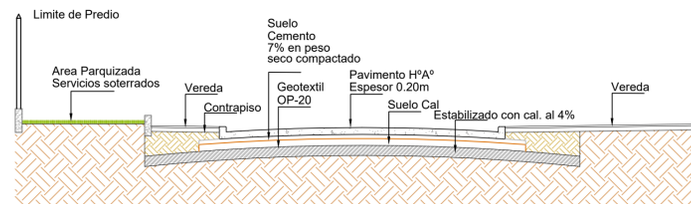


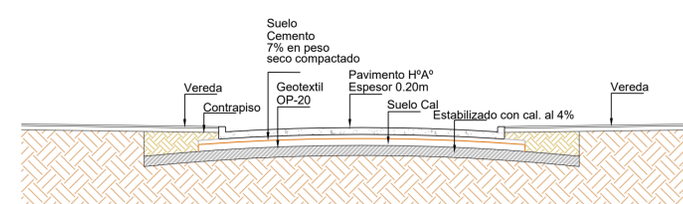
DETALLE DE PAQUETE ESTRUCTURAL TIPO 1

ESCALA: 1:1000



DETALLE DE PAQUETE ESTRUCTURAL TIPO 2

ESCALA: 1:1000



REFERENCIAS

	Pavimento H²A² existente		L.E. Línea de edificación
	Carpetas Asfálticas existentes		Conducto proyectado H²A², diámetro y sentido de desague
	Calle de Tierra		Conducto rectangular y sentido de desague
	Cota pavimento existente		Sumidero proyectado p/ calle sin pavimento y su nº de entradas.
	Cota terreno natural		fc. Fondo caño
	Cota de canal		Cabecera H¹ Simple proyectada.
	Cota de umbral		Cabecera H¹ Simple proyectada.
	Cota cordón cuneta y sentido de desague		Tapa de inspección
	Dirección y sentido de desague		Cámara enlace e inspección existente
	Zanja o canal existente		Pavimento H²A² 1ra Etapa
	Zanja existente a perfilar y sentido de desague		Pavimento H²A² 2da Etapa
	Saneamiento de Zanja perfilado y nivelación		Pavimento H²A² presente contrato
			Pavimento H² a construir por la Municipalidad de Lanús
			Demolicion de estructuras existentes

NIVELACION REFERIDA A 0 DE I.G.M.

OBSERVACIONES: Los planos fueron realizados conforme a la siguiente documentación antecedente:

- Plano de Mensura y Subdivisión con superposición de relevamiento topográfico de la Parcela de Circunscripción: I; Fracción: IV; Sección: S; Parcela: 5e. Partida inmobiliaria N° 43495. Agrimensor Maximiliano Lucangioli (ACUMAR)
- Plano de Relevamiento Topográfico - Agosto 2011- Bofill y Asoc. (ACUMAR) N° AC-190811

PTELI Autoridad de Control Matanza Riachuelo	N° PLANO: N° 06 - V 00
	HOJA 1 DE 1
PARQUE INDUSTRIAL CURTIDOR LANÚS VILLA DIAMANTE - BUENOS AIRES	ARCHIVO:
PAVIMENTOS INTERNOS y DRENAJES	FECHA DE REVISION: 07-18
PLANTA GENERAL	ESCALA: 1:1250
	FORMATO: A1