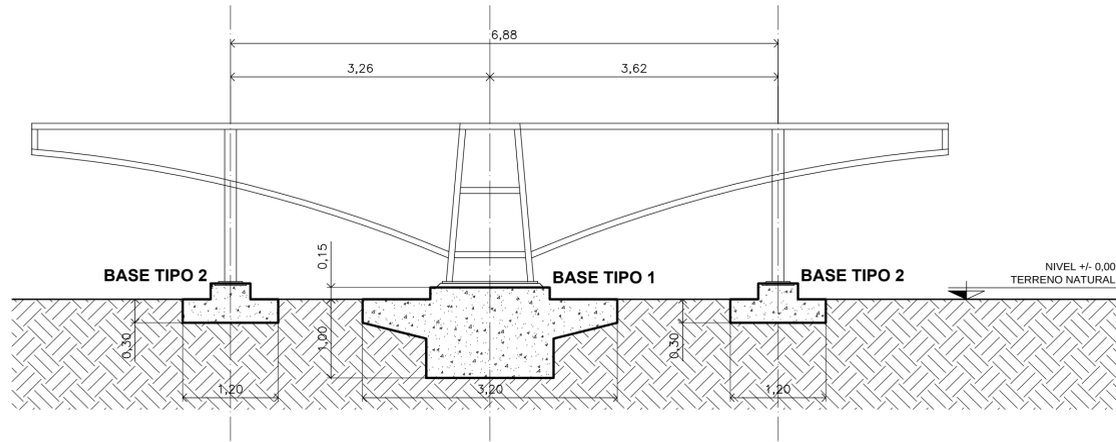
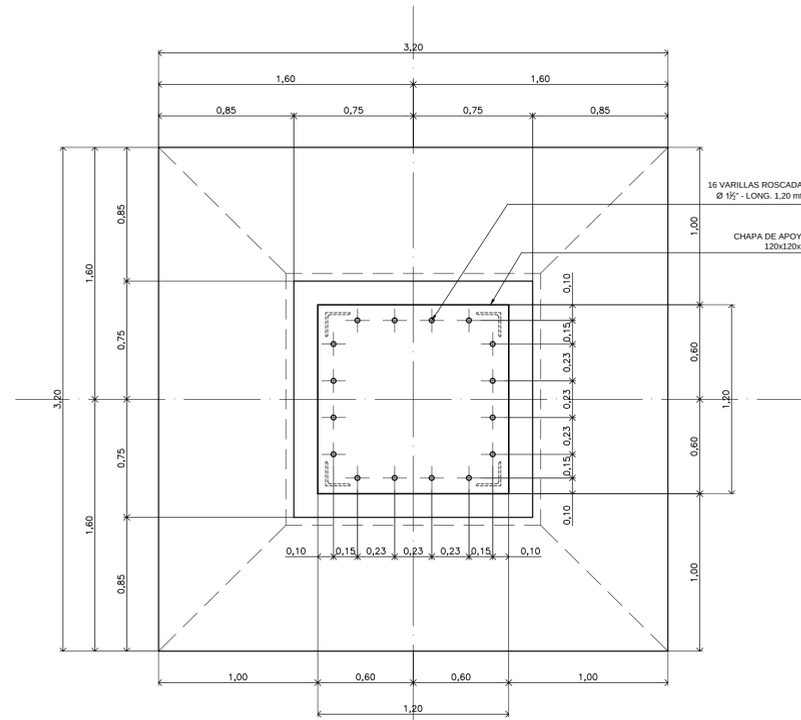


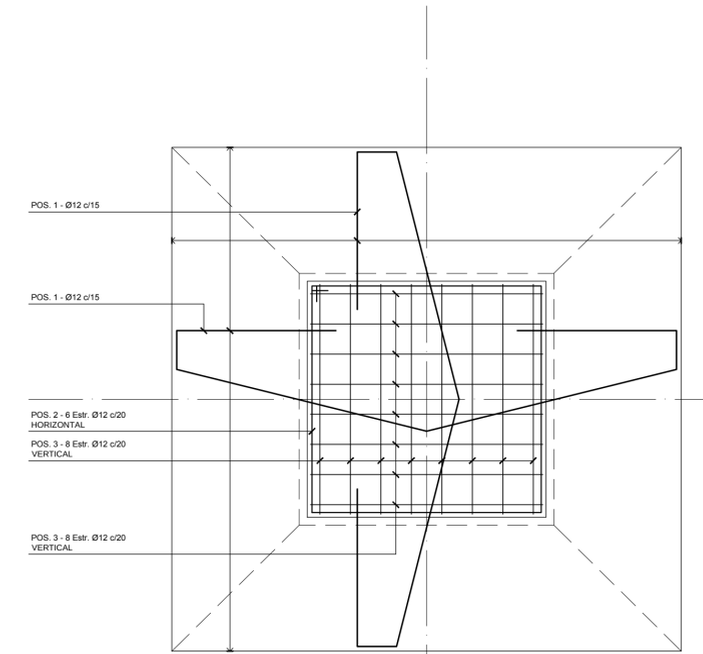
BASE TIPO 1 | PLANTA ENCOFRADO (ESC. 1:25)



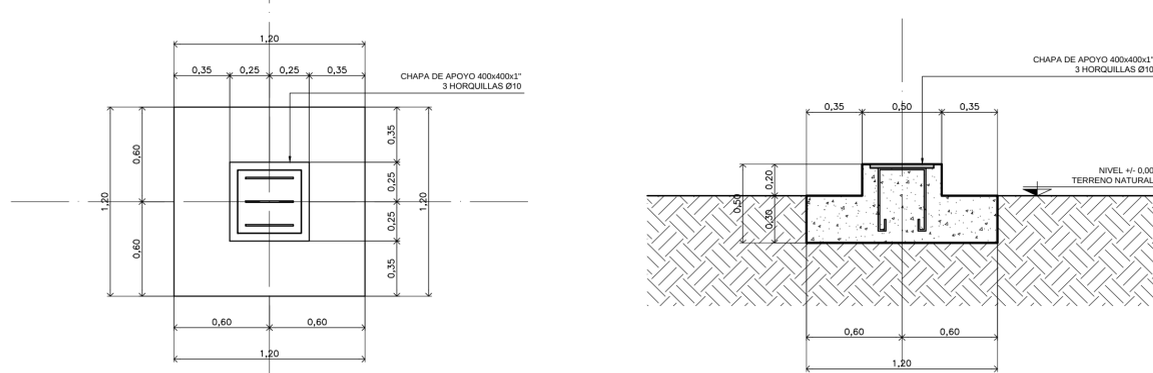
BASE TIPO 1 | PLANTA ENCOFRADO (ESC. 1:25)



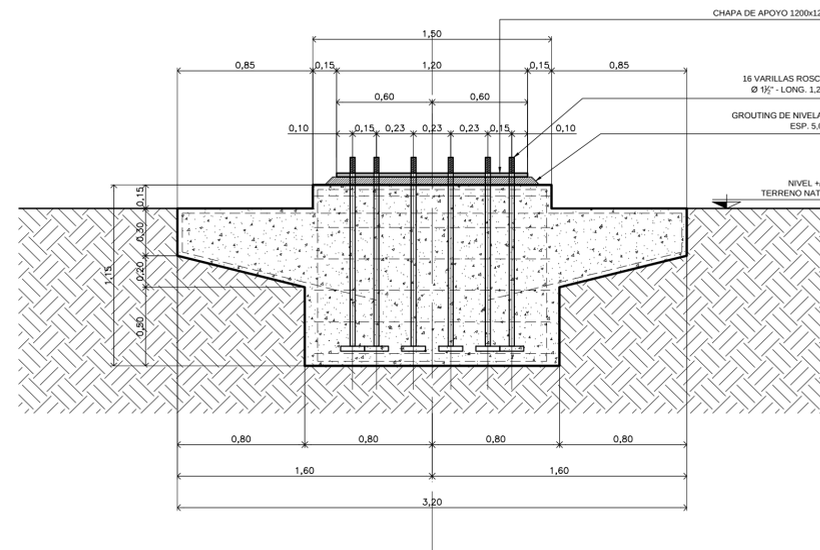
BASE TIPO 1 | PLANTA ARMADURA (ESC. 1:25)



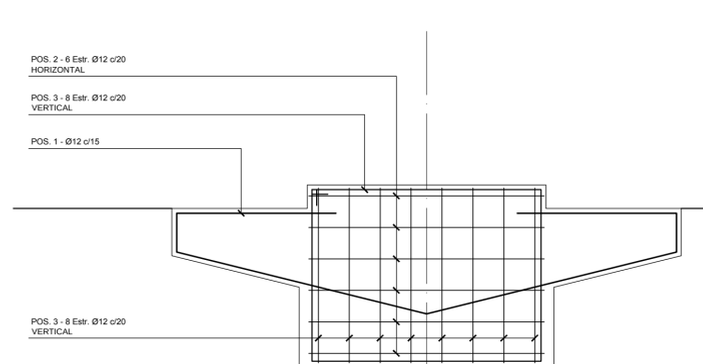
BASE TIPO 2 | PLANTA ENCOFRADO (ESC. 1:25) BASE TIPO 2 | CORTE ENCOFRADO (ESC. 1:25)



BASE TIPO 1 | CORTE ENCOFRADO (ESC. 1:25)



BASE TIPO 1 | CORTE ARMADURA (ESC. 1:25)



BASE TIPO 1 | PLANILLA DE DOBLADO

POS.	Ø	SEP. (cm)	CANT. TOT.	CANT. TOT.	LONG. UNIT.(m.)	LONG. TOT.(m.)
1	12	15	44		6,00	264,00
2	12	20	6		6,00	36,00
3	12	20	16		5,50	88,00

Ø	LONG. TOT.(m.)+10%	BARRAS
12	420,00	35

NOTAS

1. CALIDAD DE LOS MATERIALES A EMPLEAR:
ELEMENTOS DE HºAº:
Hormigón H-21 s/CIRSOC 201 σ'bk: 210Kg/cm2.
Acero ADN-420 s/IRAM-IAS U500-528 cf: 2400Kg/cm2.
ELEMENTOS METALICOS:
Perfilería laminada en caliente F-24 s/IRAM-IAS U500-503 cf: 2400Kg/cm2.
Tensores barras de acero de calidad SAE 4140-240ADN cf: 2400Kg/cm2.
Tuercas y manguitos de union de acero de calidad SAE 1040.
2. EL PRESENTE DOCUMENTO ES PROPIEDAD DEL CONSORCIO DE GESTIÓN DEL PUERTO LA PLATA. QUEDA PROHIBIDA SU REPRODUCCIÓN Y/O DISTRIBUCIÓN SIN AUTORIZACIÓN.
3. EL CONSTRUCTOR DEBERA VERIFICAR TODAS LAS MEDIDAS Y COTAS EN OBRA
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.



Obra: **REPARACIÓN MUELLE DE SERVICIO ISLA PAULINO Y OBRAS VARIAS DE MANTENIMIENTO EN EL SECTOR**

Plano: SEMAFORO PORTUARIO HISTORICO BASES A CONSTRUIR	Situación y Emplazamiento: ISLA PAULINO PUERTO LA PLATA CANAL DE ACCESO PROG. Km. 4.100
Dibujó: Arq. Mariano Bottani Proyectó: Arq. Mariano Bottani Revisó: Ing. Rodolfo Rocca	Revisión: 0 Fecha: MARZO 2019 Escala: 1:50

MIP-RE 002