



- NOTAS:
- 1- Longitud total de cañerías de 200mm en el plano es **2499.00** m.
  - 2- Las cañerías serán de PVC con junta elástica de acuerdo con la norma ISO/DIS 4435.2 - Serie 20. Aros de goma en caucho sintético, cumpliendo con la Norma UNIT 788 aptos para líquido residual.
  - 3- Los diámetros indicados son nominales y se expresan en mm.
  - 4- Las medidas son aproximadas y se ajustan en obra.
  - 5- Los registros y cámaras terminales serán de acuerdo al Plano de OSE N° 22.282/A1.-
  - 6- Las tapas de registro serán de acuerdo al Plano de OSE N° 31.142 con aro de tapa y marco de hierro fundido.
  - 7- Las obras se realizarán de acuerdo con la Memoria Descriptiva General para Obras de Alcantarillado y con el Pliego de condiciones Generales para obras de Saneamiento de OSE.
  - 8- Las tuberías se colocarán como regla general por el centro de la calzada.
  - 9- Las conexiones serán con cámara de conexión en vereda según el plano de Ose N° 39.170. Las conexiones directas serán según el plano Plano General de OSE N°30.894. Las viviendas servidas serán 200.
  - 11- La tapada mínima de la tubería en calzada con tránsito vehicular será de 0.90 m, en caso contrario se protegerá adecuadamente.

	INTENDENCIA DE DURAZNO	
	BRIGADA DE INGENIEROS N°5	
Técnico :  Ing. Luis Pereira	RED DE SANEAMIENTO	01
	Planimetría general	
Escala: indicadas      Fecha: mayo 2018		