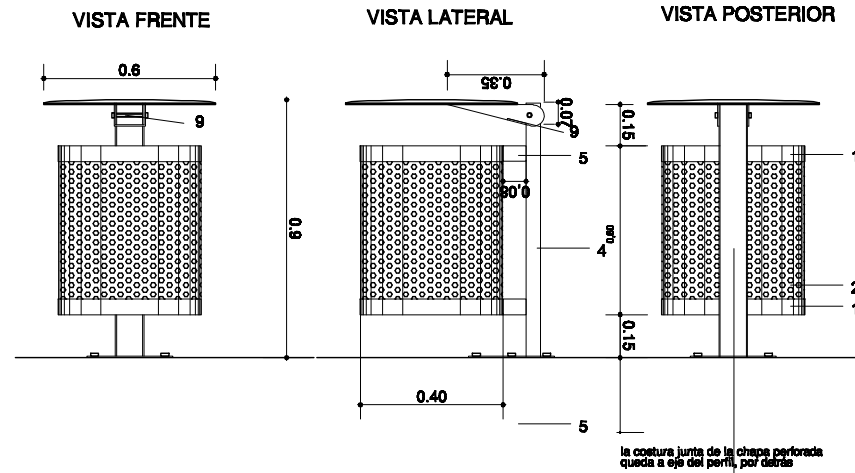


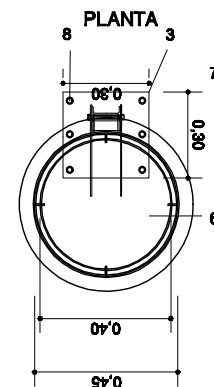
E3- CESTO - ESC. 1:25

CANTIDAD: 6

VISTAS - ESC. 1:25



PLANTA - ESC. 1:25



NOTA: TERMINACION DOS MANOS DE ANTIOXIDO EPOXI Y TRES MANOS DE ESMALTE POLIURETANICO COLOR GRIS PLOMO METALIZADO

1. AROS DE PLANCHUELA DE HIERRO 2" ESP. 1/4" SUP. E INF. P/SOLDAR LA CHAPA PERFORADA
2. CHAPA PERFORADA STANDARDIZADA MEDIO CARBONO ESP 2 MM CILINDRADA ORIFICIOS DE 10 MM.
3. TAPA DE CHAPA FINA BWG 16 CON "BOMBE" DE 2 CMS. ABISAGRADA SEGUN DETALLE
4. PERFIL NORMAL DOBLE T DEL 10
5. 2 PLANCHUELAS DE HIERRO 2" ESP. 1/4" SOLDADA A AROS Y PERFIL
6. CHAPA GRUESA 4,7 MM. DE ESP. TAPA DE FONDO SOLDADA A ARO INFERIOR
7. CHAPA GRUESA ESP. 4,7 MM. PARA AMURE A PISO, C/ARO DE GOMA P/SEPARACION DE PISO
8. TIRAFONDOS DE ACERO INOXIDABLE DE 3" P/FIJACION CON TACOS PLASTICOS A CONTRAPISO
9. CHAPA GRUESA 4,7 MM ESP. C/FORMA SEGUN DETALLE CON SIST. DE VARILLA Y BULON DE 1/2" Y TOPE DE CHAPA SEGUN ESQUEMA P/MANTENER LA HORIZONTALIDAD DE LA TAPA
10. ARO DE PLANCHUELA DE HIERRO 2" ESP. 3/16" SUP. REMOVIBLE P/SUJECION DE BOLSA APOYADO EN CUATRO GANCHOS DE PLANCHUELAS SOLDADAS A ARO ESTRUCTURAL

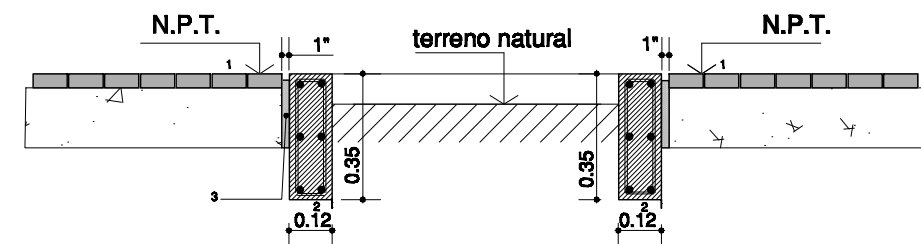
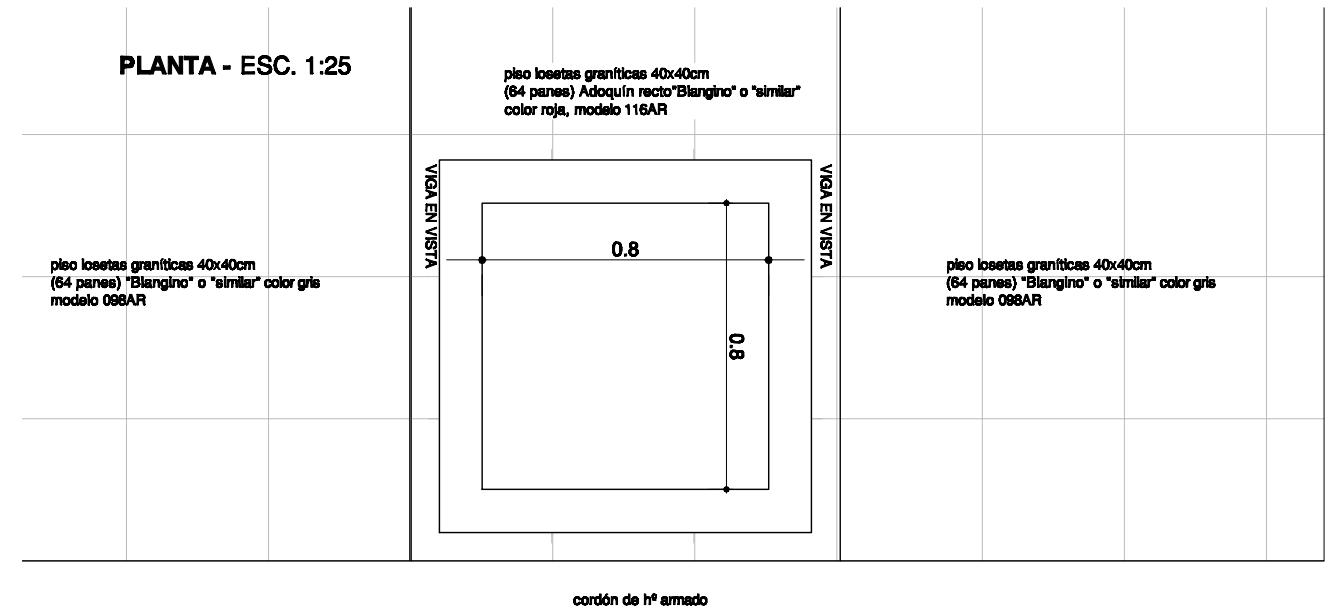


E4-5

CAZOLETA - ESC. 1:25

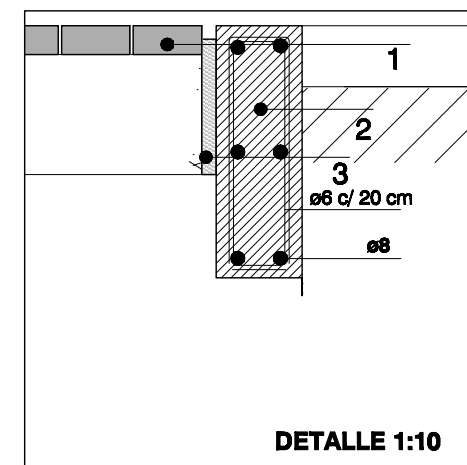
CANTIDAD: 13

PLANTA - ESC. 1:25



ESQUEMA ARMADURA TABIQUES

armadura 6ø 8 por tabique
estribos ø 6 c/ 20 cm



DETALLE 1:10

1. Piso losetas graníticas 40x40cm (64 panes) "Blangino" o "similar" color gris modelo 098AR
2. viga perimetral de h² (0.15 x 0.35m) de piedra partida armado ø8 y estribos ø6 en los 4 lados de la cazoleta
3. Junta de dilatación 1" poliestireno expandido

MUNICIPALIDAD DE BAHIA BLANCA
SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA
SUBSECRETARIA DE PROYECTOS Y OBRAS
DEPARTAMENTO PROYECTOS Y OBRAS

obra: INTERVENCION AREA URBANA CENTRO

fecha:
MAYO 2017

escala:
1:25

Plano N°:

ubicacion: calle ALSINA entre SOLER y LAMADRID

proyecto:

plano: DETALLE DE EQUIPAMIENTOS

DE2

