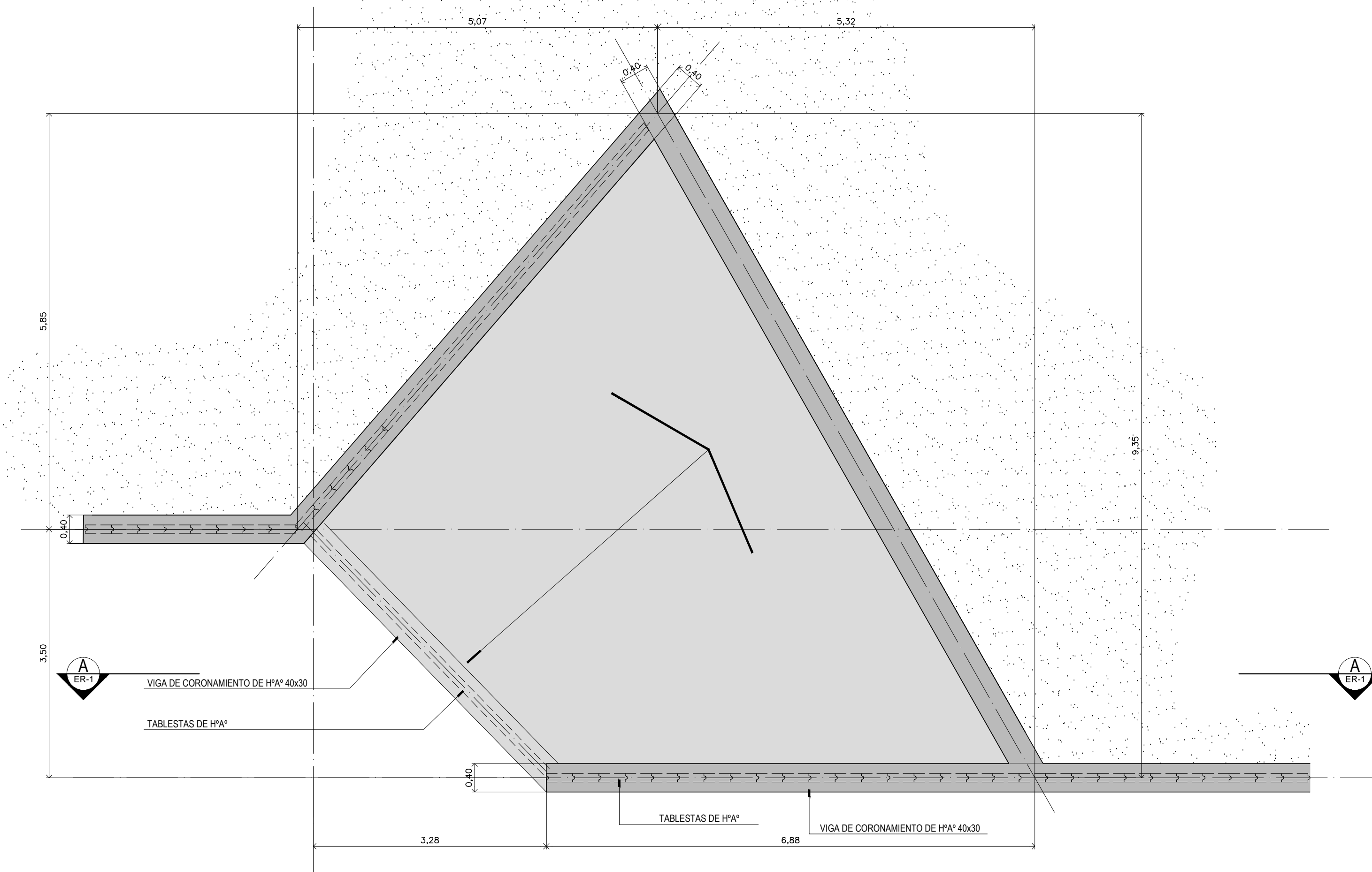
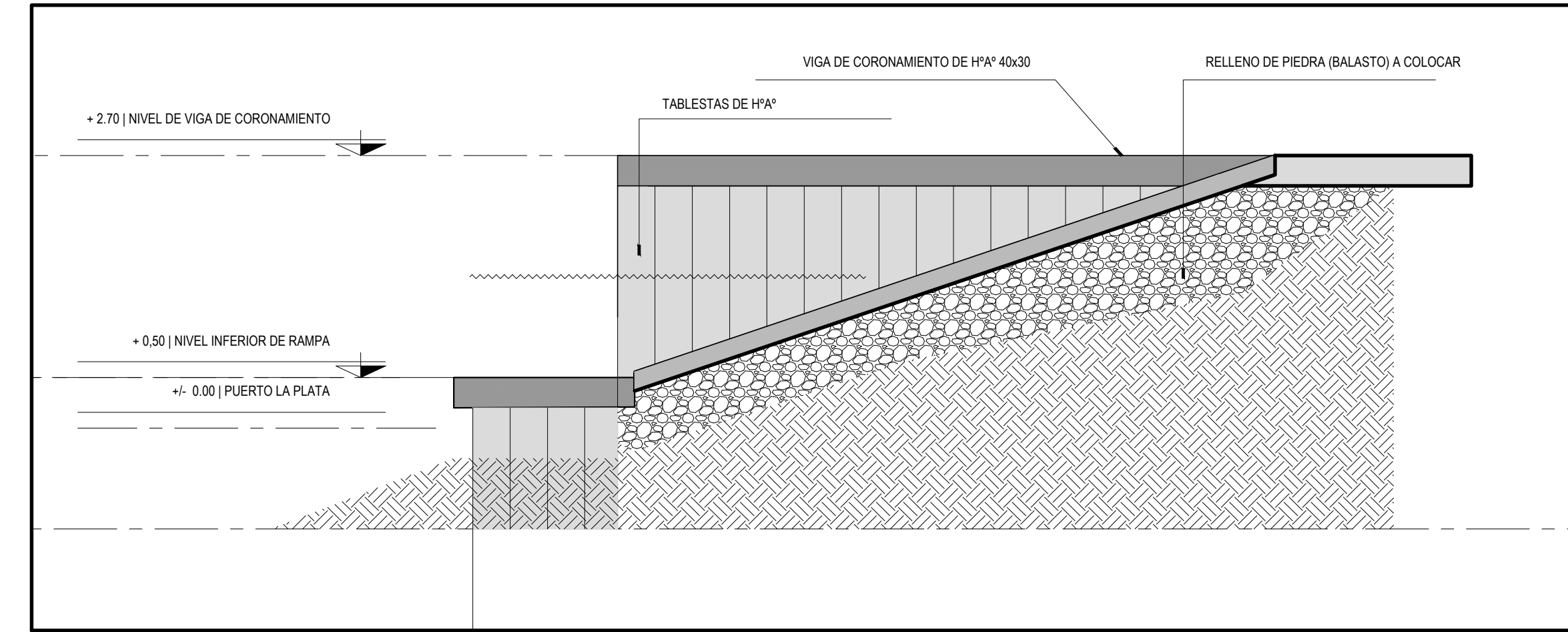


RAMPA PARA EMBARCACIONES | PLANTA (ESC.1:50)



RAMPA PARA EMBARCACIONES | CORTE A-A (ESC.1:50)



NOTAS

- 1.- CALIDAD DE LOS MATERIALES:  
Hormigón H-21 s/CIRSOC 201  $\sigma_{bk}$ : 210Kg/cm<sup>2</sup>.  
Acero ADN-420 s/IRAM-IAS U500-528  $\sigma_f$ : 2400Kg/cm<sup>2</sup>.
- 2.- RECUBRIMIENTOS MINIMOS 3.00 cm.
- 3.- EL CONSTRUCTOR DEBERA VERIFICAR TODAS LAS MEDIDAS Y COTAS EN OBRA, COMO SU CORRECTA ADAPTACION AL PROYECTO DE ARQUITECTURA
- 4.- LA INSPECCION DE OBRA DEL CONSORCIO DEBERA SER INFORMADA ACERCA DE LOS CAMBIOS QUE SE CONSIDERE OPORTUNO REALIZAR
- 5.- EN NINGUN CASO SE TOMARAN MEDIDAS QUE SURJAN DE LA MEDICION A ESCALA DEL PLANO.



Gilberto Gaggino S/N, E/ Italia y Ortiz de Rosas, Ensenada (1925), Buenos Aires, Argentina  
Tel: (54) 0221 460-2347  
www.puerto-la-plata.com  
Consortio de Gestión Puerto La Plata

Obra:

**DEFENSA DE COSTA MARGENES  
ENSENADA Y BERISSO**

Plano:

**RAMPA PARA EMBARCACIONES  
ENSENADA**

Situación y Emplazamiento:

**ISLAS SANTIAGO ESTE (PAULINO) Y S.OESTE  
JURISDICCION PUERTO LA PLATA**

Dibujó:

Ing. Anabel Mariño

Proyectó:

Ing. Anabel Mariño

Revisó:

Ing. Rodolfo Rocca

Revisión: 0

Fecha: JUNIO 2018

Escala: 1:50

**DC-04**