

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

PROYECTO

ACA
-AMPLIACIÓN SILOS
YANQUETRUZ-

TITULO

CORTES SILOS

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



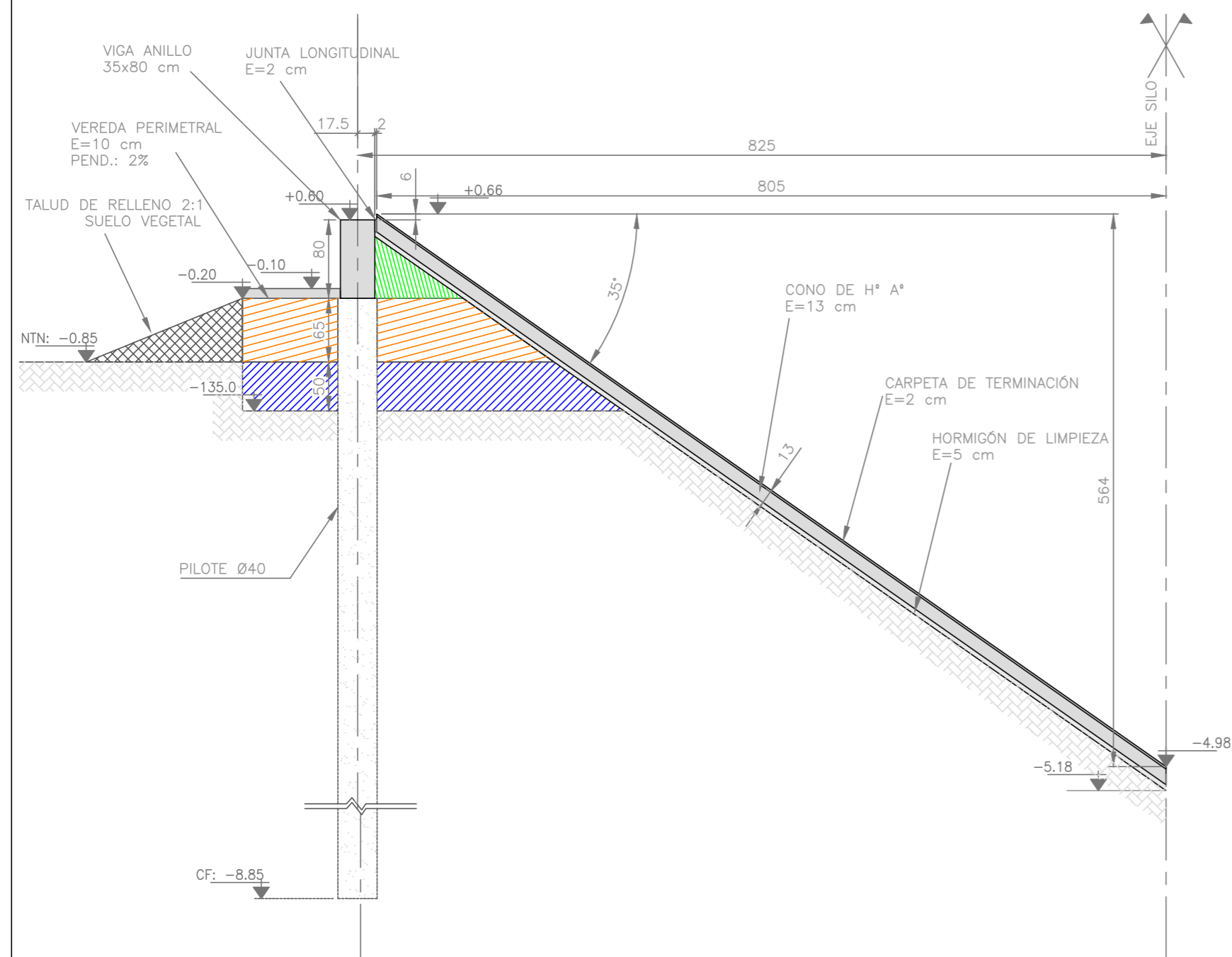
RUTA NACIONAL N°9 KM 501
BELL VILLE, CP 2550
CORDOBA, ARGENTINA

DATOS PROYECTO

TRABAJO N°:	12605
FECHA:	
DIBUJÓ:	MP
ESCALA:	1:50

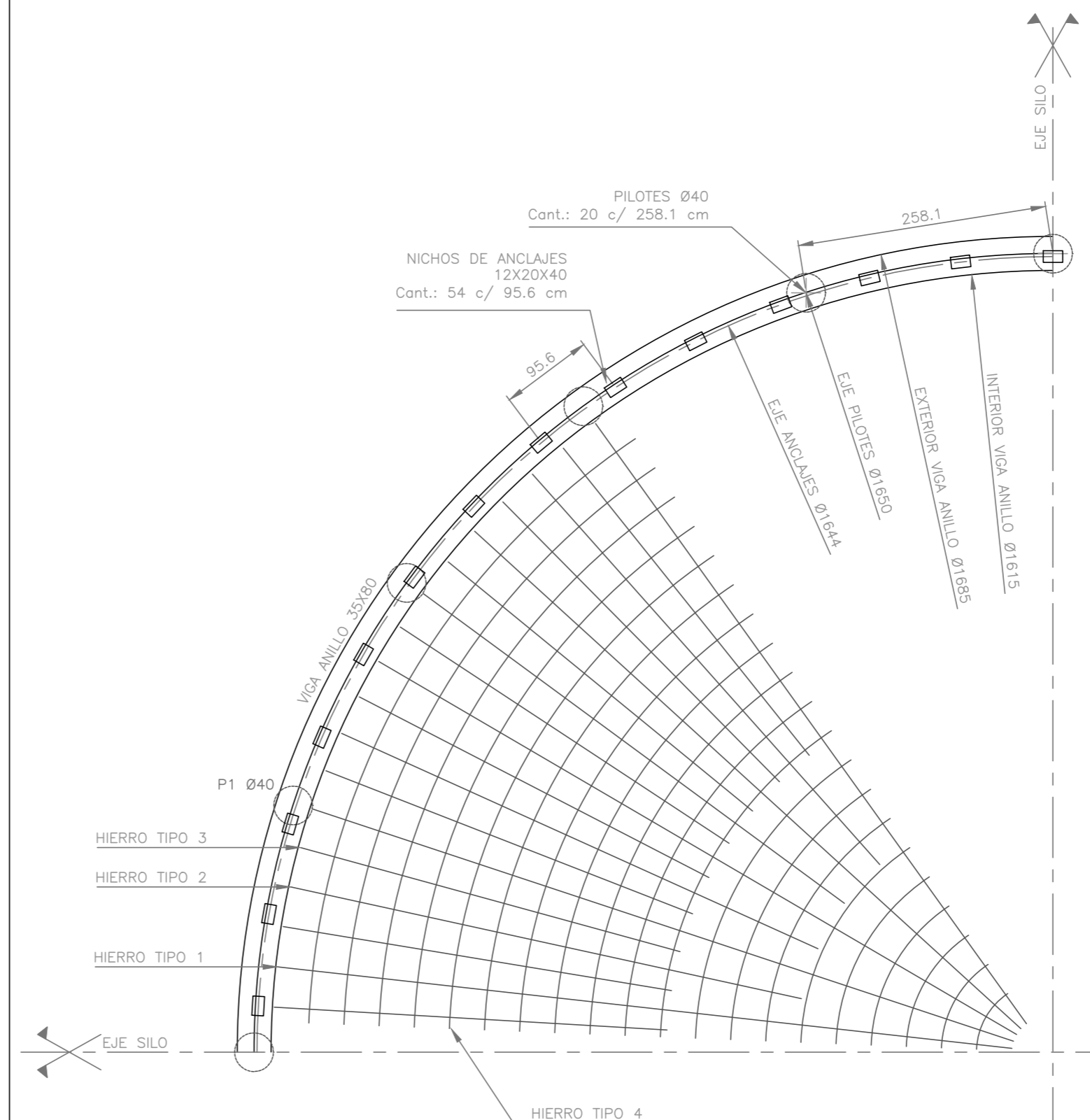
LAMINA N°

E01



- 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



- HIERRO TIPO 1: 108 c/80 cm LARGO 970 cm - CANT 64
- HIERRO TIPO 2: 108 c/80 cm LARGO 730 cm - CANT 64
- HIERRO TIPO 3: 108 c/40 cm LARGO 485 cm - CANT 128
- HIERRO TIPO 4: 108 c/20 cm RADIAL

B CORTE HORIZONTAL
Esc.: 1:50