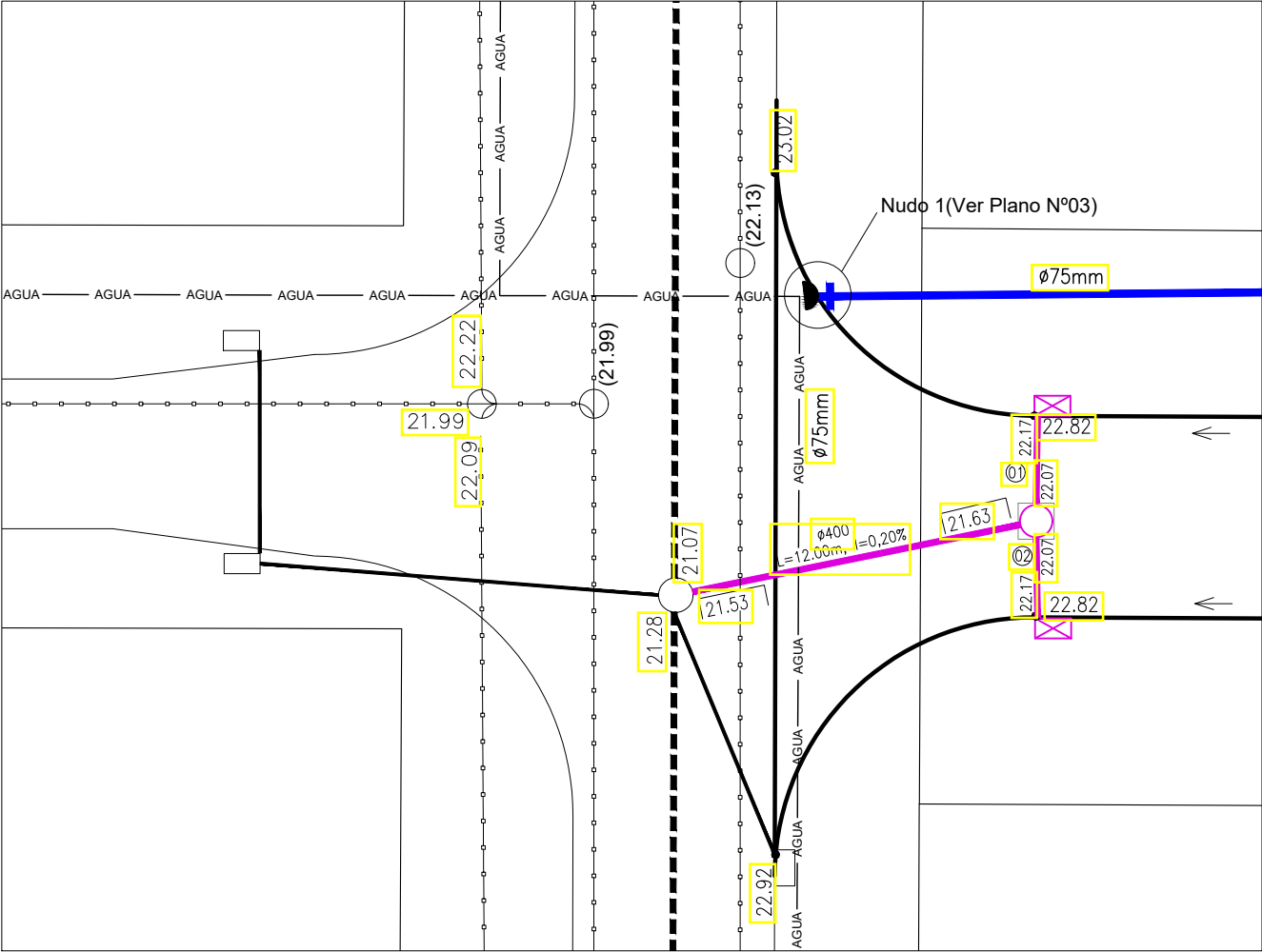
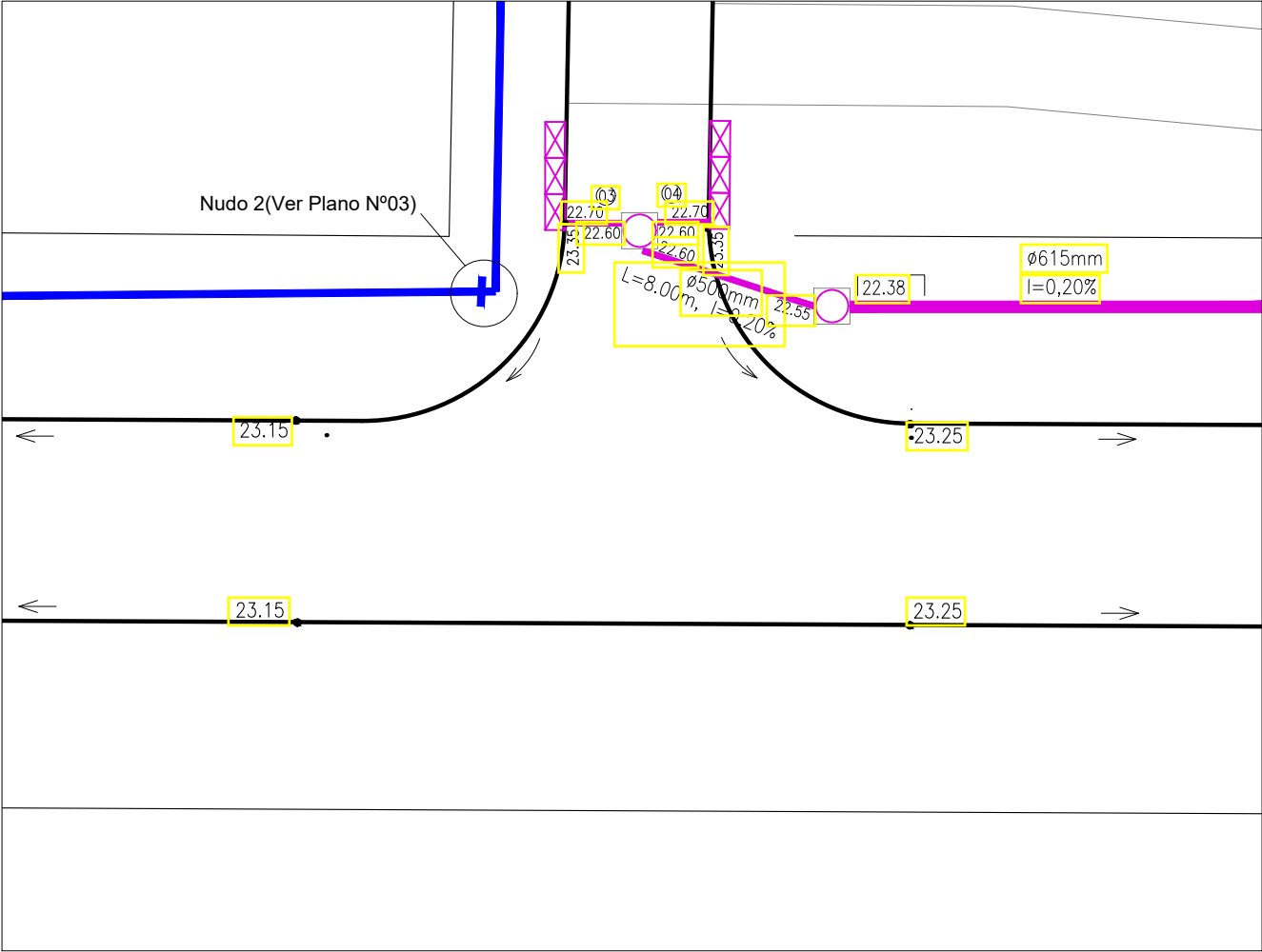


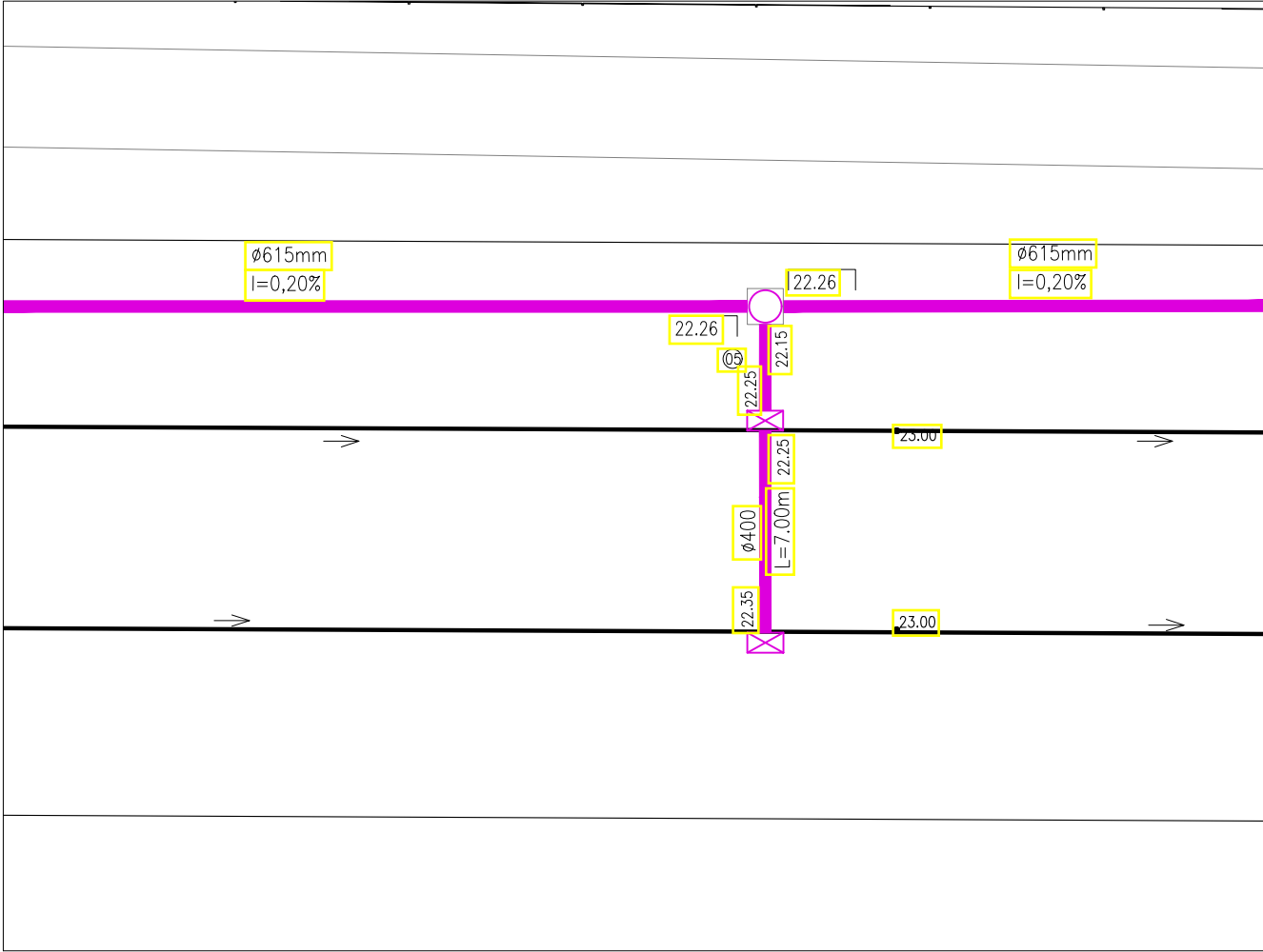
HELIOTROPO Y ESPAÑA



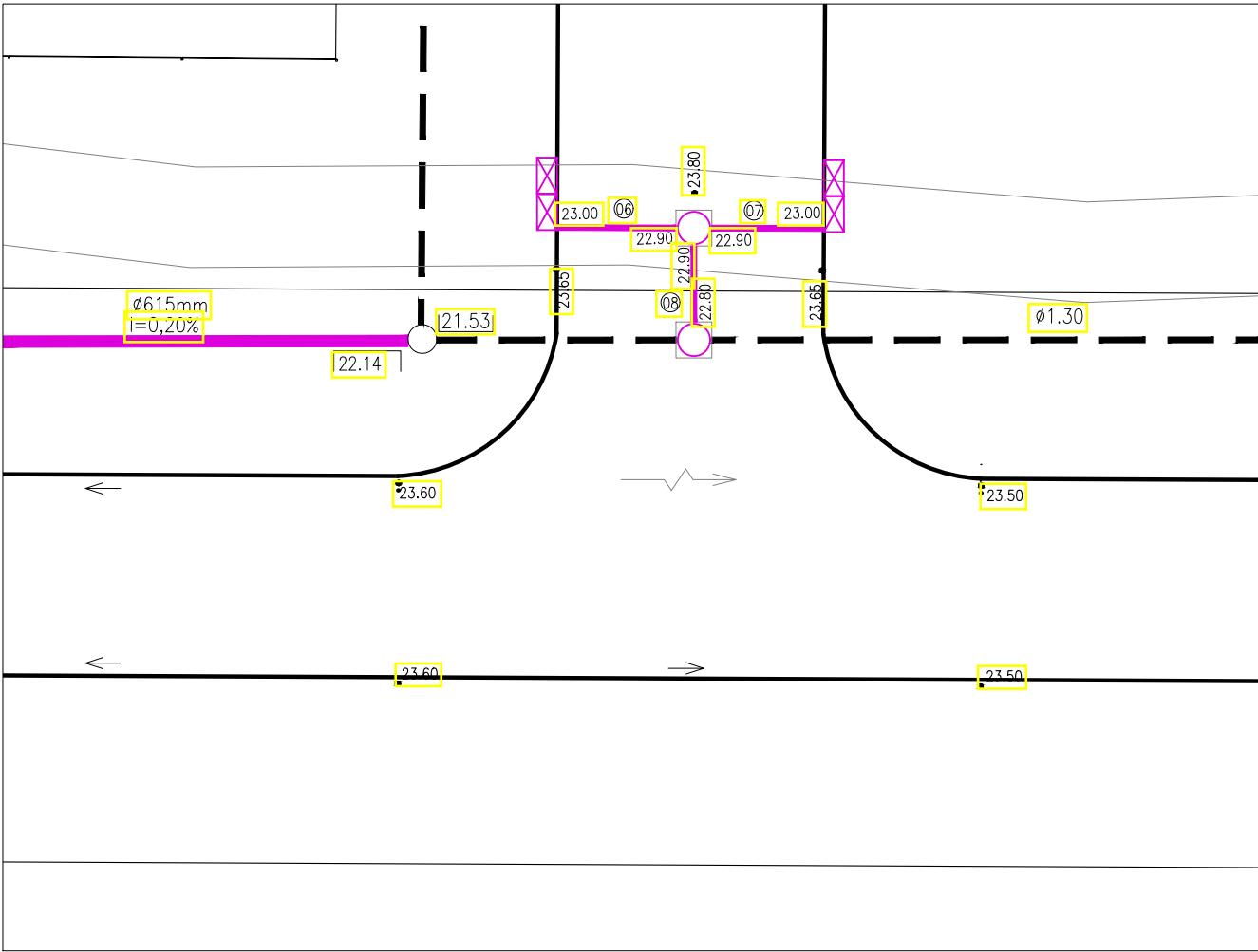
HELIOTROPO Y PJE 539



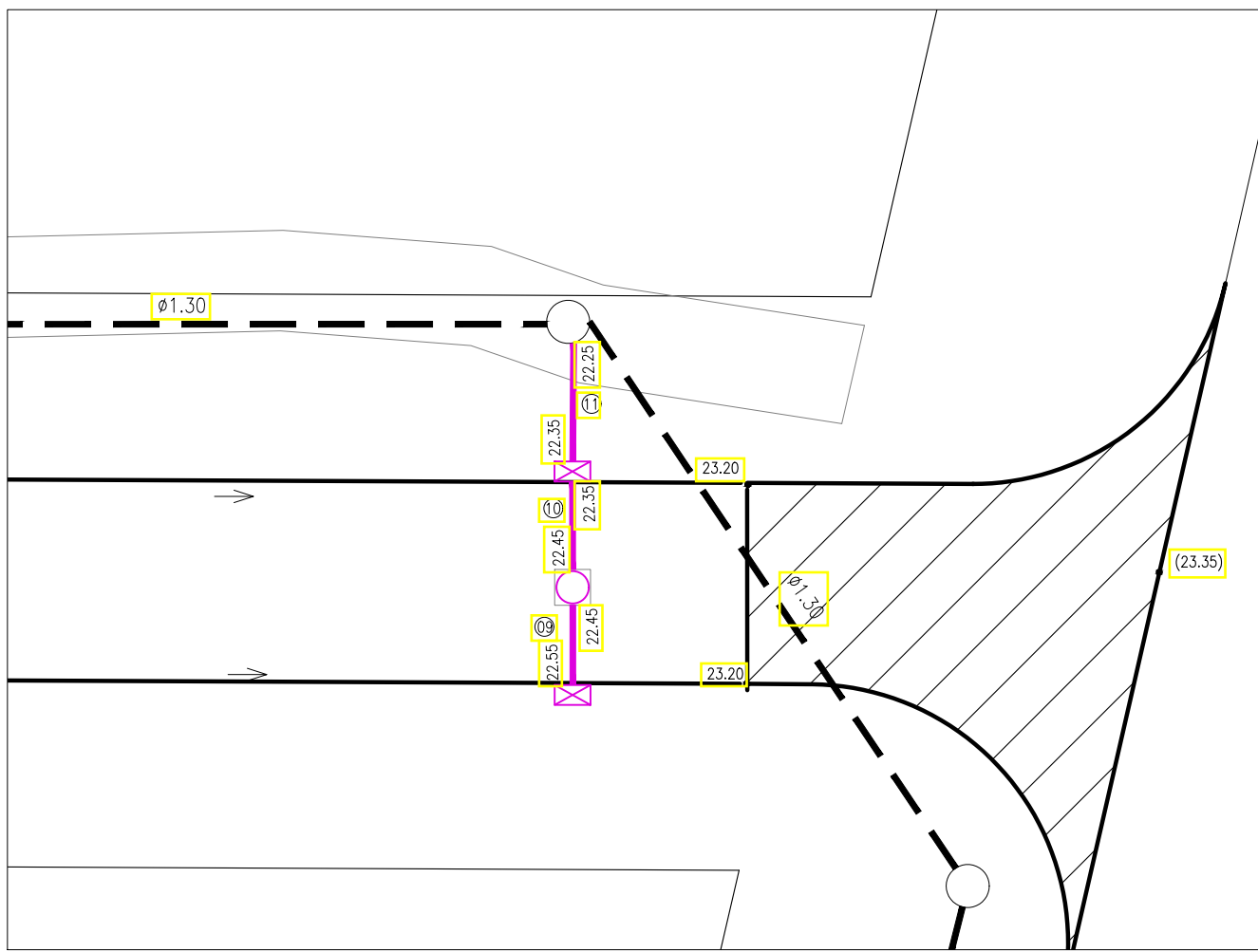
HELIOTROPO ENTRE PJE 539 Y CALLE PUBLICA



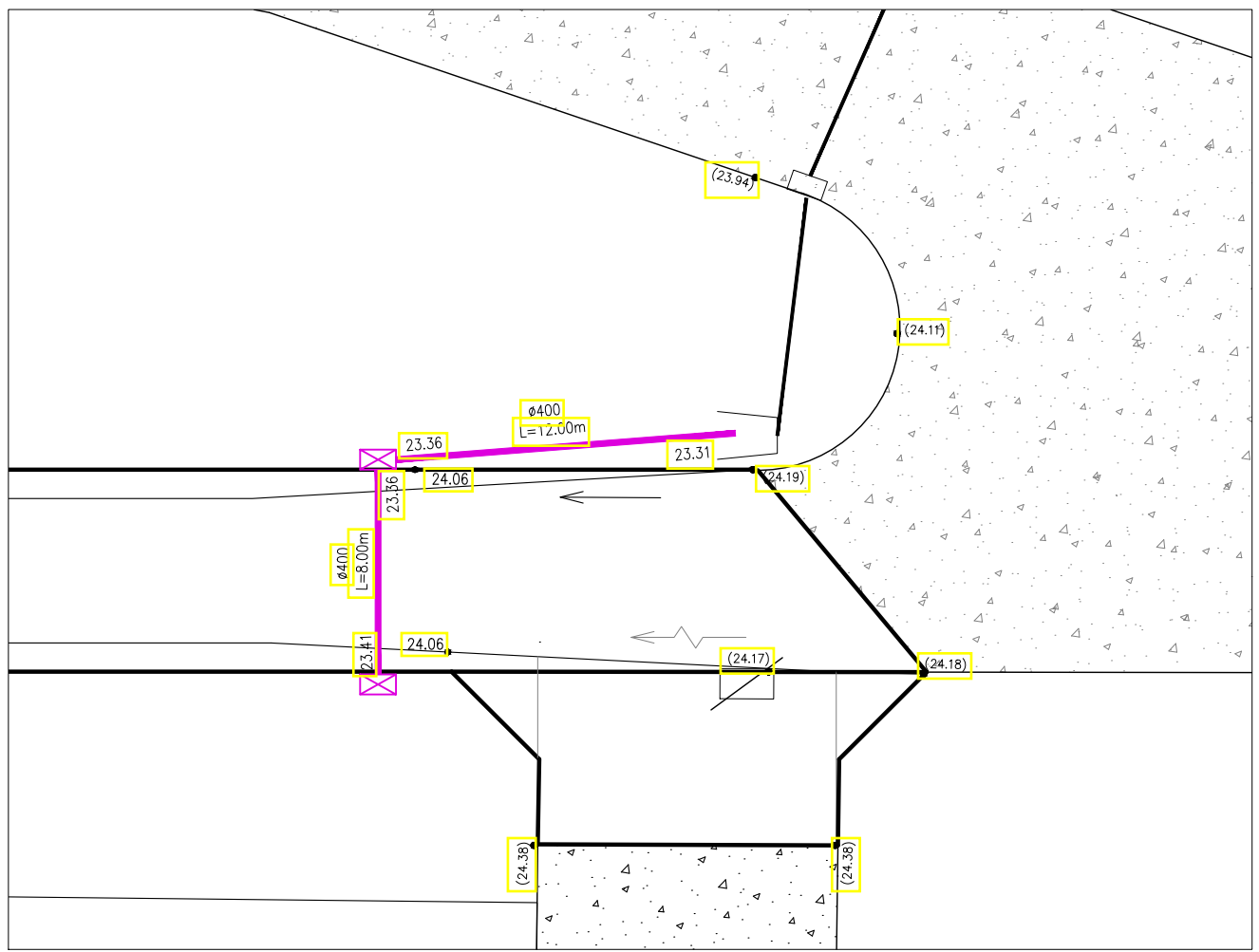
HELIOTROPO Y CALLE PUBLICA



HELIOTROPO Y AV. SAN MARTIN



CINCO DE AGOSTO Y CALLE SIN TRAZA OFICIAL



- REFERENCIAS:**
- CONDUCTO PLUVIAL PROYECTADO (VER PLANO N°02 DP)
  - CONDUCTO PLUVIAL EXISTENTE
  - CONDUCTO AGUA POTABLE PROYECTADA (VER PLANO N°03 AP)
  - CAÑERÍA AGUA POTABLE EXISTENTE
  - CAÑERÍA CLOACAL EXISTENTE
  - SX#R - SUMIDERO VERTICAL/HORIZONTAL 1/2/3 REJAS - EXISTENTE
  - SUMIDERO O CAPTACIÓN DE ZANJA EXISTENTE A DEMOLER
  - CÁMARA/BOCA DE ACCESO EXISTENTE
  - CZS/CZD - CAPTACION SIMPLE/DOBLE - EXISTENTE
  - SX#R - SUMIDERO VERTICAL 1/2/3 REJAS NO SIFONADO - PROYECTADO S/PT -112 M2
  - CÁMARA PARA LIMPIEZA S/PT 135M2 PROYECTADA
  - UMBRAL
  - COTA CUNETA EXISTENTE A MANTENER
  - COTA DE CUNETA PROYECTADA
  - COTA INTRADOS CONDUCTOS VARIOS EXISTENTE
  - SENTIDO DE ESCURRIMIENTO EXISTENTE Y PROYECTADO
  - BADEN PROYECTADO

- NOTAS:**
- \* LAS COTAS ESTÁN REFERIDAS AL PUNTO FIJO OSN N°89 UBICADO EN ESQUINA BUENOS AIRES Y BV. SEGUI, OCHAVA SURESTE. COTA: 26.908.
  - \* LAS MEDIDAS LINEALES SIN INDICACIÓN SE EXPRESAN EN METROS.
  - \* LAS COTAS DE CAÑERÍAS SON DE INTRADOS, SALVO INDICACIÓN.
  - \* LA POSICIÓN PLANIALTIMETRICA DEFINITIVA DE LOS CONDUCTOS PROYECTADOS PODRÁ SER VARIADA LIGERAMENTE DE ACUERDO A CUESTIONES CONSTRUCTIVAS O LA PRESENCIA DE INTERFERENCIAS PERO RESPETANDO LAS PENDIENTES ESTABLECIDAS:  $0,2\% < i < 0,3\%$
  - \* LA UBICACIÓN DE LAS CÁMARAS, CONDUCTOS Y SUMIDEROS ES INDICATIVA. LA POSICIÓN DEFINITIVA SERÁ FIJADA EN OBRA POR LA DIRECCIÓN TÉCNICA.
  - \* LAS CONEXIONES DE SUMIDEROS TENDRÁN UNA TAPADA MÍNIMA DE 0.65m RESPECTO DEL NIVEL DE CORDÓN CUNETA Y PENDIENTES MÍNIMAS DEL 2%.
  - \* LOS SUMIDEROS SE EJECUTARÁN EN DIÁMETRO Ø0,400m PARA SUMIDEROS DE 1 o 2 REJAS; Y DE Ø0,500m PARA SUMIDEROS DE 3 REJAS.
  - \* PREVIO A LOS INICIOS DE LOS TRABAJOS LA CONTRATISTA DEBERÁ GESTIONAR EL PEDIDO DE TODOS LOS SERVICIOS EXISTENTES EMPLEADOS BAJO SUPERFICIE TANTO DE VEREDAS COMO DE LA CALZADA DE ESTA OBRA Y ADEMÁS REALIZAR TODOS LOS CATEOS NECESARIOS QUE CERTIFIQUEN LA NO INTERFERENCIA CON LAS OBRAS PROYECTADAS. EN CASO DE EXISTIR, SE DEBERÁ COMUNICAR TAL SITUACIÓN A LA DIRECCIÓN TÉCNICA DE LA OBRA, QUIEN DETERMINARÁ LA SOLUCIÓN A ADOPTAR.
  - \* LOS MARCOS Y TAPAS PARA BOCAS DE REGISTRO Y CÁMARAS DE INSPECCIÓN SE EJECUTARÁN SEGÚN EL PT-MR-D-01.
  - \* PLANO BASE PAVIMENTO: N°2196-R02 ENTORNO HOSPITAL REGIONAL ROSARIO. FECHA: JULIO 2024- DIRECCIÓN DE INGENIERÍA VIAL-DIRECCIÓN DE PAVIMENTOS Y CALZADAS

- MATERIALES Y METODOLOGÍA DE TRABAJO**
- \* PREVIO AL INICIO DE LOS TRABAJOS LA CONTRATISTA DEBERÁ CONTAR CON LA APROBACIÓN DE LA INSPECCIÓN DE OBRA, RESPECTO A LA CALIDAD DE LOS MATERIALES A UTILIZAR Y LA METODOLOGÍA DE TRABAJO.

Conexiones de Sumideros Indicadas en plano					
Sumidero	Longitud	Cota Calzada	Cota Inicial	Cota Final	Q (m)
1	3.50	22.82	22.17	22.07	0.40
2	3.50	22.82	22.17	22.07	0.40
3	3.00	23.35	22.70	22.60	0.50
4	3.00	23.35	22.70	22.60	0.50
5	4.00	23.00	22.25	22.15	0.40
6	4.00	23.65	23.00	22.90	0.40
7	4.00	23.65	23.00	22.90	0.40
8	5.00	23.80	22.90	22.80	0.40
9	3.50	23.20	22.55	22.45	0.40
10	3.50	23.28	22.45	22.35	0.40
11	5.00	23.20	22.35	22.25	0.40



Ing. Lisandro J. Losada  
Director General  
Dirección Pavimentos y Calzadas  
Sec. Obras Públicas

Obra: ENTORNO HOSPITAL REGIONAL ROSARIO  
Calle Heliotrope-Pje 539-5 de agosto-Prolongación de calle interna

Relevó: D.P.H.  
Proyectó: D.P.H.  
Dibujó: Ing. RIGUERO L.

Plano N°: 3306/04  
Revisión: 000  
Fecha: Septiembre 2024  
Escala:  
Distrito: Sudoeste  
Nota N°:  
Visado: