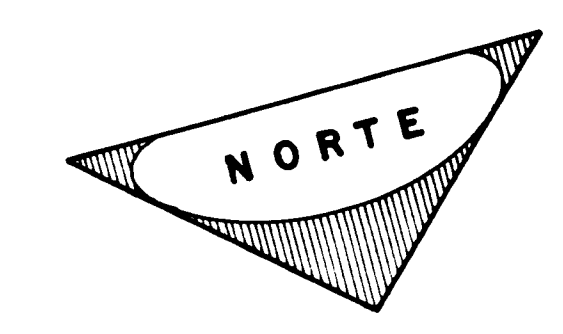


S I M B O L O G I A

- LIMITE DE PREDIO LEVANTADO
- LIMITE DE PREDIO REQUERIDO
- TALUD
- EJE ENTRE UNIDADES
- ⊕ CRUCEROS DE LINEAS DE INTERCONEXION
- TUBERIA DE FIERRO GALVANIZADO DE 0.08 m DE DIAMETRO
- TUBERIA DE ASBESTO CEMENTO DE 0.10 m DE DIAMETRO
- x-x-x- TUBERIA DE ASBESTO CEMENTO DE 0.20 m DE DIAMETRO
- |-|-|- TUBERIA DE ASBESTO CEMENTO DE 0.30 m DE DIAMETRO
- |+|+| TUBERIA DE ASBESTO CEMENTO DE 0.41 m DE DIAMETRO
- |-|-|- TUBERIA DE ASBESTO CEMENTO DE 0.51 m DE DIAMETRO
- x-x-x- TUBERIA DE ASBESTO CEMENTO DE 0.75 m DE DIAMETRO



SECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA		 SEQUE <small>SECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA</small>
SUBSECRETARIA DE ECOLOGIA		
DIRECCION GENERAL DE PREVENCION Y CONTROL DE LA CONTAMINACION AMBIENTAL		
PLANO N°	PROYECTO EJECUTIVO PARA EL MANEJO, TRATAMIENTO Y DISPOSICION DE LAS AGUAS RESIDUALES EN PATZCUARO, MICH. PLANTA GUANI	ENCALA
PF-11	CONTRATO NUMERO	FECHA
LINEAS DE INTERCONEXION		
C. ARG. RENE ALTAMIRANO PEREZ DIRECTOR GENERAL	ING. ALFREDO F. LEZOTE GONZALEZ DIRECTOR DE CONTAMINACION AMBIENTAL	LIC. MARQUEL CAMACHO SANCHEZ SECRETARIO DE DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA C. FIS. SERGIO MELVES LUJAN SUBSECRETARIO DE ECOLOGIA