

**POZO DE VISITA DE MEDIA TENSION EN ARROYO TIPO L
CFE-PVMTAL**

MEDIDAS: 2.00X2.00X1.50 M

- 1.-Concreto $f'c=200$ kg. /cm²
- 2.-ARMADO CON VARILLA DE ½ " @ 30 CM EN AMBOS SENTIDOS CON LISTONES DE REFUERZOS EN PARTE SUPERIOR DEL ARMADO CON VARILLA DE 3/8 " @ 30CM.
- 3.-ESPESOR DE LOS MUROS DE 10 CM
- 4.- CEMENTO PULIDO
- 5.- POZO DE VISITA CON PISO
- 6.-Peso aproximado 4,100 Kg.



Acotaciones en centímetros
Sin escalas



NIVEL PISO TERMINADO
CON CONCRETO $f'c=196.13,3$
Kpa (200 kg/cm)

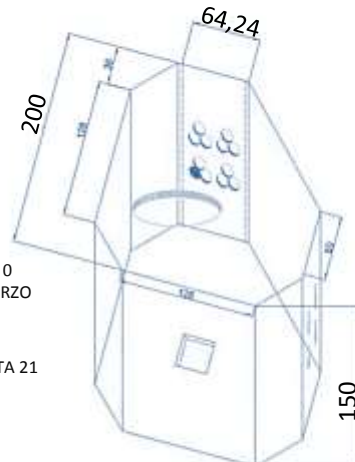
MARCO Y TAPA DE
HIERRO FUNDIDO BAJA



ELEVACIÓN REFUERZO SECCION A-A
(CASO NIVEL FREATICO BAJO)

BASTONES 3/8 " @ 30 CM PARA REFUERZO DEL BROCAL

BANCO DE DUCTOR VER NOTA 21 @ DE ½ @ 30 CM



ISOMETRICO