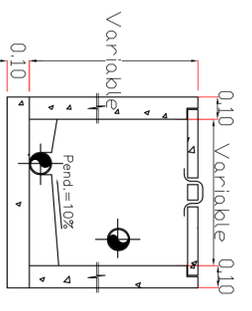
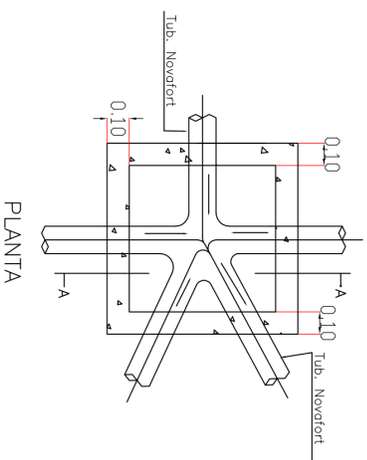


**CONVENCIONES SANITARIAS**

|      |                              |
|------|------------------------------|
|      | Caja inspección              |
| CN   | Caja inspección aguas negras |
| T+   | Sifón Ø según el plano       |
| Y    | Yee                          |
| BALL | Bojante de aguas lluvias     |
|      | Bojante de aguas negras      |
|      | Tubería de aguas lluvias     |

**NOTAS:**  
 DE INST. SANITARIA  
 Todos los instalaciones sanitarias son para armar colgadas debajo de losa.  
 Todos los tuberías que llevan aguas negras serán en PVC Sanitaria.  
 Los desagües de lavaplatos y poceta de aseo serán de Ø2".  
 Los sifones de piso de cocineros, pocetas de aseo y cuarto de aseo serán de Ø2" con registro.  
 Los adoptadores de limpieza serán del diametro especificado en los planos.

**OFICINA**



Los espesores para la placa de fondo serán:  
 Para profundidades de hasta 0.07m: 0.08m  
 0.081: 0.10  
 1.51: 0.12  
 Más de 2.50m: 0.15

**DETALLE DE CAJA DE INSPECCIÓN**

|   |   |  |                     |
|---|---|--|---------------------|
| PROYECTO  | <b>OFICINAS ELECTROLINERA</b>   |  |                     |
| PROPIETARIO   | Carretera 28 Av. Independencia<br>Subestación Eléctrica Cuba<br>PEREIRA - RISARALDA |  |                     |
| DISEÑO  | EMPRESA DE ENERGIA DE PEREIRA   |  |                     |
| DISEÑO  | CONSTRUCTORES   | ABBL ESPINOSA OLAYA                    | ABBL ESPINOSA OLAYA |
| CONTIENE  | DISEÑO SANITARIO  |  |                     |
| ESCALA  | FECHA   | DIBUJO                                 | PLANO Nº            |
| 1:50  | MAYO 2017   | <b>ARCHITEC</b><br>WALTER HERNANDEZ C. | 2/2                 |
| NOTA:<br>EL ARQUITECTO O INGENIERO AQUÍ FIRMANTE NO SE RESPONSABILIZA POR CUALQUIER CAMBIO DE LOS PLANOS REALIZADOS EN OBRA SIN PREVIAS ASSESORIA HECHA POR EL O POR UN PROFESIONAL CAPACITADO. |   |  |                     |