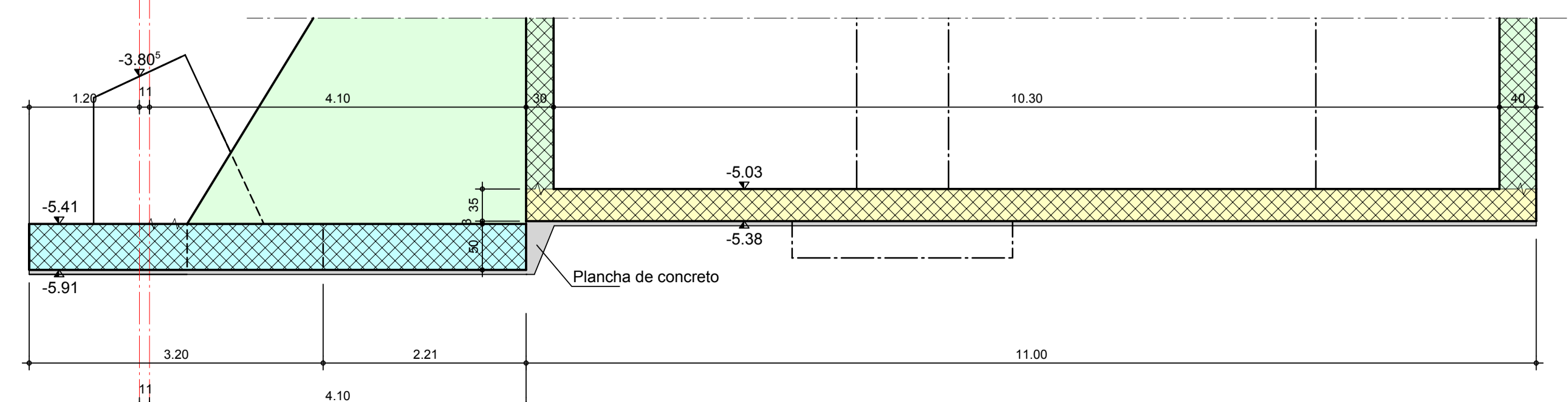
Corte D-D 1:50



Corte C-C 1:50



Corte B-B 1:50



Fahrbahn I
Track I

Fahrbahn II
Track II

Stoppoint