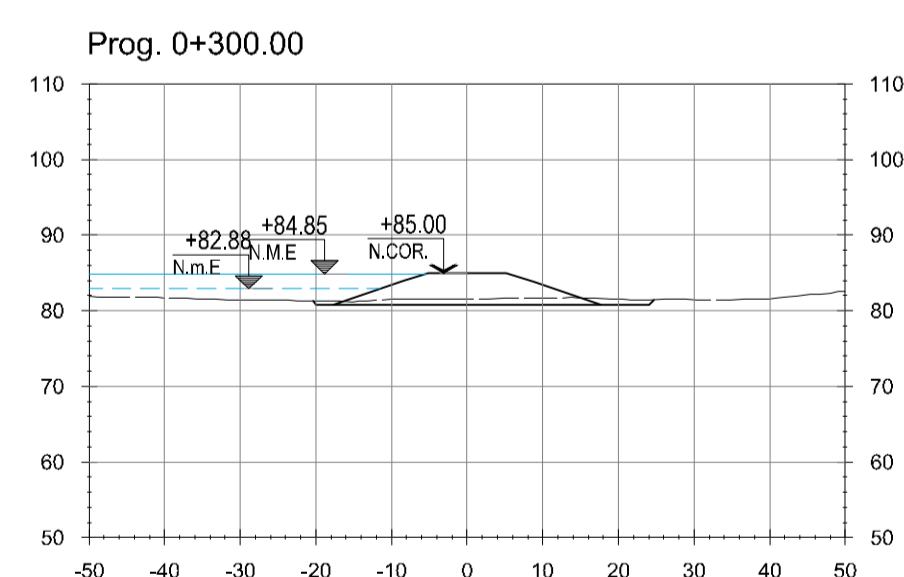
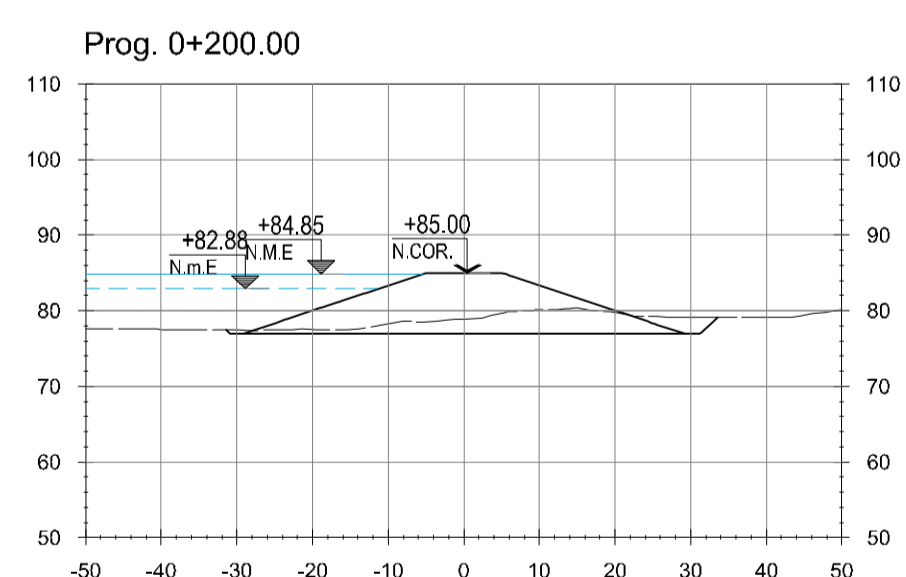
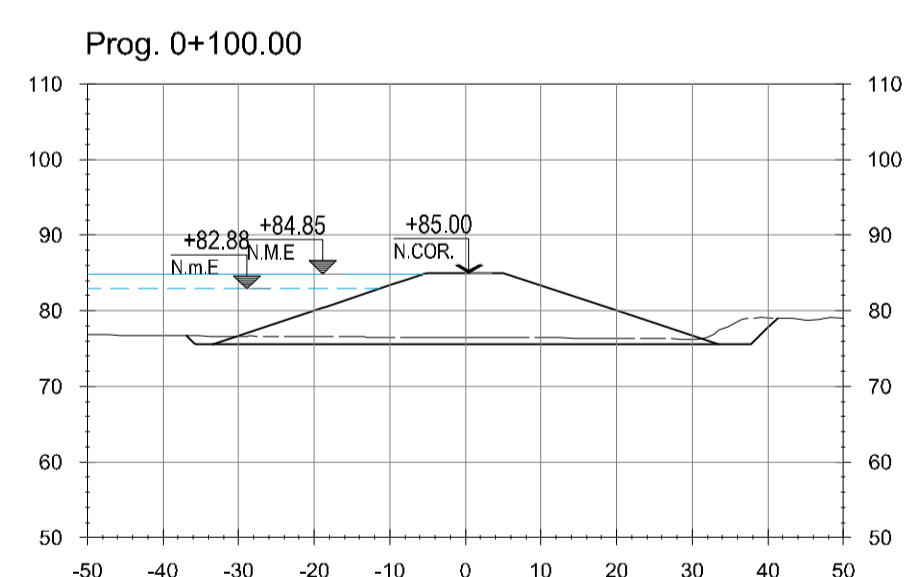
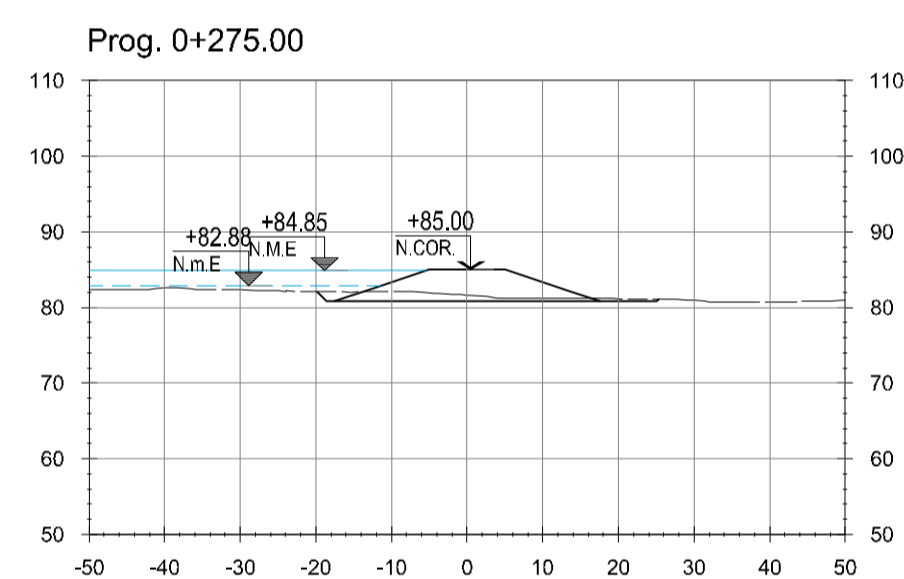
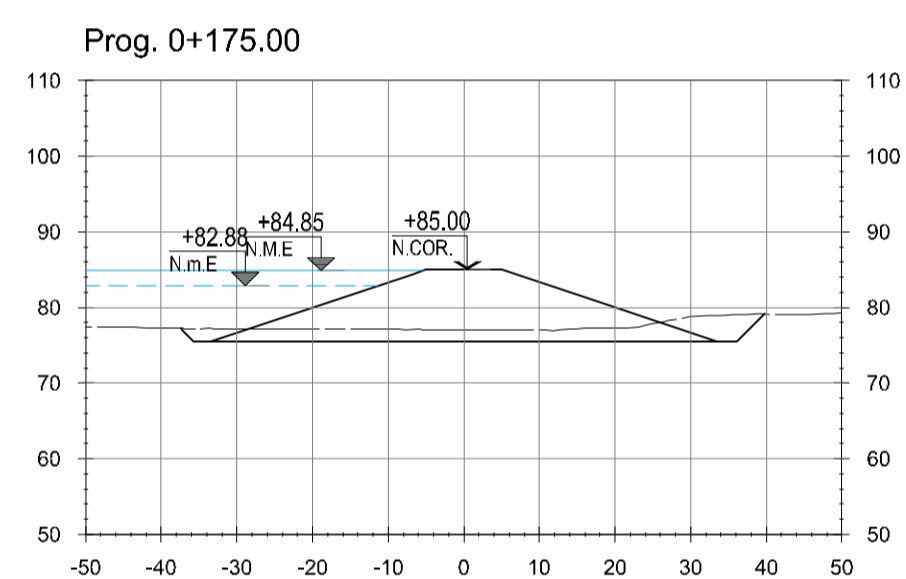
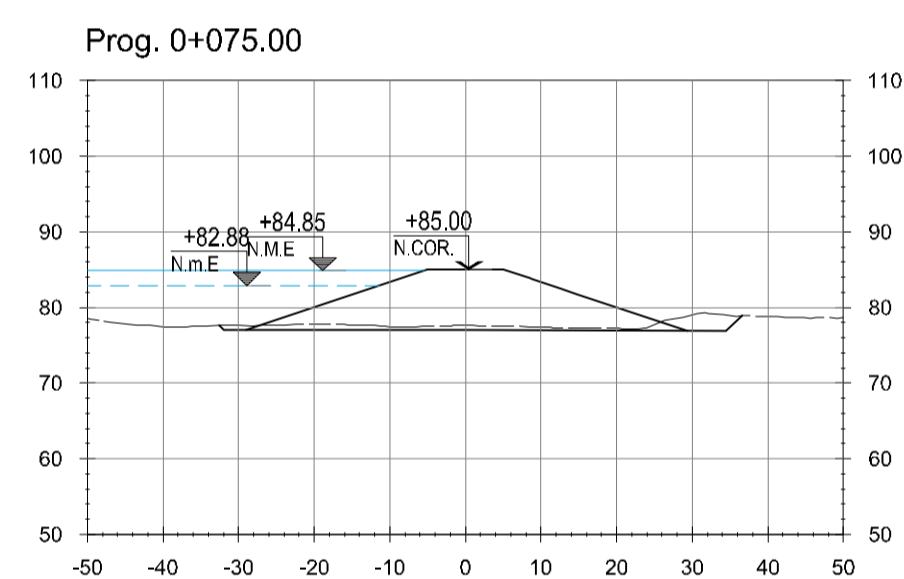
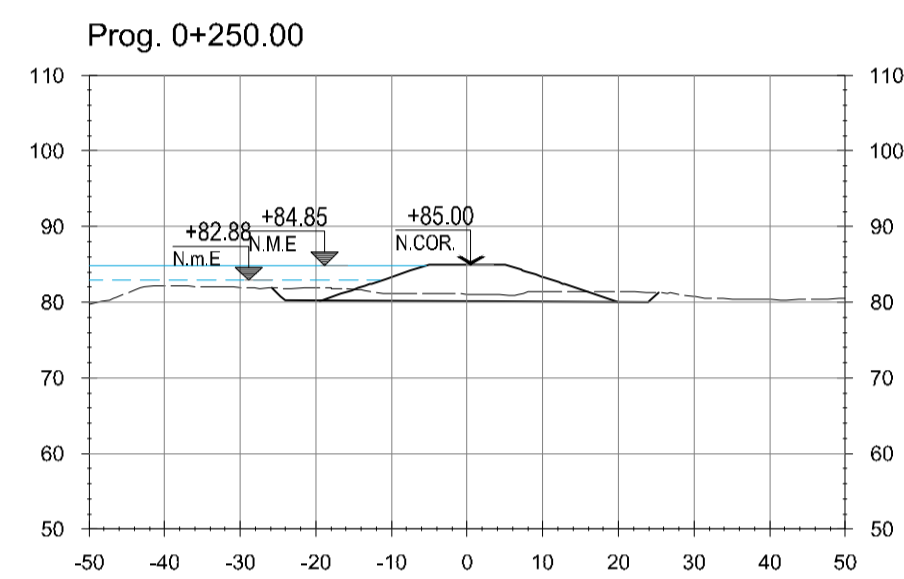
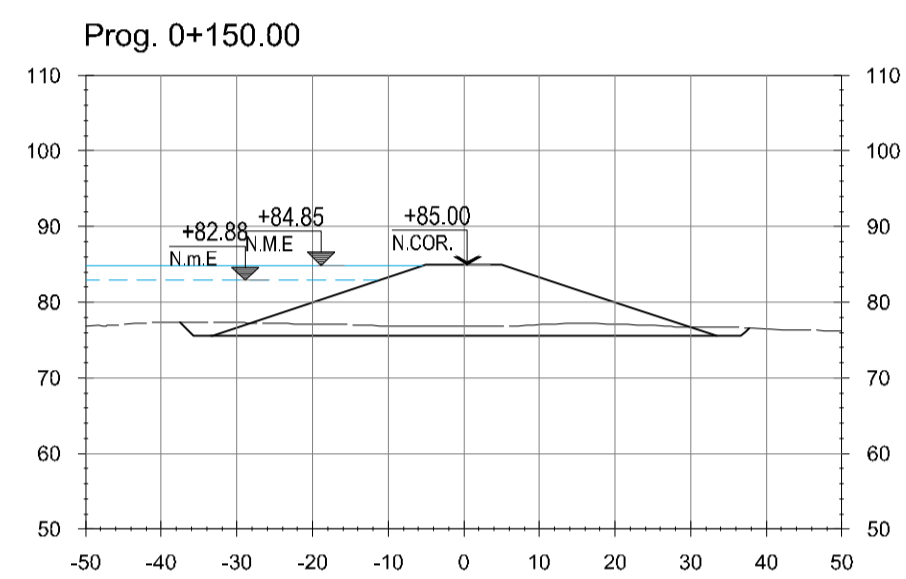
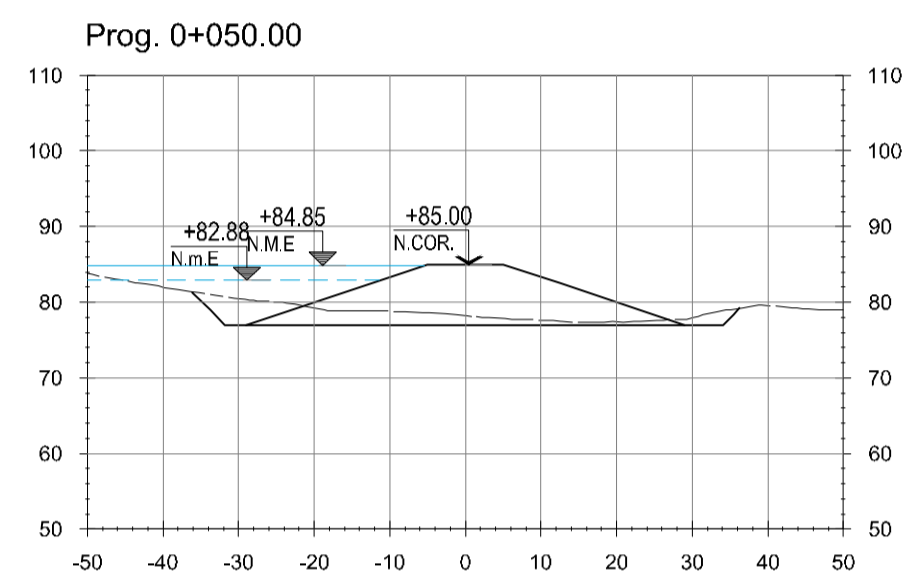
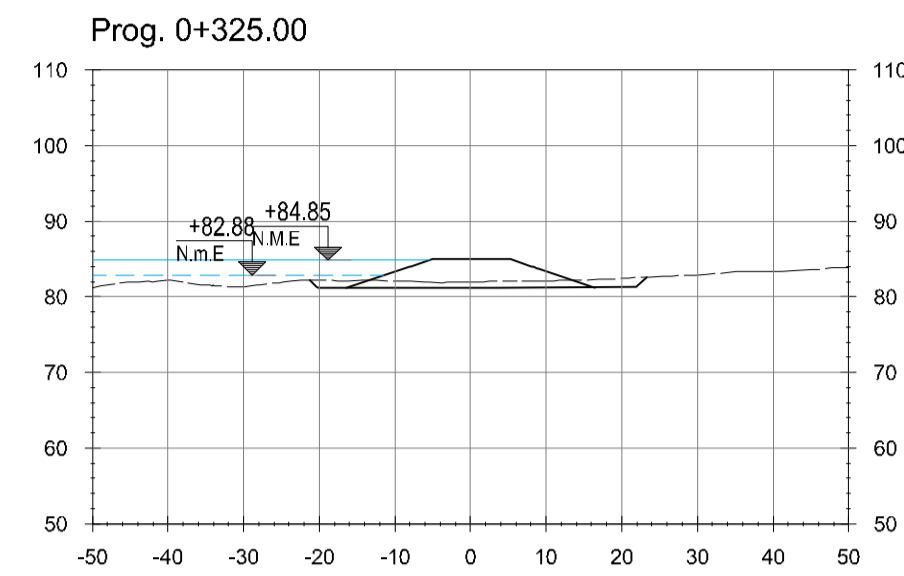
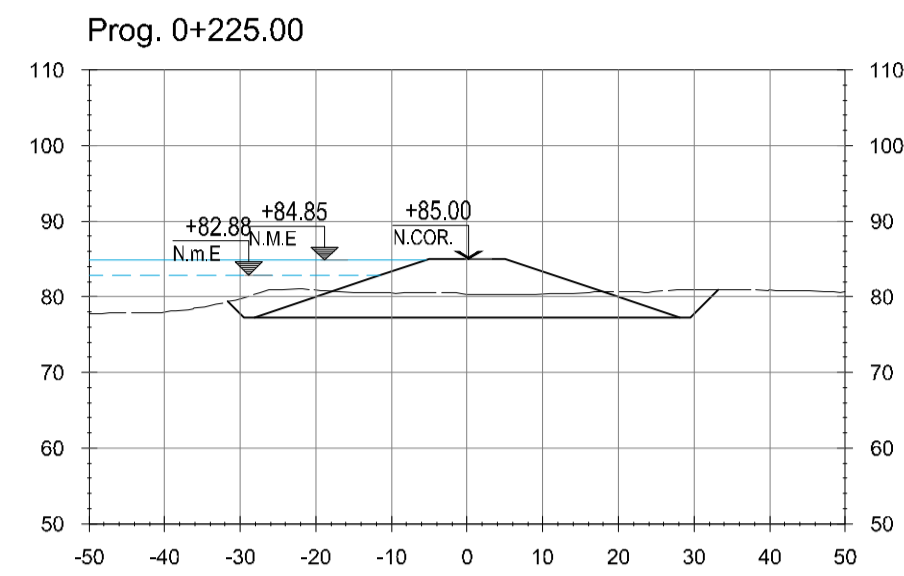
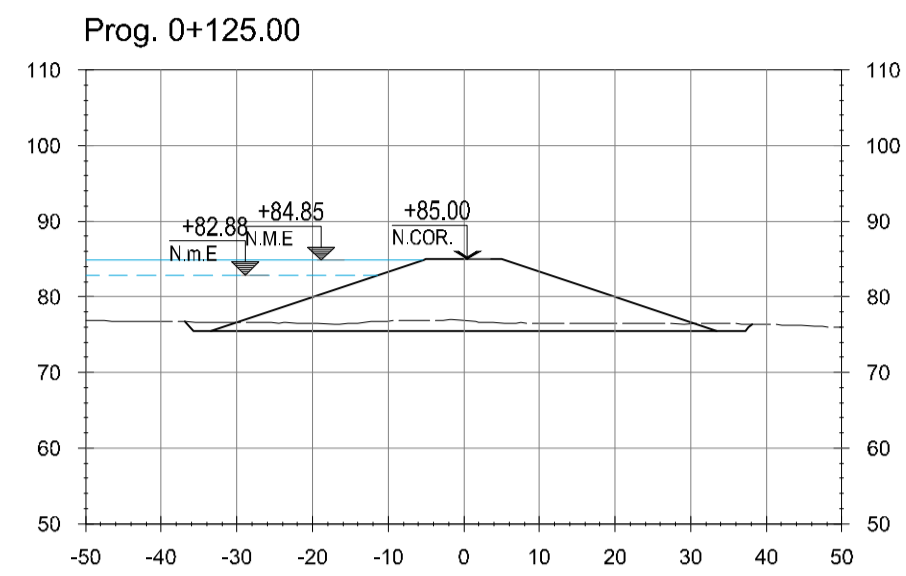
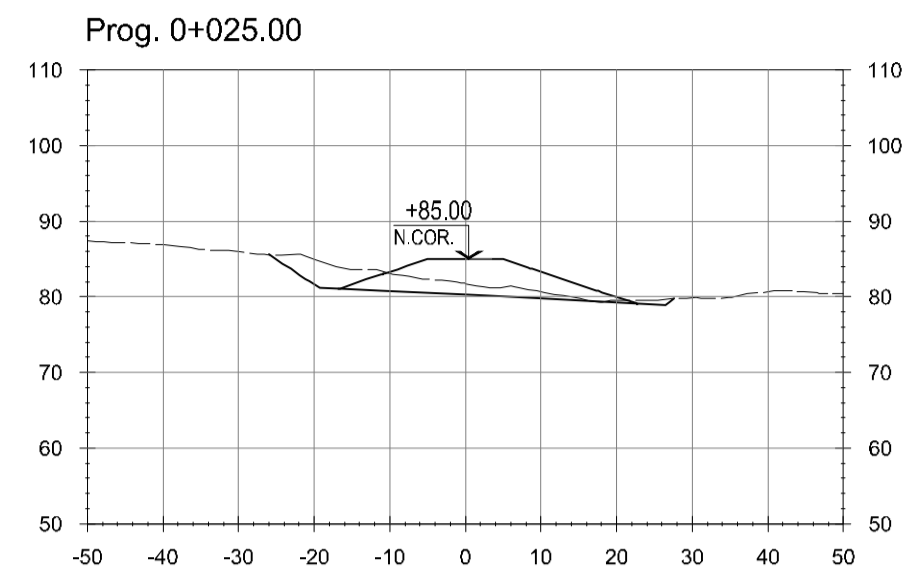


IMPLANTACIÓN RESERVOIRIO R04
PERFILES TRANSVERSALES
 Esc. H 1:1000 V 1:1000



REFERENCIAS

- Terreno Natural
- Terreno Excavado
- Cierre
- Pelo de Agua

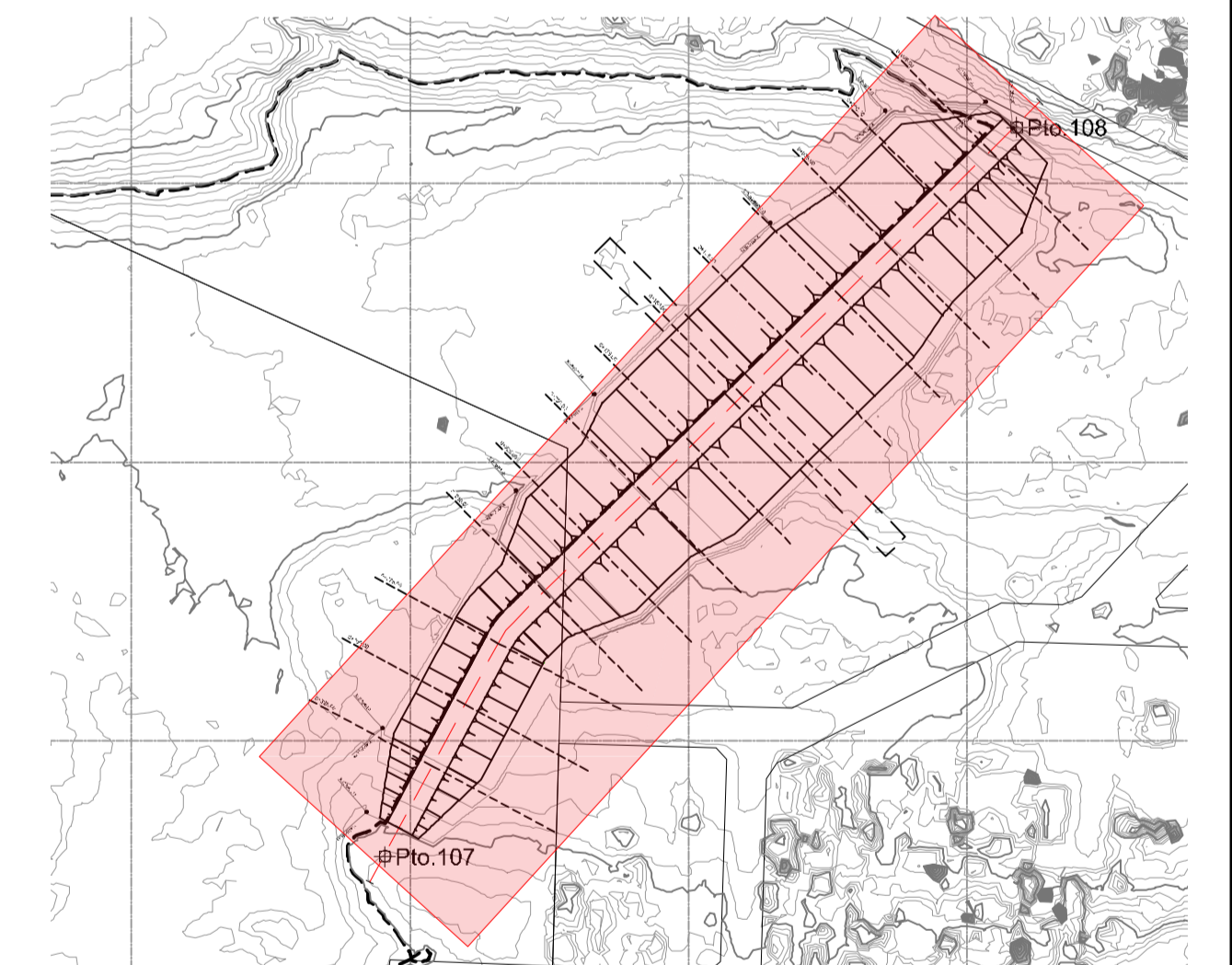
NIVELES

- N.COR.: Nivel de Coronamiento
- N.M.E.: Nivel Máximo Extraordinario
- N.m.E.: Nivel mínimo Extraordinario

NOTAS

1. Sistema de coordenadas Gauss-Krüger Argentina, Faja 2, WGS84. La equidistancia de las curvas de nivel es de 1.00m.
2. Las cotas, áreas y volúmenes son estimadas a partir de un relevamiento Fotogrametrico realizado por medio de un DRONE.
3. El Presente Plano es a los objetos de definir con los propietarios de los terrenos que involucran a las obras y al vaso para el embalse temporario del cierre las situaciones de cesión, adquisición u otra figura aceptada por la Provincia del Chubut para la ejecución de las obras.

PLANO LLAVE



02 Entrega para revisión SSRH / Municipio / Provincia		JCA	HNT	16/01/18	JMC
01 Entrega para revisión SSRH / Municipio / Provincia		ALD	HNT	14/12/2017	JMC
Rev	Descripción	Proyectó:	Revisó	Fecha:	Aprobó:
 PROVINCIA DEL CHUBUT MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA PLANEAMIENTO Y SERVICIOS PÚBLICOS					
PROYECTOS LICITATORIOS DE REDES SECUNDARIAS, RESERVORIOS Y OBRAS COMPLEMENTARIAS - DESAGUES PLUVIALES ZONA SUR - COMODORO RIVADAVIA					
RESERVOIRIO 04 Terraplén de Cierre Perfiles Transversales					
Proyectó:	JCA	Fecha:	16/01/2018	Firma:	
Revisó:	HNT	Fecha:	16/01/2018	Firma:	
Aprobó:	JMC	Fecha:	16/01/2018	Firma:	
Plano N°:	011	Notas:	El presente documento corresponde al: INFORME FINAL -VERSION 01		
Plano ID:	1468-CAD-RES-RE-009-V02	Revisión:	02		
Escalas:	Indicadas	Hojas:	1 de 1	Fecha:	01-2018