

N°	REVISION	FECHA
△	PLANO PARA CONSTRUCCIÓN	
△		
△		
△		
△		
△		

PROYECTO

ACA
-AMPLIACIÓN SILOS
YANQUETRUZ-

TITULO

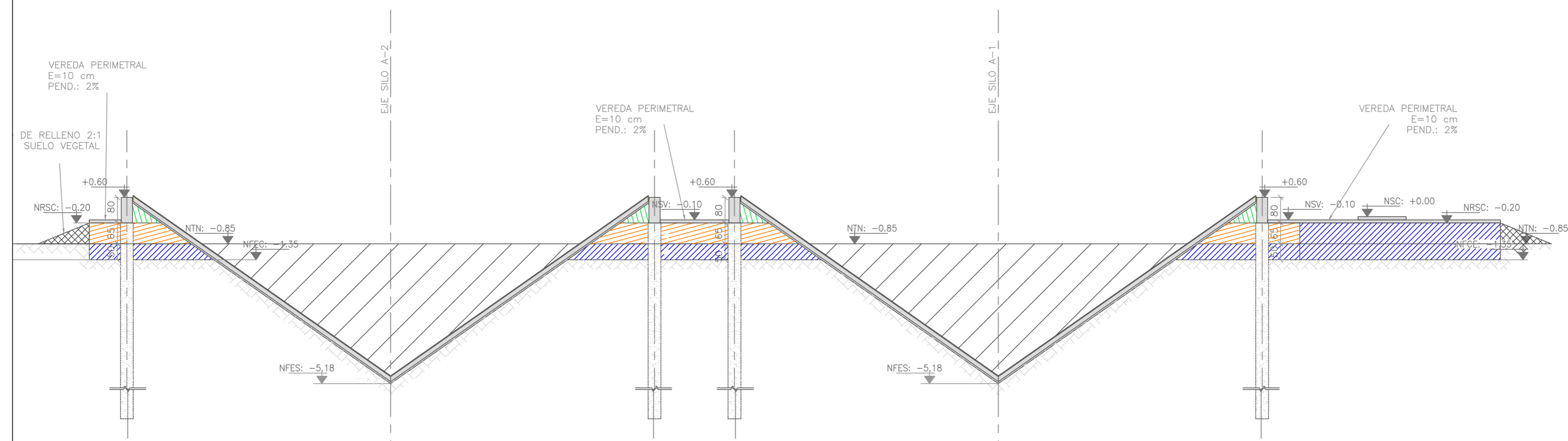
CORTE MOVIMIENTOS
DE SUELO

MATERIALES A UTILIZAR:

HORMIGÓN P/PILOTES VEREDAS Y
FOSO DE NORIAS.....H17
HORMIGÓN P/VIGA ANILLO.....H21
ACERO.....ADN-420
RECUBRIMIENTO.....2.5cm
RECUBRIMIENTO
CONTRA EL SUELO.....5.0cm

REFERENCIAS	
	INDICA RELLENO DE BARRO CEMENTO
	INDICA RELLENO DE SUELO-CAL 5%
	INDICA RELLENO SUELO-SELECCIONADO
	INDICA RELLENO C/ SUELO VEGETAL
	INDICA TERRENO NATURAL

A CORTE VERTICAL
Esc.: 1:50



Arinco
CASAS DE INGENIERIA
RUTA NACIONAL N°9 KM 501
BELL VILLE, CP 2550
CORDOBA, ARGENTINA

DATOS PROYECTO

TRABAJO N°:	12605
FECHA:	
DIBUJÓ:	MP
ESCALA:	1:100

LAMINA N°

MS02