



TANQUE DE MITIGACION PLUVIAL	
AREA DE BASE INFERIOR	122m ²
PERIMETRO DE BASE INFERIOR	45m
TALUD DE CORTE	1:1
PROFUNDIDAD MAXIMA	1.00m
EL VERTEDOR DEBEN TENER LAS SIGUIENTES CARACTERISTICAS:	
DIAMETRO	100mm Ø
AREA	0.0079m ²
VERTEDOR DE EXCENDENCIAS	ORIFICIO RECTANGULAR DE 600mm x 200mm

NOTA: VER ESPECIFICACIONES

TANQUE DE MITIGACION PLUVIAL	
AREA DE BASE INFERIOR	122m ²
PERIMETRO DE BASE INFERIOR	45m
TALUD DE CORTE	1:1
PROFUNDIDAD MAXIMA	1.00m
EL VERTEDOR DEBEN TENER LAS SIGUIENTES CARACTERISTICAS:	
DIAMETRO	100mm Ø
AREA	0.0079m ²
VERTEDOR DE EXCENDENCIAS	ORIFICIO RECTANGULAR DE 600mm x 200mm

NOTA: VER ESPECIFICACIONES



DETALLE DE TANQUE DE MITIGACIÓN

PLANTA DE CONJUNTO DE AGUAS PLUVIALES