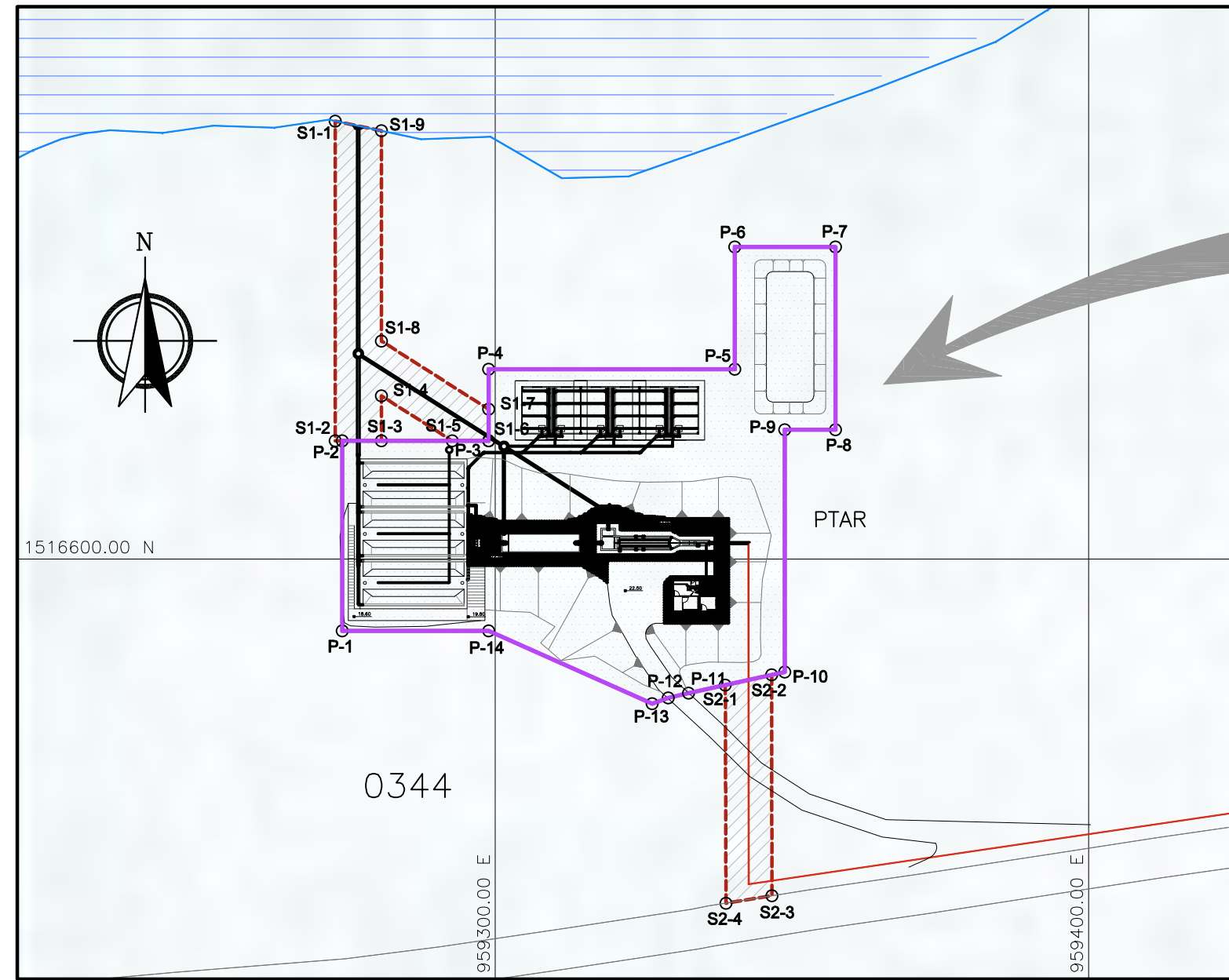


| PUNTOS | COTA X | COTA Y |
|--------|-----------|------------|
| S1-1 | 959273.00 | 1516673.85 |
| S1-2 | 959273.00 | 1516619.91 |
| S1-3 | 959280.80 | 1516619.91 |
| S1-4 | 959280.80 | 1516627.50 |
| S1-5 | 959292.73 | 1516619.91 |
| S1-6 | 959298.88 | 1516619.91 |
| S1-7 | 959298.88 | 1516628.24 |
| S1-8 | 959300.80 | 1516628.24 |
| S1-9 | 959280.80 | 1516672.10 |

AREA SERVIDUMBRE S1
= 570.00 m²



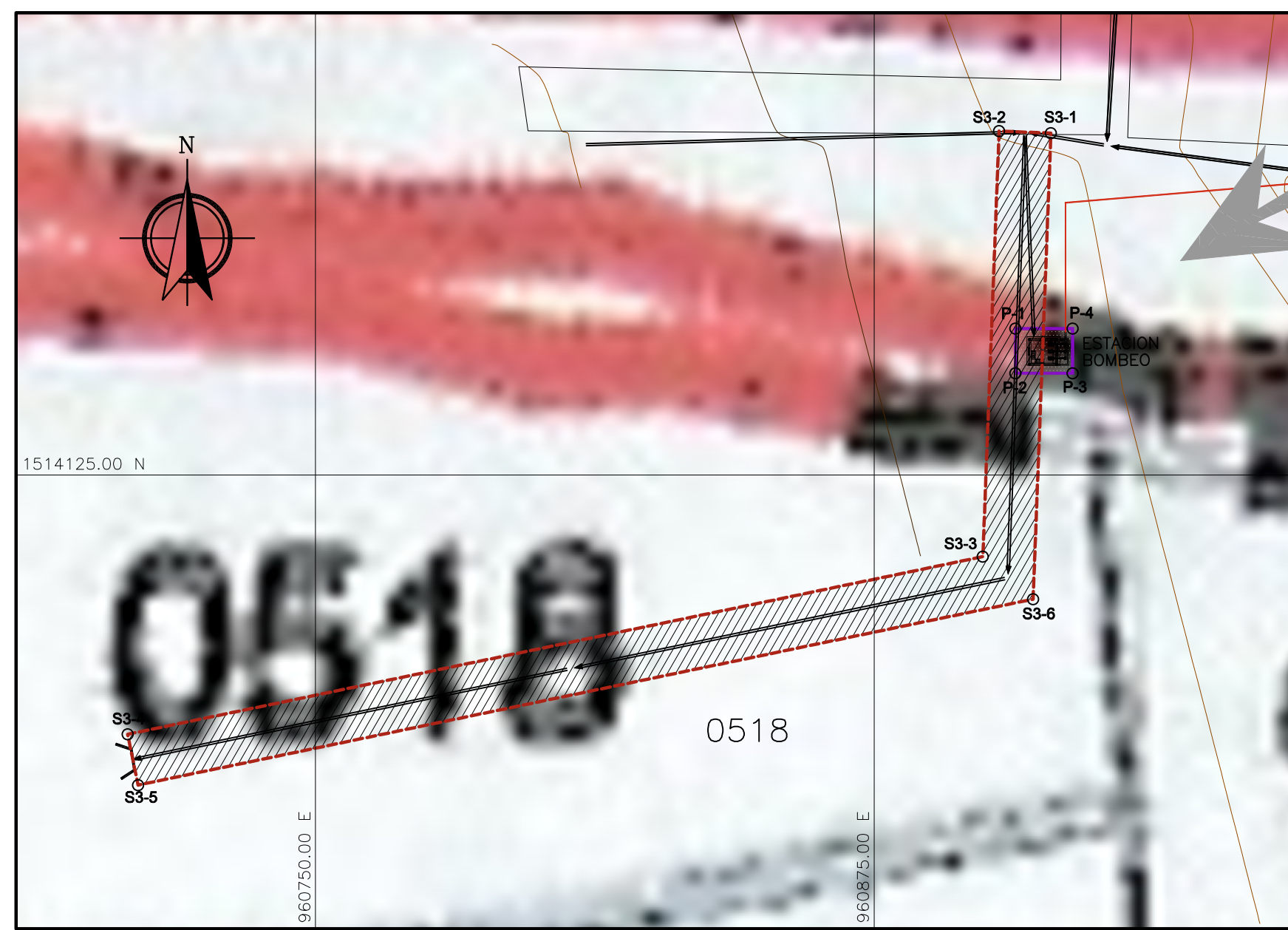
| PUNTOS | COTA X | COTA Y |
|--------|-----------|------------|
| S2-1 | 959338.77 | 1516578.70 |
| S2-2 | 959346.62 | 1516580.47 |
| S2-3 | 959346.62 | 1516543.23 |
| S2-4 | 959338.87 | 1516541.98 |

AREA SERVIDUMBRE S2
= 295.00 m²

LOCALIZACIÓN DELIMITACIÓN
AREA REQUERIDA PTAR
ESCALA 1: 1000

| PUNTOS | COTA X | COTA Y |
|--------|-----------|------------|
| P-1 | 959274.18 | 1516597.88 |
| P-2 | 959274.18 | 1516619.91 |
| P-3 | 959298.88 | 1516619.91 |
| P-4 | 959298.88 | 1516631.98 |
| P-5 | 959340.20 | 1516631.98 |
| P-6 | 959340.20 | 1516652.62 |
| P-7 | 959367.34 | 1516652.62 |
| P-8 | 959367.34 | 1516621.81 |
| P-9 | 959348.80 | 1516621.81 |
| P-10 | 959348.80 | 1516580.96 |
| P-11 | 959332.58 | 1516577.40 |
| P-12 | 959328.18 | 1516578.57 |
| P-13 | 959328.48 | 1516575.59 |
| P-14 | 959298.88 | 1516587.88 |

AREA PTAR = 3810.00 m²



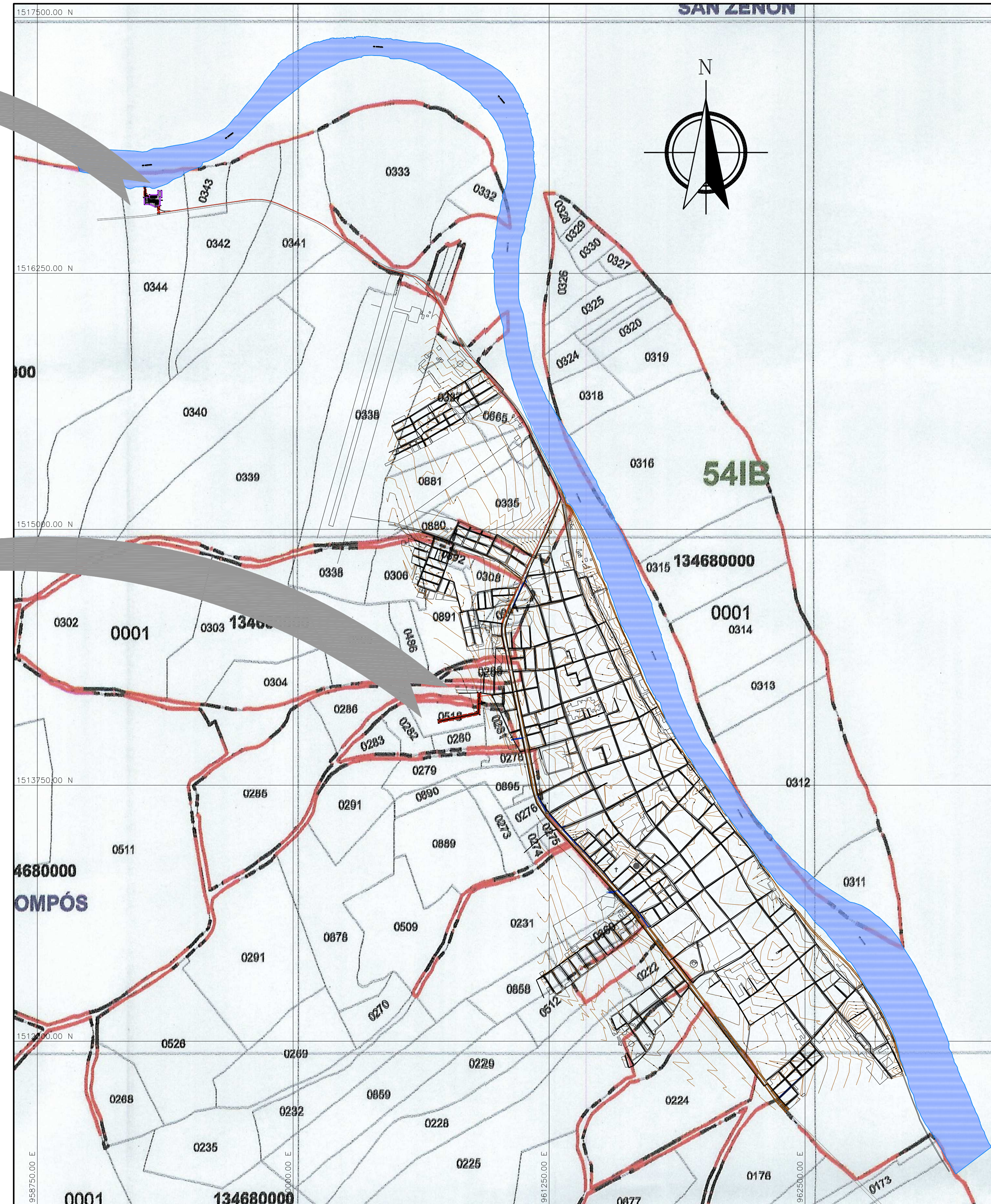
| PUNTOS | COTA X | COTA Y |
|--------|-----------|------------|
| S3-1 | 960914.55 | 1514201.50 |
| S3-2 | 960902.95 | 1514201.84 |
| S3-3 | 960890.32 | 1514106.74 |
| S3-4 | 960702.94 | 1514087.01 |
| S3-5 | 960710.30 | 1514055.65 |
| S3-6 | 960910.56 | 1514097.23 |

AREA SERVIDUMBRE S3
= 3476.00 m²

LOCALIZACIÓN DELIMITACIÓN
AREA REQUERIDA ESTACION
DE BOMBEO
ESCALA 1: 1250

| PUNTOS | COTA X | COTA Y |
|--------|-----------|------------|
| P-1 | 960906.61 | 1514157.77 |
| P-2 | 960906.61 | 1514147.77 |
| P-3 | 960919.41 | 1514147.77 |
| P-4 | 960919.41 | 1514157.77 |

AREA ESTACION BOMBEO
= 128.00 m²



LOCALIZACIÓN CATASTRAL
ESCALA 1: 2000

FUENTE:
PLANCHAS IGAC 54-I-B AÑO 2011
ESCALA 1: 25000

| CONVENCIONES | |
|--------------|--|
| | DELIMITACIÓN DEL AREA QUE DEBE COMPRAR EL MUNICIPIO PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA PTAR Y EST. BOMBEO |
| | SERVIDUMBRE REQUERIDA PARA LA INSTALACIÓN DE LA TUBERÍA PROYECTADA Y PARA SU POSTERIOR MANTENIMIENTO O UNA EVENTUAL REPARACIÓN. ANCHO ESTABLECIDO: 5.8 m+1 LIBRES DEL EJE DEL TUBO A CADA LADO PARA LA TUBERÍA DE 33 pulg. |

| | | | | | | | | |
|--|---|---|---------------------------------|---|--|--|---|----------------------|
| | DIRECTOR: ING. SERGIO MOGOLLÓN Mg. - 6710 S2 HIDRÁULICO: ING. PEDRO ESCOBAR O. Mg. - 11293 CND | INTERVENOR: CONTRATO. No. 266-2009 | LOCALIZACIÓN: SIN ESCALA | PUNTO DE AMARRE MOMPOS 1: NORTE:961.931,844 ESTE:1.513,858,232 COTA: 19,554 msnm MOMPOS 2: NORTE:961.196,014 ESTE:1.513,861,803 COTA: 19,705 msnm | MODIFICACIONES NOMBRE ING. RESPONSABLE FIRMA | OBJETO: ELABORACION Y ENTREGA DE ESTUDIOS Y DISEÑOS PARA PROYECTOS DE ACUEDUCTO, SANEAMIENTO BASICO Y PREVENCIÓN Y ATENCIÓN DE EMERGENCIAS EN EL MARCO DE LOS PLANES DEPARTAMENTALES DE AGUA EN EL DEPARTAMENTO BOLIVAR | MUNICIPIO DE MOMPÓS DEPARTAMENTO DE BOLIVAR REPÚBLICA DE COLOMBIA | PROYECTO N° : 973 |
| | | | | | ESTUDIO PREDIAL | | CONTIENE: DELIMITACIÓN DE SERVIDUMBRES Y PREDIOS POR ADQUIRIR POR PARTE DEL ENTE TERRITORIAL | ESCALA: INDICADAS |