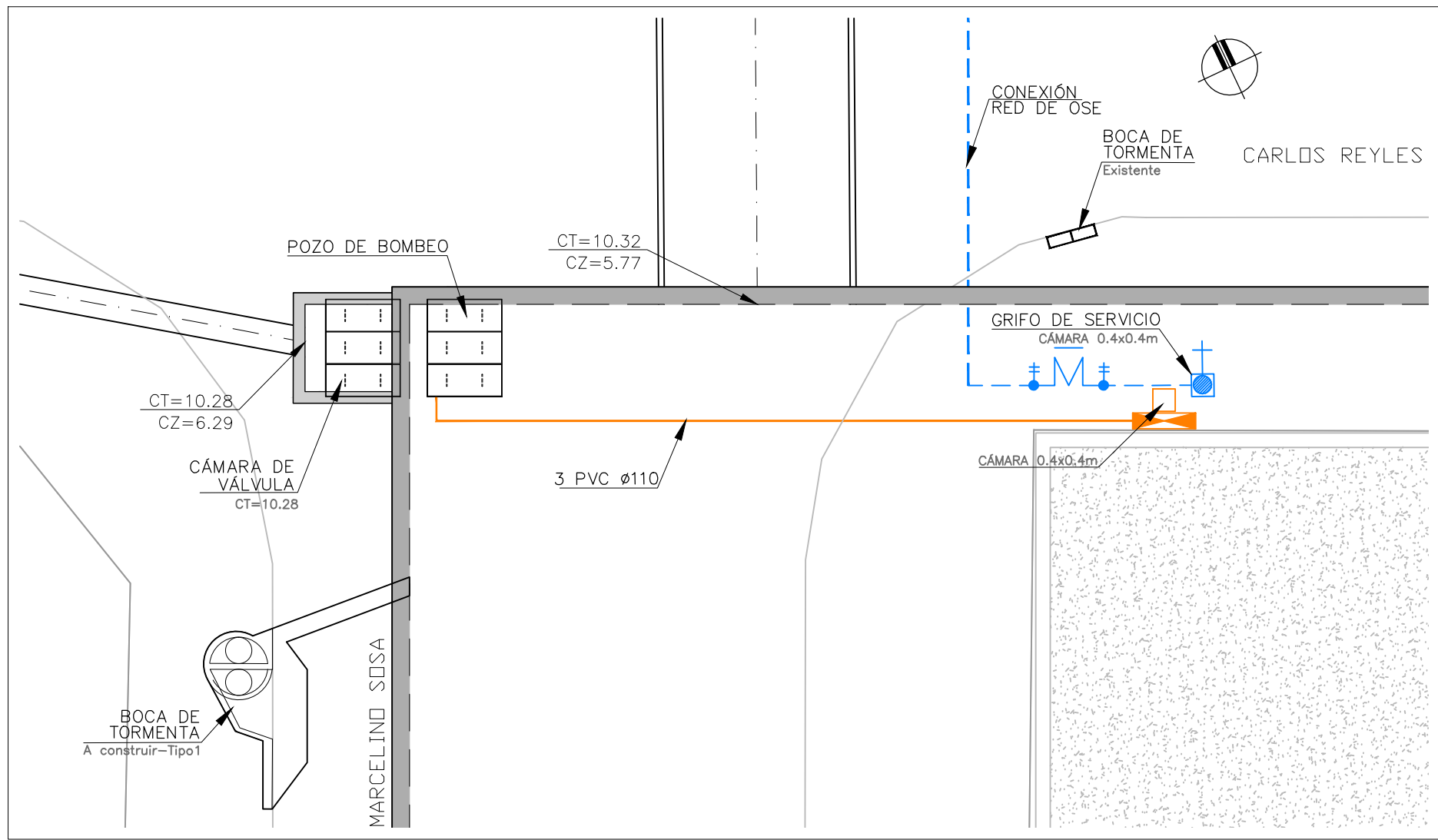


PLANTA
ESCALA 1:200



DETALLE 1
ESCALA 1:100

PLANO DE UBICACIÓN GENERAL



ESC. 1:5000



ESC. 1:2000

NOTAS

- DEBERÁ RELOCALIZARSE LA LINEA DE AGUA DE OSE.
- SE CONSTRUIRÁN BOCAS DE TORMENTA TIPO 1, SEGÚN PLANO DE LA INTENDENCIA DE MONTEVIDEO, QUE SERÁN CONECTADAS AL TANQUE.
- LOS DETALLES DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA DEL POZO DE BOMBEO SE PRESENTAN EN LA LÁMINA PE-EL-2.
- LOS LÍMITES DE PADRONES SON INDICATIVOS.

REFERENCIAS

SÍMBOLO	DENOMINACIÓN
	COLECTOR PROYECTADO
	COLECTOR EXISTENTE
	ACCESO DE INSPECCIÓN
	BOCA DE TORMENTA EXISTENTE (BT)
	LINEA DE AGUA DE OSE
	LINEA DE AGUA DE OSE PROYECTADA
	MEDIDOR DE OSE
	GRIFO DE SERVICIO
	INSTALACIÓN ELÉCTRICA
	TABLERO ELÉCTRICO

TABLA DE REVISIONES				
Nro. Rev.	Fecha	Proyectista	Aprobado	Descripción de revisión
01	09/2012	AP	CB	Ajustes de proyecto respecto a la entrega de Avance de Proyecto Ejecutivo
02	02/2013	AS	AS	Se levantaron observaciones realizadas por la IM



IM

DEPARTAMENTO DE DESARROLLO AMBIENTAL
DIVISION SANEAMIENTO
UNIDAD EJECUTORA DE SANEAMIENTO



POR I.M.

DIRECTOR SEPS
Ing. Pablo Guiso
DIRECTOR UESUM
Ing. Emilio García
APROBADO POR
GRUPO DE SEGUIMIENTO Y CONTROL

POR CSI

COORDINADOR GENERAL
Ing. Paula Romay
PROYECTISTA
Ing. José Valera
PROYECTISTA
Ing. Andrea Pintos

DIRECTOR DE PROYECTO
Ing. Carla Baldo
DIBUJANTE
FECHA
Febrero 2013



ESTUDIO DE ALTERNATIVAS Y PROYECTO EJECUTIVO DE LAS OBRAS DE DRENAJE PLUVIAL
EN LAS CUENCAS DE ARROYO SECO Y QUITACALZONES
Proyecto Ejecutivo
Tanque Goes - Planta del tanque

ARCHIVO DIGITAL

PE-G0-H2.dwg

ESCALA

Indicadas

PROYECTO N°

4072

PLANO N°

REVISION N°

PE-G0-H2

02