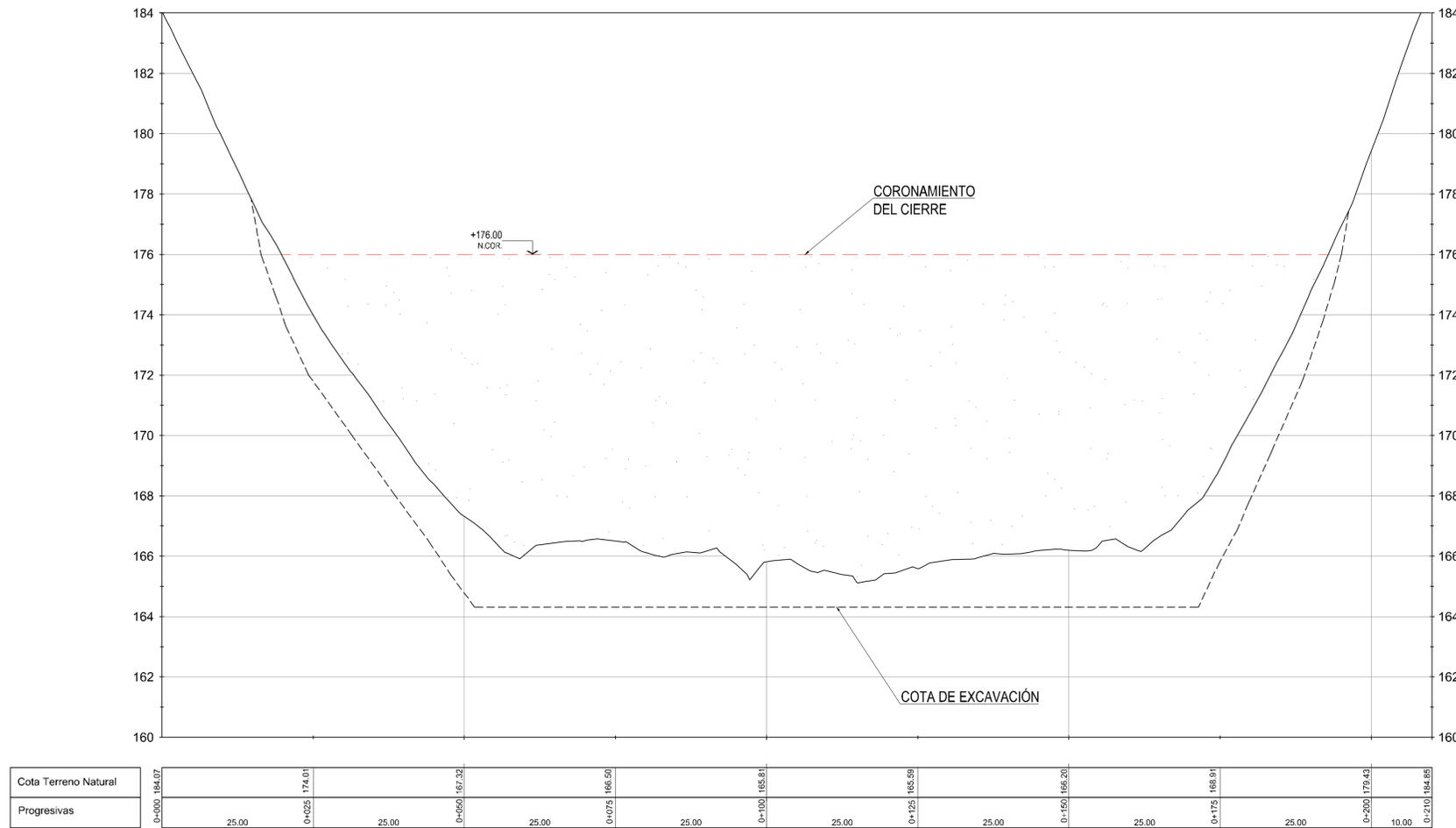


IMPLANTACIÓN RESERVORIO R07

PERFIL LONGITUDINAL
Esc. H 1:500



REFERENCIAS

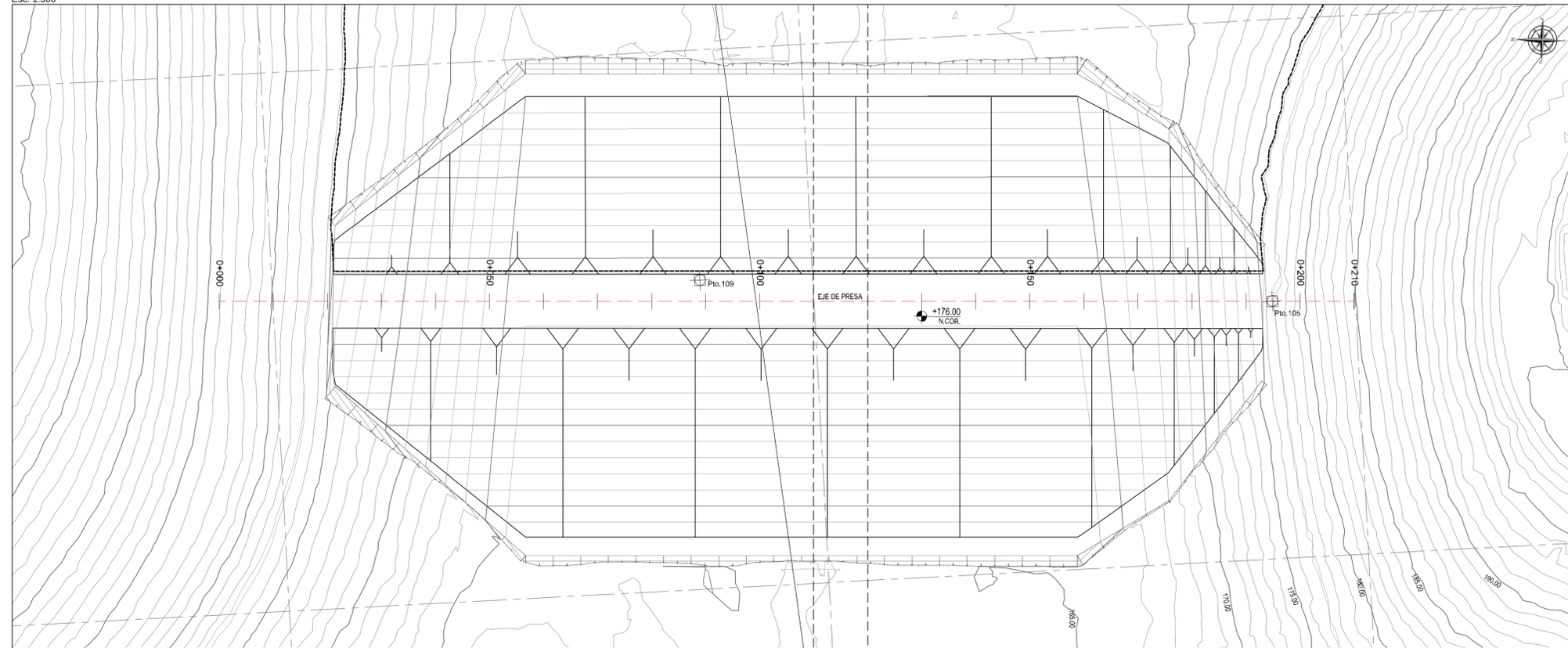
- Curvas de Nivel (equidistancia 2 m)
- Eje del Coronamiento
- Sección para Perfil Transversal
- Punto de ajuste DTM
- Ubicación de Obra de Descarga

NOTAS

- Sistema de coordenadas Gauss-Krüger Argentina, Faja 2, WGS84. La equidistancia de las curvas de nivel es de 1.00m.
- Las cotas, áreas y volúmenes son estimadas a partir de un relevamiento Fotogrametrico realizado por medio de un DRONE.
- 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.

PLANTA

Esc. 1:500



PLANO LLAVE



02	Entrega para revisión SSRH / Municipio / Provincia	JCA	HNT	16/01/18	JMC
01	Entrega para revisión SSRH / Municipio / Provincia	ALD	HNT	14/12/17	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

RESERVORIO 07
Implantación
Perfil Longitudinal y Planta

Proyecto:	JCA	Fecha:	16/01/2018	Firma:		Aprobación Comite:
Revisó:	HNT	Fecha:	16/01/2018	Firma:		
Aprobó:	JMC	Fecha:	16/01/2018	Firma:		

Plano N°:	013	Notas:	El presente documento corresponde al: INFORME FINAL -VERSION 01	Plano ID:	1468-CAD-RES-RE-011-V02	Revisión	02
Escalas:		Indicadas		Hojas:		1 de 2	
						01-2018	

User: cad\RevData Date: 12/1/2018 8:20 AM
 Drawing file path: c:\Users\jmc\Documents\proyectos\1468 - Chubut CDR - Zona Sur DP\VENTEGAS AL COMODORO\2018-01-16 - INF-01-RESERVORIOS VENTEGAS SUR\1468-CAD-05-RES-RE-Perfil-Res-R07-V01.dwg