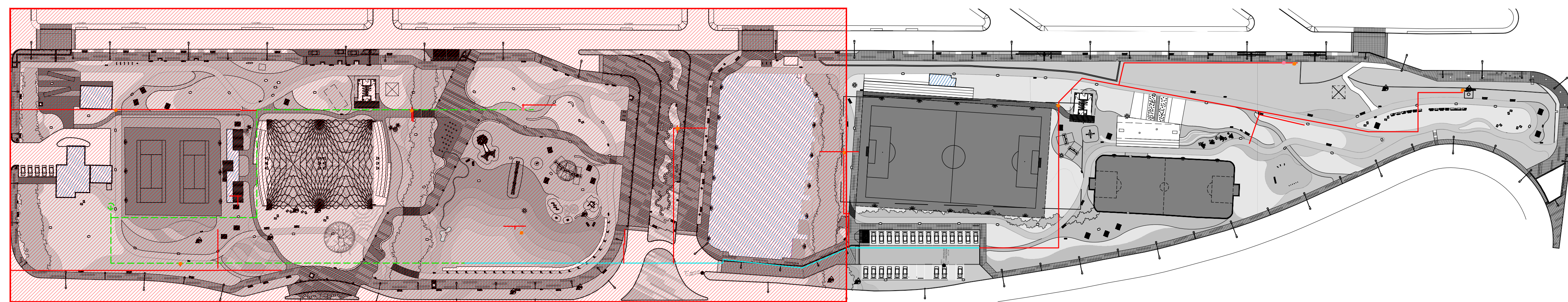
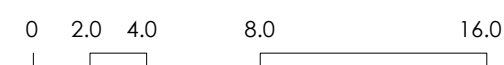
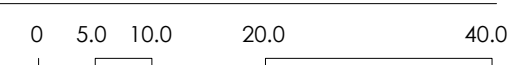


**PLANO SITIO-RIEGO UT2** ESC. 1:400



**PLANO LLAVE FASE 1** ESC. 1:1000



- Red de distribución 4" (existente)
- Red de distribución 4" (nueva)
- Red de distribución 3" (nueva)
- Válvula seccionadora
- Válvula acoplamiento rápido 2"
- Válvula alivio aire

GASTO DE ELEMENTOS DE RIEGO		
ELEMENTO	MEDIDA	GASTO EN L/S
ROTOR 5000		0.259375
UNISPRAY VAN 180"		0.08375
UNISPRAY VAN 360"		0.3875
UNISPRAY SST		0.075625
VALVULA SOLENOIDE	2	3.1125
VALVULA SOLENOIDE	11/2	2.075
TUBERIA	1/2	0.25
TUBERIA	3/4	0.57
TUBERIA	1	1.01
TUBERIA	1 1/2	2.28
TUBERIA	2	4.05
TUBERIA	2 1/2	6.33
TUBERIA	3	9.12
TUBERIA	4	14.25



**San Pedro Garza García**

GOBIERNO MUNICIPAL

SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS  
Dirección de Proyectos y Construcción

**PROYECTO:**  
PROYECTO ARQUITECTÓNICO DEL PARQUE CLOUTHIER

**DIRECCIÓN DE LA OBRA:**  
AVE. CLOUTHIER ENTRE LAS CALLES AVE. CORREGIDORA Y CROMO, SAN PEDRO GARZA GARCÍA

**TÍTULO DE PLANO:**  
RED DE DISTRIBUCIÓN - UT2

**ESCALA:**  
INDICADAS

**ACOTACIONES:**  
METROS

**PROYECTÓ:** PV PAISAJISMO

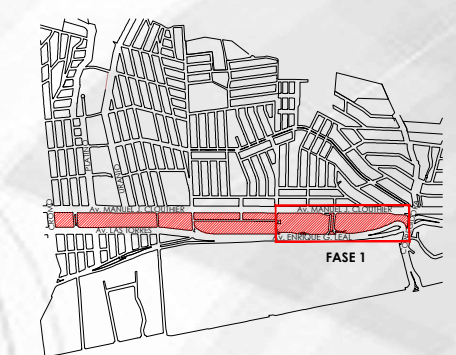
**DIBUJÓ:** PV PAISAJISMO

**REVISÓ:** S.O.P.

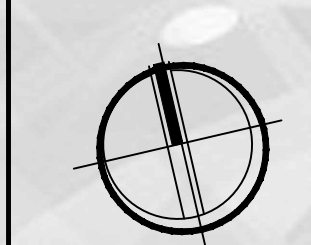
**APROBÓ:** ARQ. H.H.

**ARCHIVO:**  
D:\Dropbox\PARQUE CLOUTHIER\03\_TERCERA FASE\_Ejecutivo\P R O Y E C T O E J E C U T I V O I e n a F A S E D W G \05. INSTALACIONES\IH-01\_Red distribución (15-01-2020)

**REFERENCIA DE UBICACIÓN:**



**NORTE:**



**REVISIONES:**

**CLAVE DE PLANO:**  
IH-01-132

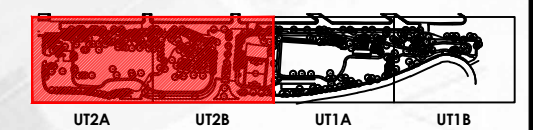
**NOTAS:**

-ACOTACIONES Y NIVELES EN METROS.  
-SISTEMA DE COORDENADAS: UTM (UNIVERSAL TRANSVERSA DE MARCATOR), ZONA 14 UNIDADES EN METROS.  
-ELIPSOIDE: GRS-80, DATUM: ITRF08 EPOCA 2010)

**SIMBOLOGÍA:**

- NNT Nivel natural del terreno
- NPT Nivel de piso terminado
- NJ Nivel de jardín
- NB Nivel de banquetta
- NLJ Nivel de losa jardín
- ◆ Nivel indicado en planta
- ▼ Nivel indicado en corte o alzado
- Cambio de nivel en piso
- Cambio de acabados
- ▨ Área fuera del proyecto

**PLANO LLAVE (FASE 1):**



**San Pedro eres tú**